[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 濮阳市诚信钻采助剂有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 许苏林 | |
| 企业地址 | 濮阳市盘锦路南段路东 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 3000万元 | |
| 所属行业 | 制造业 | | | 企业性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 石油助剂 | |
| 研发机构名称 | 濮阳市诚信钻采助剂有限公司技术中心（省级企业技术中心） | | | | | | | | | 研发人员数 | | | 35 | | | | 高校院所人员数 | | | | 2 |
| 濮阳市钻采助剂工程技术研究中心 | | | | | | | | | 研发人员数 | | | 35 | | | | 高校院所人员数 | | | | 2 |
|  | | | | | | | | | 研发人员数 | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
| 合作院校名称 | 西南石油大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 四川大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 5100万元 | | | | 2014年利税 | | | | 350 万元 | | | | | | | 研发费用 | | 260 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 改性沥青粉 | | 在众多的钻井液处理剂中，沥青类产品在钻井液处理剂中所占比例接近20%。由于各类深井和复杂井越来越多，市场需要性能更为优越的钻井液处理剂，才能满足当前的钻井施工要求。  由于新的标准对沥青类处理剂的技术指标提出了更严格的要求，要在沥青产品的原有质量指标上进行改良是该技术领域的一大难题，主要体现为，选择合适的分散剂或对沥青进行磺化处理，提高沥青的水分散性，并使其在水基钻井液中实现良好的封堵和润滑性能。优越的沥青类处理剂具有良好的水分散性，并能够针对不同地层温度实现理想的封堵、防塌、润滑和降滤失作用。 | | | | | | | | | | | | | | | | 2300 | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 张兰英 | | 手机 | | | 13333932940 | | | | | 邮箱 | | | zlyxsl921@sina.com | | | | | | | |

[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 河南中拓石油工程技术股份有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 徐效华 | |
| 企业地址 | 濮阳市濮东产业集聚区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 9636万元 | |
| 所属行业 | 高技术服务业 | | | 企业性质 | | | | 股份有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 管道技术服务 | |
| 研发机构名称 | 省企业技术中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 12 | | | | 高校院所人员数 | | | | 1 |
| 省工程实验室 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 10 | | | | 高校院所人员数 | | | | 1 |
| 省工程技术研究中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 20 | | | | 高校院所人员数 | | | | 2 |
| 合作院校名称 | 沈阳东北大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 中国地质大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 4 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 15000 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 1600万元 | | | | | | 研发费用 | | 650 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 管道漏磁检测技术 | | 进行管道智能测径，检测，保证管道运行的安全 | | | | | | | | | | | | | | | | 1000 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 葛延超 | | |
| 联系人 | 王秀芳 | | 手机 | | | 13525252505 | | | | | 邮箱 | | | Wangxiufang@ztxf.com.cn | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 中原总机石油设备有限公司 | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | 邓卫东 | | |
| 单位地址 | 濮阳市大庆路北465号 | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | 8476.49万元 | | |
| 所属行业 | 石油机械 | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | 抽油机、钻机、轮式通井作业机 | | |
| 研发机构名称 | 技术开发中心 | | | | | | | 研发人员数 | | | | 30 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 27215万元 | | | 2014年利税 | | | | | 605 万元 | | | | | | 研发费用 | | 1260万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 油基泥浆回收系统 | 石油钻井现场油基泥浆的回收和再利用，泥浆回收不落地，减少对环境的污染，资源再利用。 | | | | | | | | | | | | | | | | 800 | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （1）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | | |  | |
| 联系人 | 席锐 | 手机 | | | 13938324193 | | | | | 邮箱 | | | Changxiang0140@sina.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳蔚林化工股份有限公司 | | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 郭同新 | |
| 单位地址 | 河南省濮阳县户部寨精细化工园区工业路1 号 | | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 7500万元 | |
| 所属行业 | 化学制剂和助剂制造 | | | | 单位性质 | | | | 股份有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 橡胶助剂 | |
| 研发机构名称 | 省级企业技术中心 | | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 68 | | | | 合作院所人员数 | | | | 14 |
| 河南省橡胶助剂工程技术研究中心 | | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 68 | | | | 合作院所人员数 | | | | 14 |
| 河南省博士后研发基地 | | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 68 | | | | 合作院所人员数 | | | | 14 |
| 河南省橡胶助剂公共技术研发中心 | | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 68 | | | | 合作院所人员数 | | | | 14 |
| 合作院所名称 | 郑州大学 | | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | 青岛科技大学 | | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 3 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 华工理工大学化工学院 | | | | | | | 1 | | | |
| 中国石油大学 | | | | | | | 1 | | | |
| 天津科技大学 | | | | | | | 1 | | | |
| 福州大学 | | | | | | | 1 | | | |
| 中国科学院化学研究所 | | | | | | | 2 | | | |
| 河南省科学院高新技术中心 | | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 2014年产值 | 96000 万元 | | | | | 2014年利税 | | | | | 11216 万元 | | | | | | 研发费用 | | 2271 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 环保新型橡胶助剂研究开发 | | | 目前世界促进剂的发展逐渐趋向于环保化、功能化和集中化。从技术角度来看，近年来国际上对某些促进剂在橡胶加工过程中易产生有害亚硝胺的毒性问题日益重视。  公司拟开展绿色橡胶硫化促进剂TBSI产业化生产线的研究开发、绿色橡胶硫化促进剂TiBTM产业化生产线的研究开发、三嗪类促进剂生产工艺研究开发、硫代氨基甲酰次硫酰胺类促进剂生产工艺研究开发、硫磷酰促进剂、双（二乙基硫磷酰基）三硫化物生产工艺研究开发。 | | | | | | | | | | | | | | | | 500 | | | |
| 橡胶助剂清洁生产新工艺的研究开发 | | | 公司拟开展促进剂M清洁化生产新工艺研究、氧气氧化法合成次磺酰胺类促进剂等。 | | | | | | | | | | | | | | | | 500 | | | |
| 拟对接方式 | | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 王飞 | | |
| 联系人 | | 王飞 | | 手机 | | | 13461713196 | | | | | 邮箱 | | | Wangfei1022@sina.com | | | | | | | |

[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 河南信宇石油机械制造股份有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 杜振宇 | |
| 企业地址 | 濮东产业园区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 5308万元 | |
| 所属行业 | 制造业 | | | 企业性质 | | | | 民营 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 石油钻采 | |
| 研发机构名称 | 河南省石油钻采机械工程技术研究中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 18 | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
| 河南省石油装备工业公共技术研发设计中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 10 | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
| 省级企业技术中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 10 | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
| 合作院校名称 | 河南大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 郑州大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 15000万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 1380万元 | | | | | | 研发费用 | | 442万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 工厂化快装房屋的设计软件 | | 缩短建设周期，重量轻、占地小，用钢量少，相对成本低，建设速度快，周期短，卓越的防锈性能，使用寿命长，节约建筑用地，增加使用面积，节约建筑用水，节约能源 ，节约建筑材料，减少建筑垃圾， 可移动重新建造。 | | | | | | | | | | | | | | | | 500 | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 李要民 | | 手机 | | | 18625631310 | | | | | 邮箱 | | | keyansuo@chinaxinyv.com | | | | | | | |

[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 濮阳市佳华化工有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 唐继刚 | |
| 企业地址 | 濮阳市胜利东路北373号 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 5300万 | |
| 所属行业 | 石油化工 | | | | 企业性质 | | | | 有限公司 | | | | | | 主导产品 | | | | | 炼油助剂 | |
| 研发机构名称 | 河南省化工三剂院士工作站 | | | | | | | | | 研发人员数 | | | 11 | | | | 高校院所人员数 | | | | 6 |
| 河南省企业技术中心 | | | | | | | | | 研发人员数 | | | 9 | | | | 高校院所人员数 | | | | 4 |
| 濮阳市炼油助剂工程技术研究中心 | | | | | | | | | 研发人员数 | | | 8 | | | | 高校院所人员数 | | | | 3 |
| 合作院校名称 | 中国工程院 | | | | | | | 合作项目累计 | | | | 2个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
| 中国石化石油化工科学研究院 | | | | | | | 合作项目累计 | | | | 4 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 中国石油大学 | | | | | | | 合作项目累计 | | | | 1个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
| 2014年产值 | 43170万元 | | | | | 2014年利税 | | | | 4343万元 | | | | | | 研发费用 | | 1205万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 高辛烷值汽油组分 | | | 随着国家油品标准的升级，以MMT为代表的金属抗爆剂和以苯胺类为代表的非金属抗爆剂，已经不能适应新标准和绿色环保的需要，迫切需要开发一种符合国五标准绿色环保的汽油高辛烷值组分。 | | | | | | | | | | | | | | | 320 | | | |
| 拟对接方式 | | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 李建平 | | |
| 联系人 | | 王顺超 | | 手机 | | | 15139366251 | | | | 邮箱 | | | jhbgs108@126.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市联众兴业化工有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 张文生 | |
| 单位地址 | 濮阳市胜利路西段 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 3000万 | |
| 所属行业 | 化工 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 丁烷、戊烷 | |
| 研发机构名称 | 濮阳市联众兴业化工有限公司（新材料）技术研发中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 23 | | | | 合作院所人员数 | | | | 3 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 濮阳市化工研究所 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 河南大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 0 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 天津大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 2014年产值 | 13062万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 500 万元 | | | | | | 研发费用 | | 391 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 碳四选择性加氢 | | 在富丁二烯的物料中乙烯基乙炔和乙基乙炔选择加氢 | | | | | | | | | | | | | | | | 300 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （√ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 明银德 | | 手机 | | | 13703835866 | | | | | 邮箱 | | | Myd5866@126.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市万泉化工有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 任正义 | |
| 单位地址 | 濮阳市黄河路西段 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1200万元 | |
| 所属行业 | 化工新材料 | | | 单位性质 | | | | 民营 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 聚氨酯密封胶 | |
| 研发机构名称 | 河南省胶粘剂工程技术研究中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 15 | | | | 合作院所人员数 | | | | 3 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 北京化工大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 安阳师范学院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 洛阳黎明化工研究院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 3 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 2014年产值 | 1760 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 10 万元 | | | | | | 研发费用 | | 106 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 免钉胶 | | 5分钟快速增黏。 | | | | | | | | | | | | | | | | 200万元 | | | |
| 电子胶 | | 透明度高，粘接强度大 | | | | | | | | | | | | | | | | 300万元 | | | |
| 反应型热熔胶 | |  | | | | | | | | | | | | | | | | 300万元 | | | |
| 拟对接方式 | （ 1）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 侯兴习 | | |
| 联系人 | 侯兴习 | | 手机 | | | 15039396233 | | | | | 邮箱 | | | chinawanquan@163.com | | | | | | | |

[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 濮阳市元亨利通石油机械有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 路静 | |
| 企业地址 | 河南省濮阳市濮东产业集聚区锦田路路南 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 518万元 | |
| 所属行业 | 机械加工 | | | 企业性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 石油机械 | |
| 研发机构名称 | 元亨利通科研项目部 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 5 | | | | 高校院所人员数 | | | | 10 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
| 合作院校名称 | 北京石油大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 300万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 50 万元 | | | | | | 研发费用 | | 15 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 系列化水力喷射压裂工具 | | 对于易燃易爆的的石油管道及井下压裂等部件， | | | | | | | | | | | | | | | | 100 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 王依明 | | |
| 联系人 | 王依明 | | 手机 | | | 13707672002 | | | | | 邮箱 | | | xycyb168@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南省遨太化工有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 梁吉营 | |
| 单位地址 | 台前县打渔陈镇东仝工业区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 5018万 | |
| 所属行业 | 化工 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 钻井泥浆助剂 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 中石油勘探研究院油化所 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 5 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 1200 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 120 万元 | | | | | | 研发费用 | | 20 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 油田技术服务 | | 钻井抗高温体系产品  采油用抗高温类产品 | | | | | | | | | | | | | | | | 60万 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 梁吉营 | | 手机 | | | 18239369999 | | | | | 邮箱 | | | Hnat898@126.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市新联化工有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 王俊学 | |
| 单位地址 | 台前县梁庙工业区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | |  | |
| 所属行业 | 化工 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 钻井泥浆助剂 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 中石油勘探研究所 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 5 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 油田助剂技术服务 | | 钻井用抗高温体系产品  采油用抗高温类产品 | | | | | | | | | | | | | | | | 60 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 王俊学 | | 手机 | | | 13939317098 | | | | | 邮箱 | | | 244061448@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市成业化工制造有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 王加锋 | |
| 单位地址 | 台前县梁庙工业区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | |  | |
| 所属行业 | 化工 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 钻井泥浆助剂 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 中石油勘探科研院所 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 5个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 油田助剂技术服务 | | 钻井用抗高温体系产品  采油助剂抗高温体系产品 | | | | | | | | | | | | | | | | 55 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 王加锋 | | 手机 | | | 13939372896 | | | | | 邮箱 | | | pycyhgzz@126.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南万安油气设备工程有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 高夏 | |
| 单位地址 | 建设路258号 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 2169 | |
| 所属行业 | 加工制造 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 高空/地面火炬 | |
| 研发机构名称 | 技术部 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 10 | | | | 合作院所人员数 | | | | 3 |
| 研发部 | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 中石化青岛安全工程研究院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 1504 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 55 万元 | | | | | | 研发费用 | | 48 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 硫化氢气体在地面火炬中的燃烧 | | 燃烧分析软件应用 | | | | | | | | | | | | | | | | 30 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1、2 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 唐正良 | | 手机 | | | 18539399802 | | | | | 邮箱 | | | pystzl@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县兴国化工助剂有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 赵宪国 | |
| 单位地址 | 台前县打渔陈镇花庄村业区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 550万 | |
| 所属行业 | 化工 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 钻井泥浆助剂 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 300 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 30 万元 | | | | | | 研发费用 | | 8 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 油田技术服务 | | 采油用抗高温类产品 | | | | | | | | | | | | | | | | 20万 | | | |
| 粘合剂技术 | | 高粘类产品研发 | | | | | | | | | | | | | | | | 10万 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 赵宪国 | | |
| 联系人 | 赵宪国 | | 手机 | | | 13939399936 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳宏业汇龙化工有限公司 | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 陈志勇 | | | |
| 单位地址 | 濮阳市南乐县 | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 8000万元 | | | |
| 所属行业 | 制造业 | | | 单位性质 | | | | 股份有限公司 | | | | | | 主导产品 | | | | | 过碳酸钠、二氧化硫脲 | | | |
| 研发机构名称 | 国家级企业技术中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 136 | | | | | 合作院所人员数 | | | | 8 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 河南省中科院过程工程研究中心 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1个 | | | | | 有无协议 | | | 有 | | |
| 河南省科学院高新技术研究中心 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1个 | | | | | 有无协议 | | | 有 | | |
| 河南省化工研究所 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1个 | | | | | 有无协议 | | | 有 | | |
| 东华大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1个 | | | | | 有无协议 | | | 有 | | |
| 2014年产值 | 28770.84万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 1216.5万元 | | | | | | | 研发费用 | | | 369.14万元 | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | |
| 二氧化硫脲母液深度处理 | | 解决二氧化硫脲母液蒸发时二脲分解、蒸发一定时间后蒸发效率低以及蒸发器底部液体难以处理的问题。该难题解决后，可以大大提高蒸发效率，公司二脲可以满负荷生产，同时回收母液中二氧化硫脲可以增加公司收入。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 20 | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | |  | |
| 联系人 | 邢燕燕 | | 手机 | | | 18790992582 | | | | | 邮箱 | | | | hyzcbxiangmuzu@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县三强化工助剂有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 宋来稳 | |
| 单位地址 | 台前县夹河乡张书安村北 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 300万 | |
| 所属行业 | 化工 | | | 单位性质 | | | | 个体 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 精品DM | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 600 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 70 万元 | | | | | | 研发费用 | | 2 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 化工科研 | | 研发化工新产品 | | | | | | | | | | | | | | | | 1.0 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ √ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 宋来稳 | | 手机 | | | 13839397788 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市天宁化工有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 陈相勤 | |
| 单位地址 | 濮阳市胜利路西段路北18号 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1100 | |
| 所属行业 | 化工 | | | 单位性质 | | | | 有限 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 甲醛 | |
| 研发机构名称 | 无 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 无 | | | | 合作院所人员数 | | | | 无 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 无 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 600 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 40 万元 | | | | | | 研发费用 | | 0 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
|  | | 甲醛萃取新工艺 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 张海军 | | 手机 | | | 13223937399 | | | | | 邮箱 | | | 962038663@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县华盛化工有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 解红雪 | |
| 单位地址 | 徐岭东S101路南 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 350万元 | |
| 所属行业 | 化工 | | | 单位性质 | | | | 责任有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 钻井助剂 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 纤维素生产缺乏技术及设备 | | 需求全部先进的生产工艺及流程 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 解红雪 | | |
| 联系人 | 解红雪 | | 手机 | | | 13109218058 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳博瑞特石油工程技术有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 贾志强 | |
| 单位地址 | 新东路与濮台路交叉口以北800米路西 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 3000万 | |
| 所属行业 | 石油装备 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 分层工艺；  分层压裂管柱 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 河南理工大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 3102万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 454 万元 | | | | | | 研发费用 | | 180 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
|  | | 分层裂压管柱新工艺 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 |  | | 手机 | | |  | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 中原石油助剂有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 刘改山 | |
| 单位地址 | 市中原路70号 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | |  | |
| 所属行业 | 化工 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 石油助剂 | |
| 研发机构名称 | 无 | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 无 | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 无 | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 无 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 无 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 无 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 1500 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 200 万元 | | | | | | 研发费用 | | 50 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
|  | | 新型助剂开发 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 |  | | 手机 | | |  | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市合众石油科技开发有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | 王宏东 | |
| 单位地址 | 市新东路中段路东 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | 2000万元 | |
| 所属行业 |  | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | 加气机、加液机 | |
| 研发机构名称 | 合众研发部 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 1 | | | | 合作院所人员数 | | | 2 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | |  |
| 合作院所名称 | 石油大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | |
| 2014年产值 | 6000 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 650 万元 | | | | | | 研发费用 | | 300 万元 | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | |
| LNG泵撬 | | LNG泵撬工艺流程，设计、编制、撬块制作、联调。 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| LNG泵撬 | | PLC自控系统：程序编制、调试、控制柜的设计、安装。 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | |
| 联系人 |  | | 手机 | | |  | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳汉华石油机械化工有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 刘延同 | |
| 单位地址 | 濮阳市北环路西段路南 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | |  | |
| 所属行业 | 石油机械 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 石油机械 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 安阳瑞德环能科技有限公司 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 蒸发器 | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ √ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 刘延同 | | 手机 | | | 13939315888 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 河南东方龙机械制造有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 别新云 | |
| 企业地址 | 濮阳市106国道与锦田路交叉口东500米路南 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 5386 | |
| 所属行业 | 机械制造 | | | 企业性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 石油井下工具 | |
| 研发机构名称 | 市企业技术中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 36 | | | | 高校院所人员数 | | | | 2 |
| 省级企业技术中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 40 | | | | 高校院所人员数 | | | | 2 |
| 河南省博士后研发基地 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 42 | | | | 高校院所人员数 | | | | 2 |
| 合作院校名称 | 河南科技大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 7374 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 315 万元 | | | | | | 研发费用 | | 516 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 机械加工自动化机械手项目 | | 石油井下工具生产流程的自动化设备 | | | | | | | | | | | | | | | | 1200 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 |  | | 手机 | | |  | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市农发机械制造有限公司 | | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | | 王建平 | | |
| 单位地址 | 南乐县产业集聚区发展大道北段路东 | | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | | 2000万元 | | |
| 所属行业 | 农业装备制造 | | | 单位性质 | | | 有限公司 | | | | | | | | 主导产品 | | | | | | 农业收获机械 | | |
| 研发机构名称 | 通用型农机研发中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | 47 | | | | | | 合作院所人员数 | | | | | 15 | |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | |  | | | | | | 合作院所人员数 | | | | |  | |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | |  | | | | | | 合作院所人员数 | | | | |  | |
| 合作院所名称 | 浙江大学国家电液工程控制中心 | | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 5个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | | | |
|  | | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | | | |
|  | | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | | | |
| 2014年产值 | 11023万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 1923万元 | | | | | | | 研发费用 | | 661万元 | | | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | | | |
| 收获机械割台互换技术 | | 通过割台互换的方式，实现一种农机进行多项作业，实现一台农机收割玉米、小麦等农作物。需求收获机械设计方面技术。 | | | | | | | | | | | | | | | | | 260 | | | | | |
| 收获机械液电控制技术 | | 通过液压控制和整车电路设计，利用电控技术对收获机械的液压系统进行控制，需求液压和电路方面及液电一体化技术。 | | | | | | | | | | | | | | | | | 280 | | | | | |
| 收获机械智能控制技术 | | 在农业收获机械上配备先进的智能控制技术，需求机械自动化方面技术。 | | | | | | | | | | | | | | | | | 260 | | | | | |
| 收获机械智能报警技术 | | 通过加装感应器等元件，对整机运行情况进行监控和评价，并对收获机械进行故障预警，需求智能控制技术方面技术。 | | | | | | | | | | | | | | | | | 260 | | | | | |
| 拟对接方式 | （1）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | | | |
| 联系人 | 雷鸣 | | 手机 | | | 15286900519 | | | | | 邮箱 | | | 2311319657@qq.com | | | | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳冯老四机械制造有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 冯军强 | |
| 单位地址 | 南乐县城西两公里安济路北 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 620万元 | |
| 所属行业 | 机械制造 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 翻转犁 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 河南农大机电工程学院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | |  | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | |  | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 300万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 30 万元 | | | | | | 研发费用 | | 10万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 玉米秸秆还田机研制开发 | | 玉米秸秆还田机设计、工艺引进 | | | | | | | | | | | | | | | | 1000 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 冯军强 | | |
| 联系人 | 冯军强 | | 手机 | | | 13703481239 | | | | | 邮箱 | | | jdgfjq@163.com | | | | | | | |

[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 河南锐驰管道工程技术有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 张瀚元 | |
| 企业地址 | 濮阳市濮东产业集聚区北环路南 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 6618万元 | |
| 所属行业 | 建筑业 | | | 企业性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | |  | |
| 研发机构名称 | 濮阳市中原锐科石化工程技术研究所 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 16 | | | | 高校院所人员数 | | | | 2 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
| 合作院校名称 | 北京国遥新天地信息技术有限公司 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 11888万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 1157万元 | | | | | | 研发费用 | | 191万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 智能管网系统 | | 信息技术的开发与应用 | | | | | | | | | | | | | | | | 860 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 李志红 | | 手机 | | | 13461668613或6990116 | | | | | 邮箱 | | | [Hn-rich@tom.com](mailto:Hn-rich@tom.com)或3145383799@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 南乐县永昌机械有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 李可永 | |
| 单位地址 | 南乐县元村镇工贸区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 5188万元 | |
| 所属行业 | 机械制造 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 压力容器 | |
| 研发机构名称 | 省级企业技术中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 27 | | | | 合作院所人员数 | | | | 18 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 东北大学实验厂 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 3 个 | | | | 有无协议 | | 有协议 | | | |
| 华北电力设计院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2 个 | | | | 有无协议 | | 有协议 | | | |
| 清华大学机械工程学院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2 个 | | | | 有无协议 | | 有协议 | | | |
| 2014年产值 | 4986 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 228万元 | | | | | | 研发费用 | | 311 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 先进的压力容器机加工设计、制造检测技术服务 | | 1. 提升我公司生产制造压力容器能力； 2. 提高我公司机加工设备技术开发能力； 3. 加速科研院所科技成果转化。 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费500万元 | | | |
| 对公司科技人员进行专业培训 | | 1. 为我公司产品升级、新产品研发等提供技术支持； 2. 对我公司科技研发人员进行专业培训。 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费300万元 | | | |
| 拟对接方式 | （ 2 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 李战民 | | 手机 | | | 13673025618 | | | | | 邮箱 | | | Lzm13673025618@126.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市江源齿轮制造有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 罗志江 | |
| 单位地址 | 南乐县产业集聚区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1050万元 | |
| 所属行业 | 机械制造 | | | 单位性质 | | | | 民营企业 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 抽油机 | |
| 研发机构名称 | 濮阳市企业技术中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 10 | | | | 合作院所人员数 | | | | 4 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 清华大学机械学院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
| 2014年产值 | 3161 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 197 万元 | | | | | | 研发费用 | | 80 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 风能转变机械能节能抽油机 | | 本项目属于以风能为动力的风动机研制，它可以广泛地适用于需要动力机所带动的多种机械设备。它是由聚风罩、风洞、叶轮、叶片及轴等构成，特征在于聚风罩与风洞相连为一体，聚风罩上设有多个旋风导流道，风洞端部设有轴，轴与轴相连，轴上设有叶轮及叶片。 | | | | | | | | | | | | | | | | 120万元 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ √ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 石莉红 | | 手机 | | | 13839293433 | | | | | 邮箱 | | | Pyjyc1@126.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市宏瑞机械制造有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 崔志兵 | |
| 单位地址 | 南乐县产业集聚区小微创业园 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 50万 | |
| 所属行业 | 制造业 | | | 单位性质 | | | | 其他有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 端子压接机  端子压接模 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 0 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 0 万元 | | | | | | 研发费用 | | 0 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 端子压接模技术 | | 在不同的线束，端子进行压接时需要不同的钳口配置 | | | | | | | | | | | | | | | | 100万 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 崔志兵 | | |
| 联系人 | 崔志兵 | | 手机 | | | 13383935952 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市恒发机械有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 骆延升 | |
| 单位地址 | 清丰县金水路与106国道交叉口路西 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 500万 | |
| 所属行业 | 农业机械制造 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 秸秆切碎和还田机 | |
| 研发机构名称 | 公司内部 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 7 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 572 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 7万元 | | | | | | 研发费用 | | 20.7 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 新型农业机械 | |  | | | | | | | | | | | | | | | | 100 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （1）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 骆延升 | | 手机 | | | 13938323855 | | | | | 邮箱 | | | lyskong@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市亚利机械制造有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 贾卫中 | |
| 单位地址 | 南乐县元村工贸区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 7028万 | |
| 所属行业 | 机械制造 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 压力容器、空气炮等 | |
| 研发机构名称 | 破拱助流工程技术研究中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 11 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 郑州大学化工设备研究所 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 5000 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 198 万元 | | | | | | 研发费用 | | 100 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 新型破拱助流产品研究开发 | | 代替现有空气炮等产品 | | | | | | | | | | | | | | | | 80 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 武新宽 | | |
| 联系人 | 贾卫中 | | 手机 | | | 13839383386 | | | | | 邮箱 | | | hnyali@126.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南木益居木业科技有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 马忠濮 | |
| 单位地址 | 濮阳县五星乡五星集村西 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 500万 | |
| 所属行业 | 制造业 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 细木工人造板 | |
| 研发机构名称 | 河南木益居木业科技有限公司研发部 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 3人 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 847 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 43 万元 | | | | | | 研发费用 | | 30 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 三聚氰胺泽纸在板材上的粘贴方法 | | 改良贴纸工艺，使人造板的面得平整度达到无气泡率 | | | | | | | | | | | | | | | | 15万 | | | |
| 一种蛋白基材胶粘剂及其制备方法 | | 用大豆蛋白做为无面茎胶的主要原料，达到胶的粘合度 | | | | | | | | | | | | | | | | 20万 | | | |
| 非食用大豆蛋白的防腐方法 | | 不改变其胶粘成都，达到正0级的同时提高胶的保质期 | | | | | | | | | | | | | | | | 50万 | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 马忠濮 | | 手机 | | | 15638010181 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南省路科威公路机械制造有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 李军 | |
| 单位地址 | 黄河西路157号 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1009万元 | |
| 所属行业 | 机械制造 | | | 单位性质 | | | | 民营 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 喷雾机 | |
| 研发机构名称 | 路科威技术部 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 5 | | | | 合作院所人员数 | | | | 0 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 北京航天航空学院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 1600 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 20.4 万元 | | | | | | 研发费用 | | 64.3 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 铣刨机 | | 技术需求专业：空气学、风力学、水动力学、流体力学、电气自动化、液压传动、公路养护知识、公路水泥路面及沥青路面修补工艺知识等 | | | | | | | | | | | | | | | | 50万元 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 郗彦森 | | |
| 联系人 | 安明明 | | 手机 | | | 15729245789 | | | | | 邮箱 | | | henanlukewei@163.com | | | | | | | |

[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 濮阳市中信激扬机械制造有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 吴雷河 | |
| 企业地址 | 市锦田路与新东路交叉口北100米路东 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1050万元 | |
| 所属行业 | 机械加工 | | | 企业性质 | | | | 企业法人 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 压裂泵 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | | 5 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
| 合作院校名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 100 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
|  | | 井下压裂新技术应用 | | | | | | | | | | | | | | | | 50 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 韩素芬 | | 手机 | | | 13513934992 | | | | | 邮箱 | | | Zhongxinxiaohan@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南派亚尼尔自动化设备有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 甘险峰 | |
| 单位地址 | 濮阳市中原路西段科技企业孵化器 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1112万元 | |
| 所属行业 | 工业 | | | 单位性质 | | | | 企业 | | | | | | | 主导产品 | | | | |  | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 762 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 122 万元 | | | | | | 研发费用 | | 45 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 基于物联网的智能仪表系统的研发 | | 基于物联网的智能仪表系统由现场仪表传感器采集信息，通过无线、有线网络将信息传输至云端服务器，云端服务器进行相关信息的处理，完成特定的应用服务。 | | | | | | | | | | | | | | | | 50 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 张志抗 | | |
| 联系人 | 甘险峰 | | 手机 | | | 13503935236 | | | | | 邮箱 | | | [paec@paec.com.cn](mailto:paec@paec.com.cn) | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县锦鹏机械制造有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 王大鹏 | |
| 单位地址 | 台前县夹河乡丁桥村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 100万 | |
| 所属行业 | 机械配件制造 | | | 单位性质 | | | | 个体 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 三轮车配件 | |
| 研发机构名称 | 机械配件研究室 | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 200 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 20 万元 | | | | | | 研发费用 | | 2 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 机械配件加工 | | 机械配件加工技术 | | | | | | | | | | | | | | | | 0.5 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ √ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 王大鹏 | | 手机 | | | 15893271777 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 濮阳市望联机械设备有限公司 | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 郭秀兵 | |
| 企业地址 | 濮阳市新东路与高阳大道北200米路西 | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 3000万 | |
| 所属行业 | 机械制造 | | 企业性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 修井机 压裂车 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
| 合作院校名称 | 中国石油大学 | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
|  | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 7500 万元 | | | 2014年利税 | | | | | 175万元 | | | | | | 研发费用 | | 70 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
|  | 新型压裂技术的应用 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 丁素婷 | 手机 | | | 15903931561 | | | | | 邮箱 | | | 741496342@qq.com | | | | | | | |

[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 濮阳市中泰钻采技术开发有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 郭永军 | |
| 企业地址 | 濮阳市濮东产业集聚区锦田路路南 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 2270万 | |
| 所属行业 | 石油机械 | | | 企业性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 石油机械 | |
| 研发机构名称 | 无 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 无 | | | | 高校院所人员数 | | | | 无 |
| 无 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 无 | | | | 高校院所人员数 | | | | 无 |
| 无 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 无 | | | | 高校院所人员数 | | | | 无 |
| 合作院校名称 | 无 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 无 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
| 无 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 无 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
| 无 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 无个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
| 2014年产值 | 3000 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 36 万元 | | | | | | 研发费用 | | 0 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
|  | | 钻井工具内层新工艺研发 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 无 | | 无 | | | | | | | | | | | | | | | | 无 | | | |
| 无 | | 无 | | | | | | | | | | | | | | | | 无 | | | |
| 拟对接方式 | （ 无 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 王乐 | | 手机 | | | 13839260337 | | | | | 邮箱 | | | zyzt01@126.com | | | | | | | |

[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 濮阳市世纪腾飞机械设备制造有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 徐承滔 | |
| 企业地址 | 濮阳市华龙区老东环路中段路东 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 506万 | |
| 所属行业 | 机械加工 | | | 企业性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 主塞泵 | |
| 研发机构名称 | 企业技术中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 12 | | | | 高校院所人员数 | | | | 2 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
| 合作院校名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 3000 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 156 万元 | | | | | | 研发费用 | | 350 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 长效注水泵 | | 革命性降低注水成本让注水工作更简单、更轻松 | | | | | | | | | | | | | | | | 300 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 刘女士 | | 手机 | | | 15939318267 | | | | | 邮箱 | | | pysjtf@126.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市鼎诚工程机械有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 肖亚锋 | |
| 单位地址 | 中原路东段路北产业集聚区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 500万元 | |
| 所属行业 | 制造 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 喷雾机 | |
| 研发机构名称 | 除尘雾炮研发中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 10 | | | | 合作院所人员数 | | | | 5 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 濮阳职业技术学院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 600 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 50 万元 | | | | | | 研发费用 | | 30 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 空气净化车 | | 空气动力技术，粉尘治理技术，水雾颗粒与粉尘颗粒结合技术 | | | | | | | | | | | | | | | | 50 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 任保臣 | | |
| 联系人 | 任保臣 | | 手机 | | | 15939382080 | | | | | 邮箱 | | | pydcgs@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳天一设备有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 曲来生 | |
| 单位地址 | 濮阳市华龙区科技创业园 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1000万元 | |
| 所属行业 | 装备制造业 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | LNG加气站设备 | |
| 研发机构名称 | 技术开发部 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 8 | | | | 合作院所人员数 | | | | 3 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 中国石油大学（华东） | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 200 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| LNG撬装加气站集成  控制项目 | | 智能化控制、IC卡、银行卡、联通业务、一卡通业务 | | | | | | | | | | | | | | | | 200万元 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 王铁民 | | |
| 联系人 | 王铁民 | | 手机 | | | 18039382707 | | | | | 邮箱 | | | 1803932707@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南省龙都生物科技有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 陈庆傲 | |
| 单位地址 | 南乐县产业集聚区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 3000万元 | |
| 所属行业 | 纺织制造业 | | | 单位性质 | | | | 私营企业 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 聚乳酸纤维 | |
| 研发机构名称 | 生物基材料复合改生工程技术研究中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 7 | | | | 合作院所人员数 | | | | 15 |
| 嘉兴学院 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 5 | | | | 合作院所人员数 | | | | 30 |
| 绍兴中纺院江南分院 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 8 | | | | 合作院所人员数 | | | | 45 |
| 合作院所名称 | 嘉兴学院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 北京中丽机制工程有限公司 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 绍兴中纺院江南分院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 3 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
| 2014年产值 | 865万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 24.15 万元 | | | | | | 研发费用 | | 27.66 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 色丝生产技术 | | 色粉纺丝生产技术 | | | | | | | | | | | | | | | | 120 | | | |
| 一步法聚乳酸纤维生产技术 | | FDY纺丝生产技术 | | | | | | | | | | | | | | | | 200 | | | |
| 纤维条杆均匀度研发 | | PLA纤维纺丝拉伸技术 | | | | | | | | | | | | | | | | 50 | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 李克勇 | | |
| 联系人 | 涂潇潇 | | 手机 | | | 15139361202 | | | | | 邮箱 | | | ldswbgs@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳中壹电子科技有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 高昭龙 | |
| 单位地址 | 河南省濮阳市中原路西段高新技术创业服务中心院内 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 118万 | |
| 所属行业 | 工业 | | | 单位性质 | | | | 企业 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 百铸网 | |
| 研发机构名称 | 华中科技大学材料学院 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 6人 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 华中科技大学材料学院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 152万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 3.7 万元 | | | | | | 研发费用 | | 92 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 铸造行业网上3Ｄ展台项目 | | 铸造业网上3Ｄ展台项目，是专门服务于铸造行业的一个网站平台。是集网上展览、网上交易、3Ｄ全景模式展现、实时呈像的电子高新技术平台。通过客户注册会员、网上交易抽成、客户使用权限模块收费等方式达到利润收成。是全球性电子商务类项目，弥补了铸造行业没有专业的电子商务平台这一缺憾，尤其企业信息与展会3Ｄ全景模式展示，是全新的高新专利技术。 | | | | | | | | | | | | | | | | 220 | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 王成辉 | | |
| 联系人 | 王成辉 | | 手机 | | |  | | | | | 邮箱 | | | 2575754692@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南元光科技有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 郜楠 | |
| 单位地址 | 濮阳市高新区科技工业城 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1118万元 | |
| 所属行业 | 环保 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 环保工程 | |
| 研发机构名称 | 河南元光科技有限公司环保设备工程技术研究中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 8 | | | | 合作院所人员数 | | | | 2 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 河南师范大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 1997万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 85 万元 | | | | | | 研发费用 | | 145万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 黑臭河道生态修复治理技术研究 | | 针对黑臭河道进行调查分析，并对黑臭河道水质进行综合评估。对黑臭河道进行生态修复治理，建立生态治理试验设施，并进行运营，通过试验收集并总结河道生态治理相关工艺技术数据，从而对黑臭河道进行全面治理。根据研究成果，形成课题研究报告。 | | | | | | | | | | | | | | | | 148 | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 何晓霞 | | 手机 | | | 13849328216 | | | | | 邮箱 | | | 84046299@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市海滨防腐保温有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 王海彬 | |
| 单位地址 | 濮阳市开州路215号 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 2046.68万元 | |
| 所属行业 | 建筑业 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 防腐保温 | |
| 研发机构名称 | 濮阳市海滨科技研究所 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 10 | | | | 合作院所人员数 | | | | 2 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 濮阳市海滨新能源农民专业合作社 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 武汉振大能源研究所 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 107万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 9.27万元 | | | | | | 研发费用 | | 25万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 生态环保装置 | | 有机废水及垃圾循环处理应用 | | | | | | | | | | | | | | | | 150万元 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 王志岩 | | 手机 | | | 13938330246 | | | | | 邮箱 | | | 271459084@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市普柯特腐蚀科技有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 岳远广 | |
| 单位地址 | 濮阳市高薪技术创业服务中心 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 101万 | |
| 所属行业 | 制造业 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 腐蚀监测装置 | |
| 研发机构名称 | 普柯特研发中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 5 | | | | 合作院所人员数 | | | | 10 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 先进金属材料涂镀国家工程实验室 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 华中科技大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 3 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 300 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 90 万元 | | | | | | 研发费用 | | 80 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 柱状电阻探针 | | 适合高压环境，灵敏度高，与各公司产品相配套 | | | | | | | | | | | | | | | | 50 | | | |
| 腐蚀数据采集器 | | 抗干扰性强，储存量大，适用于各种型号探针 | | | | | | | | | | | | | | | | 100 | | | |
| 腐蚀数据传输器 | | 轻便，储存量大 | | | | | | | | | | | | | | | | 150 | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 刘强 | | |
| 联系人 | 李雁 | | 手机 | | | 13939396201 | | | | | 邮箱 | | | protect\_cms@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南宝之润新能源科技有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 左林 | |
| 单位地址 | 濮阳市高新技术开发区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 260万元 | |
| 所属行业 | 新能源 | | | 单位性质 | | | | 企业 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 清洁能源 | |
| 研发机构名称 | 河南宝之润新能源科技有限公司 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 14 | | | | 合作院所人员数 | | | | 4 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 濮阳市化工研究所 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 0 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 0 万元 | | | | | | 研发费用 | | 36 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 新型锅炉专用环保  燃料油 | | 新型锅炉专用环保燃料油是清洁的可再生能源，它以生物质资源和化肥厂、焦化厂等企业的副产品为原料加工而成的一种可替代柴油的液体燃料。 | | | | | | | | | | | | | | | | 50 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 祁可秀 | | |
| 联系人 | 左林 | | 手机 | | | 18625630276 | | | | | 邮箱 | | | 1260980985@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳迈瑞司抗震住宅技术有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 时晓玲 | |
| 单位地址 | 濮阳市高新技术创业服务中心5楼 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 51万 | |
| 所属行业 |  | | | 单位性质 | | | |  | | | | | | | 主导产品 | | | | | 密肋复合墙体 | |
| 研发机构名称 | 濮阳迈瑞司 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 8人 | | | | 合作院所人员数 | | | | 4人 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 西安建筑科大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 0万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 0 万元 | | | | | | 研发费用 | | 60 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 肋筋肋梁密肋壁板 | | 企业合作、能源环保、电子信息 | | | | | | | | | | | | | | | | 30万 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 高拥军 | | |
| 联系人 | 高拥军 | | 手机 | | | 13703489996 | | | | | 邮箱 | | | 1480931688@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市东宝科技发展有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | 朱丙武 |
| 单位地址 | 河南省南乐县产业集聚区鸿宇路 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | 500 |
| 所属行业 | 轻工 | | | 单位性质 | | | | 民营 | | | | | | | 主导产品 | | | | 木塑复合材料 |
| 研发机构名称 | 濮阳市生物质热塑复合材料工程技术研究中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 21 | | 合作院所人员数 | | | | 8 |
| 合作院所名称 | 山东理工大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 3 个 | | | | 有无协议 | 有 | | |
| 河南农业大学机电工程学院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | 有 | | |
| 2014年产值 | 4325万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 650 万元 | | | | | | 研发费用 | 263.9 万元 | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | |
| Pvc基木塑板材挤出的发泡工艺 | | 本公司未能掌控Pvc基木塑板材挤出过程中的发泡比例，特别是如何确保控制在0.9以下。为此寻求最佳解决方案 | | | | | | | | | | | | | | | 15 | | |
| Pvc基发泡木塑板材挤出的内外结皮工艺 | | 本公司生产Pvc基发泡木塑板材挤出过程中，内外结皮不美观、不过硬，寻求专家帮助解决 | | | | | | | | | | | | | | | 15 | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | |  | |
| 联系人 | 李存杰 | | 手机 | | | 13939332913 | | | | | 邮箱 | | | pylicunjie@163.com | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳高新区金锐科技电子公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 裴瑞虎 | |
| 单位地址 | 濮阳创业服务中心214室 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 10万元 | |
| 所属行业 | 电子 | | | 单位性质 | | | | 私营 | | | | | | | 主导产品 | | | | | LED风火轮 | |
| 研发机构名称 | 无 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 0 | | | | 合作院所人员数 | | | | 0 |
| 无 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 0 | | | | 合作院所人员数 | | | | 0 |
| 无 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 0 | | | | 合作院所人员数 | | | | 0 |
| 合作院所名称 | 无 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 0 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
| 无 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 0 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
| 无 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 0 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
| 2014年产值 | 0 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 0 万元 | | | | | | 研发费用 | | 50 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 手机端APP开发工程师 | | 通过手机APP操作控制设配，已达到随时随地更改图像，查看设配参数 | | | | | | | | | | | | | | | | 30 | | | |
| JAVA开发工程师 | | PC端软件开发 | | | | | | | | | | | | | | | | 10 | | | |
| 产品结构设计工程师 | | 新产品开发 | | | | | | | | | | | | | | | | 10 | | | |
| 拟对接方式 | （ ● ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 裴瑞虎 | | |
| 联系人 | 裴瑞虎 | | 手机 | | | 18639339944 | | | | | 邮箱 | | | 61518503@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳中电华联网络科技有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | 靳志飞 | |
| 单位地址 | 河南省濮阳市中原西路高新技术创业孵化器613室 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | 100万元 | |
| 所属行业 | IT | | | 单位性质 | | | | 民营 | | | | | | | 主导产品 | | | | 云服务器  服务器租用托管 | |
| 研发机构名称 | 濮阳中电华联网络科技有限公司 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 2 | | | | 合作院所人员数 | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | |
| 2014年产值 | 23万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 0.2万元 | | | | | | 研发费用 | | 10万元 | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | |
| 云计算架构与应用 | | 基于xenserver操作系统实现云计算服务器的搭建，组建3台以上服务器集群，数据盘采用raid10模式，运用xenserver虚拟化技术实现CPU、内存、硬盘的动态调控，针对单个虚拟机实现在线重装系统且重装只格C盘，重装系统可以自由从windows切换到centos系统，硬件监控和流量监控，（软）硬开关机，以及在线直接修改远程账户名和密码，实现在线可直接添加IP地址，无需人工进入虚拟机操作。 | | | | | | | | | | | | | | | | 15 | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | |
| 联系人 | 靳志飞 | | 手机 | | | 13103939090 | | | | | 邮箱 | | | jzf@6hl.cn | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市天源塑料科技有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 张茂原 | |
| 单位地址 | 濮阳市高新技术创业服务中心 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 50万 | |
| 所属行业 | 制造业 | | | 单位性质 | | | | 民营 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 塑料制品 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 168 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 29 万元 | | | | | | 研发费用 | | 6 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 注塑工艺的更新 | | 耐腐蚀性,电绝缘性(尤其高频绝缘性)优良,可以氯化,辐照改性,可用玻璃纤维增强.低压聚乙烯的熔点,刚性,硬度和强度较高,吸水性小,有良好的电性能和耐辐射性;高压聚乙烯的柔软性,伸长率,冲击强度和渗透性较好;[超高分子量聚乙烯](http://baike.baidu.com/view/1255813.htm" \t "_blank)冲击强度高,耐疲劳,耐磨. 低压聚乙烯适于制作耐腐蚀零件和绝缘零件;高压聚乙烯适于制作薄膜等;超高分子量聚乙烯适于制作减震,耐磨及传动零件. | | | | | | | | | | | | | | | | 10万 | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 张茂原 | | 手机 | | | 18625639876 | | | | | 邮箱 | | | 24009738@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市科瑞达电子器材有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 刘秋平 | |
| 单位地址 | 濮阳市大庆路南段路西油田泥浆公司院内 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 50万元 | |
| 所属行业 | 电子 | | | 单位性质 | | | | 私营企业 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 小型精密互感器 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 3 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 610 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 13 万元 | | | | | | 研发费用 | | 17 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 开合式互感器 | | 在不断电和拆卸情况系进行互感器的安装使用 | | | | | | | | | | | | | | | | 7 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 刘斌 | | |
| 联系人 | 刘斌 | | 手机 | | | 13839296249 | | | | | 邮箱 | | | pyliubin@126.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳旭动电子科技有限公司 | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 霍记超 | | |
| 单位地址 | 濮阳市高新技术创业服务中心208-209室 | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 100万 | | |
| 所属行业 | 制造业 | | | 单位性质 | | | | 私营企业 | | | | | | 主导产品 | | | | | 轮式机器人零配件及中小学DIY科技小制作 | | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 高精密电机减速箱设计及生产（小批量） | | 根据我们的要求，在现成的电机基础之上，设计并能制作出适合我们机器人尺寸结构的减速箱、机械臂或者传动机构。 | | | | | | | | | | | | | | | | 5 | | | |
| 多路步进电机的遥控控制 | | 遥控控制步进电机（35，42，57等步进电机的正反转及加减速功能（最好能实现同步控制，及相同角度控制） | | | | | | | | | | | | | | | | 5 | | | |
| 2路大功率直流减速电机的遥控控制 | | 能实现2路直流电机（大功率，1000W，电流约50A）同时正转，反转，一正一反的遥控控制，要求稳定。有加减速功能 | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | | |  | |
| 联系人 |  | | 手机 | | |  | | | | | 邮箱 | | | |  | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县濮台电子有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 王林 | |
| 单位地址 | 台前县夹河乡张书安 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 80万 | |
| 所属行业 | 加工 | | | 单位性质 | | | | 个体 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 饮水机 | |
| 研发机构名称 | 电子研发室 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 1 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 800 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 70 万元 | | | | | | 研发费用 | | 3 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 高科技电子产品 | | 研发新科技电子产品高新技术产品 | | | | | | | | | | | | | | | | 3.0 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ √ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 王长振 | | 手机 | | | 13949720789 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市荣帝网络科技有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 刘荣荣 | |
| 单位地址 | 濮阳市创业服务中心 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 90万 | |
| 所属行业 | 网络科技 | | | 单位性质 | | | | 网络技术开发 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 卤食 | |
| 研发机构名称 | 啃吧卤食网站 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 2 | | | | 合作院所人员数 | | | | 无 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 网站的开发与设计 | | 建立一个专属于卤食的大型网站，只要客户一想到卤食就能想到在啃吧网站都买，美味、方便、快捷 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 刘荣荣 | | 手机 | | | 15670129997 | | | | | 邮箱 | | | 125356165@qq.com | | | | | | | |

[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 濮阳市慧智通达物资有限公司 | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 杜 戈 | |
| 企业地址 | 市黄河路中段路（海龙科技大厦） | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 518万元 | |
| 所属行业 |  | | | 企业性质 | | | 有限公司 | | | | | | 主导产品 | | | | | 计算机 数码 | |
| 研发机构名称 | 技术部 | | | | | | 研发人员数 | | | | 2 | | | | 高校院所人员数 | | | | 2 |
|  | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
| 合作院校名称 | 无 | | | | | 合作项目累计 | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | 合作项目累计 | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 280万元 | | 2014年利税 | | | | | 3.7万元 | | | | | | 研发费用 | | 50 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| It技术 | 电脑研发技术、办公自动化系统工程 | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | 网络工程方案设计、代理电信业务 | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 靳从起 | | |
| 联系人 |  | 手机 | | | 13503939087 | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南泰生瑞达信息科技有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 张瑞岭 | |
| 单位地址 | 南乐县产业集聚区产业大道8号 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 3000万元 | |
| 所属行业 | 高新技术产业 | | | 单位性质 | | | | 私营企业 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 软件 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 智慧园区 | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 冯园园 | | 手机 | | | 18338491663 | | | | | 邮箱 | | | 972657247@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南省帝濮机械电子科技发展有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 张明勋 | |
| 单位地址 | 濮阳市华龙区苏北路 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 510万元 | |
| 所属行业 |  | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 太阳能 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 山东临沂飞翔太阳能有限公司 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 800万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 100万元 | | | | | | 研发费用 | | 50 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 太阳能采暖广电一体化项目 | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ √ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 张明勋 | | 手机 | | |  | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 濮阳惠成电子材料股份有限公司 | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 王中锋 | | |
| 企业地址 | 河南省濮阳市胜利路西段 | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 6000万元 | | |
| 所属行业 | 新材料 | | 企业性质 | | | 股份有限公司 | | | | | | 主导产品 | | | | | 顺酐酸酐衍生物 | | |
| 研发机构名称 | 省级企业技术中心 | | | | | | 研发人员数 | | | | 42 | | | | 高校院所人员数 | | | | 1 |
|  | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
| 合作院校名称 | 河南师范大学 | | | | 合作项目累计 | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | | 有 | | | |
| 中南大学 | | | | 合作项目累计 | | | | 1个 | | | | 有无协议 | | | 有 | | | |
|  | | | | 合作项目累计 | | | | 个 | | | | 有无协议 | | |  | | | |
| 2014年产值 | 4亿元 | | | 2014年利税 | | | | 6700万元 | | | | | 研发费用 | | | 1716万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| OLED功能材料中间体合成技术的研究与开发 | | 替换传统溶剂，利用偶联反应合成，提纯不使用溶剂萃取，改进生产工艺及设备，采用高效催化剂，提高反应效率。 | | | | | | | | | | | | | | 3000 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | 聘用油田退休  科技人员数 | | | | 0 | |
| 填表人 | 于慧娟 | | | 联系电话 | | 0393-8910373 | | | | 电子邮箱 | | | | huichenggufen@163.com | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳林氏化学新材料股份有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 赵慧琴 | |
| 单位地址 | 濮阳县铁丘路与长庆路交叉口西北角 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 3425万 | |
| 所属行业 | 化工 | | | 单位性质 | | | | 股份有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | |  | |
| 研发机构名称 | 河南省聚异 二烯工程技术研究中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 10 | | | | 合作院所人员数 | | | | 1 |
| 濮阳市企业技术中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 10 | | | | 合作院所人员数 | | | | 1 |
| 1 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 1 | | | | 合作院所人员数 | | | | 1 |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 合成橡胶关键设备成套技术 | | 企业开发合成橡胶规模化生产需求，关键设备成套技术 | | | | | | | | | | | | | | | | 500 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 贺留洋 | | |
| 联系人 | 贺留洋 | | 手机 | | | 18103933959 | | | | | 邮箱 | | | heliuyang@linghichen.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南省青源天仁生物技术有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 石岩 | |
| 单位地址 | 南乐产业集聚区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | |  | |
| 所属行业 | 轻工 | | | 单位性质 | | | | 有限公司民营 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 可降解育秧盘 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 中国水稻所 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 可降解水稻育秧盘的生产制造 | | 可降解水稻育秧盘满足不同种植区域的使用 | | | | | | | | | | | | | | | | 120 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 石岩 | | |
| 联系人 |  | | 手机 | | |  | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南永乐生物工程有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 张爱民 | |
| 单位地址 | 南乐县东环路北段西侧 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 5600万 | |
| 所属行业 | 轻工 | | | 单位性质 | | | | 国有 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 淀粉、乳酸 | |
| 研发机构名称 | 濮阳市工程技术研究中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 7 | | | | 合作院所人员数 | | | | 3 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 郑州大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 河南工业大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 3500 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 350 万元 | | | | | | 研发费用 | | 120 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 聚合级l-乳酸菌种筛选、驯化，l-乳酸发酵技术和l-乳酸提取技术。 | | 色粉纺丝生产技术  FDY纺丝生产技术  PLA纤维纺丝拉伸技术 | | | | | | | | | | | | | | | | 100 | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 杜仁杰 | | 手机 | | | 13839395620 | | | | | 邮箱 | | | Pydrj123@126.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市绿松林粘合剂制品有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 黄志辉 | |
| 单位地址 | 南乐县产业集聚区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 100万元 | |
| 所属行业 | 化工 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 硅酮胶 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 500 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 10 万元 | | | | | | 研发费用 | | 12 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 云石胶 | | 云石胶研究开发 | | | | | | | | | | | | | | | | 100万元 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 2 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 赵曙光 | | |
| 联系人 | 黄志辉 | | 手机 | | | 152393999199 | | | | | 邮箱 | | | PYLSL@126.COM | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市四季青塑料制品有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 赵秀刚 | |
| 单位地址 | 王助镇菜市场西400米 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1001万 | |
| 所属行业 | 制造业 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 农膜地膜 | |
| 研发机构名称 | 四季青自由机构 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 5 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 无 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 4000 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 200 万元 | | | | | | 研发费用 | | 30 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 地膜耐候性 | | 根据不同地区不同气候生产专用膜 | | | | | | | | | | | | | | | | 30 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 赵秀刚 | | |
| 联系人 | 赵怀玉 | | 手机 | | | 13939328320 | | | | | 邮箱 | | | sjqslc@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南天仁生物材料研究所有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 冒彬 | |
| 单位地址 | 南乐产业集聚区东环路 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1000万 | |
| 所属行业 |  | | | 单位性质 | | | |  | | | | | | | 主导产品 | | | | | 生物基材料 | |
| 研发机构名称 | 省生物基材料改性复合工程技术研究中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 10 | | | | 合作院所人员数 | | | | 10 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 南京大学环境学院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 南开大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 生物基材料聚合新工艺 | | 通过新型聚合工艺的开发，从催化剂、原料林成本上降低聚乳酸的工艺成本。 | | | | | | | | | | | | | | | | 200 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 冒彬 | | |
| 联系人 | 冒彬 | | 手机 | | | 13906298209 | | | | | 邮箱 | | | 741037753@ qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南华龙香料有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 申守攻 | |
| 单位地址 | 濮阳经济技术开发区经二路中段 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1500万元 | |
| 所属行业 | 制造业 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 天然等同系列香料 | |
| 研发机构名称 | 濮阳市食品香料香精工程技术中心 | | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 17 | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 合肥工业大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 4425 万元 | | | | 2014年利税 | | | | 222.8 万元 | | | | | | | 研发费用 | | 430万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 香料生产中尾气治理技术研究 | | 主要解决部分小行业和中小企业产品多、产生的有机废气性质相差较大，不能集中处理的问题。厂区3-羟基-2-丁酮气味难以消除，导致公司环保难度加大，亟待解决尾气问题，达到厂区周围无异味的最佳目标。 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 郑大刚 | | |
| 联系人 | 谢佳涛 | | 手机 | | | 13938300026 | | | | | 邮箱 | | hualongxiangliao@163.com | | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南省家家宜米业有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 吴金花 | |
| 单位地址 | 濮阳市徐镇采油四厂西200米（王楼村北） | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 3000万元 | |
| 所属行业 | 粮食加工 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 大米 | |
| 研发机构名称 | 濮阳县兴农优质稻麦研究所 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 9 | | | | 合作院所人员数 | | | | 3 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 河南农业大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 17000万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 73 万元 | | | | | | 研发费用 | | 560 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 3000吨绿色大米扩建加工项目 | | 网络销售人员 | | | | | | | | | | | | | | | | 1320 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 贺可心 | | 手机 | | | 18338091253 | | | | | 邮箱 | | | hnsjjy@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南雪牛集团有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 田道和 | |
| 单位地址 | 台前县新城区经三路纬五路 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 3600 | |
| 所属行业 | 生产制造业 | | | 单位性质 | | | | 私营企业 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 乳制品、植物油、五谷杂粮 | |
| 研发机构名称 | 技术部 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 3 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 10891万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 1036 万元 | | | | | | 研发费用 | | 200 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 18万吨牛奶制品加工项目 | | 需要发酵和微生物控制技术 | | | | | | | | | | | | | | | | 500 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 吕继星 | | |
| 联系人 | 吕继星 | | 手机 | | | 13939351631 | | | | | 邮箱 | | | Hnxnry@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市绿源面业有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 高国习 | |
| 单位地址 | 清丰县大流工贸区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1000万 | |
| 所属行业 | 粮食加工 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 小麦粉 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 1592 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 50 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 小麦原粮仓 | | 更均匀的小麦搭配，提高小麦粉的质量及稳定性 | | | | | | | | | | | | | | | | 100万 | | | |
| 小麦粉配粉仓 | | 成品的合理搭配，提高质量及稳定性 | | | | | | | | | | | | | | | | 500万 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 2 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 谢少谦 | | 手机 | | | 13703478693 | | | | | 邮箱 | | | 179106075@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市龙祥食品有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 王富存 | |
| 单位地址 | 濮阳县户部寨镇小濮州 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 500万元 | |
| 所属行业 | 加工 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 面粉、挂面 | |
| 研发机构名称 | 濮阳县兴农优质小麦研究所 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 9 | | | | 合作院所人员数 | | | | 2 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 河南农业大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 5 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 18160 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 50 万元 | | | | | | 研发费用 | | 30万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 月产1000吨面粉 | | 国内先进生产技术 | | | | | | | | | | | | | | | | 3000 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ✔ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 王富存 | | |
| 联系人 | 王富存 | | 手机 | | | 13803934666 | | | | | 邮箱 | | | 13803934666@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | | 河南省傅潭酒业有限公司 | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 赵章报 | |
| 单位地址 | | 南乐县城傅潭路北 | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 6000万元 | |
| 所属行业 | | 食品 | | 单位性质 | | | | 民营 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 芝麻香型白酒 | |
| 研发机构名称 | | 芝麻香型白酒研究中心 | | | | | | | 研发人员数 | | | | 10 | | | | 合作院所人员数 | | | | 6 |
|  | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | | 山东省食品工业研究院 | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | | 3072 万元 | | | 2014年利税 | | | | | 1000 万元 | | | | | | 研发费用 | | 184万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 利用黄浆水提高优质品率 | 利用黄浆水、大曲等进行黄浆水酯化实验，探索合适的酯化条件，从中分离己酸乙酯培养，添加到白酒拌料中，进行白酒发酵，提高出酒率，从而提高产品质量和芝麻香白酒的优质率，降低成本。可以提高优质率8%，每年可增加经济效益500万元。 | | | | | | | | | | | | | | | | | 200 | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 赵雷光 | | |
| 联系人 | 赵雷光 | | 手机 | | | 15939346899 | | | | | 邮箱 | | | Futanjiuye@126.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 清丰县现代农业发展专业合作社 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 裴利勇 | |
| 单位地址 | 清丰县人民路与幸福大道交叉口南20米 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 3140万 | |
| 所属行业 | 现代农业 | | | 单位性质 | | | | 集体 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 脱毒甘薯 | |
| 研发机构名称 | 植物脱毒实验室 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 5 | | | | 合作院所人员数 | | | | 4 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 国家甘薯研发中心 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 商丘市农科院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 7774 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 537万元 | | | | | | 研发费用 | | 170 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 脱毒储藏保鲜技术 | | 根据脱毒甘薯品种及种性的不同，需要相应的储藏保鲜技术和配套设施设备 | | | | | | | | | | | | | | | | 150万元 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （1）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 马建伟 | | 手机 | | | 13939351066 | | | | | 邮箱 | | | qfxxdny@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市龙都瑞祥农业生态园有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 韩瑞攀 | |
| 单位地址 | 濮阳市华龙区扶余路与任丘路交叉口东300米路南 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1.16亿元 | |
| 所属行业 | 农业 | | | 单位性质 | | | | 股份制 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 蔬菜 | |
| 研发机构名称 | 濮阳大学 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 4 | | | | 合作院所人员数 | | | | 5 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 濮阳农业大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 4000 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 1200 万元 | | | | | | 研发费用 | | 120 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 温室设施配套及蔬菜标准化育苗技术示范与应用 | | 主要研发内容、实施方案、技术关键、技术路线和技术经济指标 | | | | | | | | | | | | | | | | 120 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 杨志川 | | 手机 | | | 18238370981 | | | | | 邮箱 | | | 184887760@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳县双福米业有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 马忠印 | |
| 单位地址 | 濮阳县徐镇 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1050万 | |
| 所属行业 | 农产品加工 | | | 单位性质 | | | |  | | | | | | | 主导产品 | | | | | 大米 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 4500 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 45 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 种子水稻科研研发 | | 我公司想建立水稻研究所，成立科研研发团队，想让我们都能吃上浓郁芳香的大米让每亩产值增加！ | | | | | | | | | | | | | | | | 120 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 马忠印 | | 手机 | | | 15939315999 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市融创农业发展有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 郭培恩 | |
| 单位地址 | 濮阳县胡状镇炉里村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 300万 | |
| 所属行业 | 农业 | | | 单位性质 | | | | 民营企业 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 蔬菜 | |
| 研发机构名称 | 濮阳市融创农业发展有限公司 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 6人 | | | | 合作院所人员数 | | | | 88人 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 河南农业科学院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 2206 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 557 万元 | | | | | | 研发费用 | | 40 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 绿色蔬菜生产技术研究与推广 | | 尖椒、西红柿等绿色蔬菜生产技术种苗选择，农资采购，田间管理到采摘收获的全程质量控制 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 赤新贵 | | |
| 联系人 | 郭华军 | | 手机 | | | 13938311168 | | | | | 邮箱 | | | Pyrcny@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南松山面业股份有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 孙香彩 | |
| 单位地址 | 濮阳县庆祖镇食品加工专业园区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 3680万元 | |
| 所属行业 | 农副食品加工 | | | 单位性质 | | | | 股份有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 面粉、保鲜面 | |
| 研发机构名称 | 松山面业研发中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 1 | | | | 合作院所人员数 | | | | 0 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 0 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 0 个 | | | | 有无协议 | | 0 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 2800 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 893 万元 | | | | | | 研发费用 | | 108 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 保鲜面无菌包装技术 | | 加工的保鲜面条进行常温无菌包装能让存放期延长到8个月 | | | | | | | | | | | | | | | | 100万 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 安松山 | | 手机 | | | 13903935239 | | | | | 邮箱 | | | 13903935239@126.com | | | | | | | |

[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 濮阳市华龙区丰地果蔬农民专业合作社 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 刘明军 | |
| 企业地址 | 濮阳市华龙区岳村镇西田村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 3000 | |
| 所属行业 | 种植业 | | | 企业性质 | | | | 合作社 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 绿色鲜食葡萄 | |
| 研发机构名称 | 丰地葡萄研究开发部 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 5 | | | | 高校院所人员数 | | | | 2 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
| 合作院校名称 | 河南科技大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 2600万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 1200 万元 | | | | | | 研发费用 | | 80 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 葡萄新品种开发 | | 结合濮阳及豫北地区气候、土壤、水利条件开发适合本地种植的优质、高产、早熟葡萄新品种。 | | | | | | | | | | | | | | | | 100 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 刘保庆 | | |
| 联系人 | 刘明军 | | 手机 | | | 13938310885 | | | | | 邮箱 | | | fengdigs@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南省豫阳光食品机械有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 田庆彬 | |
| 单位地址 | 打渔陈镇田那里村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1000万元 | |
| 所属行业 |  | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 食品机械 | |
| 研发机构名称 | 清华大学科研所 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 8 | | | | 合作院所人员数 | | | | 2 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 3000 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 150 万元 | | | | | | 研发费用 | | 60 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 食品机械软件开发 | | 食品机械节能技术 | | | | | | | | | | | | | | | | 100万元 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （√ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 李言瑞 | | |
| 联系人 | 田庆彬 | | 手机 | | | 15939318555 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南新境界酒业有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 赵曙光 | |
| 单位地址 | 南乐县城光明北路 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 215万元 | |
| 所属行业 | 食品 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 白酒 | |
| 研发机构名称 | 企业内部左发机构 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 6 | | | | 合作院所人员数 | | | | 10 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 漯河市质量技术监督检验测试中心 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | |  | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | |  | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 113万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 19 万元 | | | | | | 研发费用 | | 37万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 新型酒体设计 | | 研发新型白酒类产品 | | | | | | | | | | | | | | | | 85 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （1）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 赵曙光 | | |
| 联系人 | 武高博 | | 手机 | | | 15039300768 | | | | | 邮箱 | | | 87231569@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳县全苑粉业有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 苏勘云 | |
| 单位地址 | 濮阳县五影史军村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 3000万元 | |
| 所属行业 | 制造业 | | | 单位性质 | | | | 私营 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 面粉 | |
| 研发机构名称 | 品控部 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 4 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 7500 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 352 万元 | | | | | | 研发费用 | | 8 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 小麦专用粉 | | 小麦专用粉生产装备和工艺，小麦粉的品质改良和小麦粉添加剂的应用。 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 2 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 苏开彬 | | |
| 联系人 | 苏开彬 | | 手机 | | | 15839321666 | | | | | 邮箱 | | | 13673934538@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 清丰县宏海面粉有限责任公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 王银红 | |
| 单位地址 | 清丰县大流乡谢里固村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 900万 | |
| 所属行业 | 农产品加工业 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 小麦粉 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 19000 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 35 万元 | | | | | | 研发费用 | | 10 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 增加原粮仓储设备 | | 通过增加两座钢板原粮储存仓库，用于陈化粮与新粮的有效混配，从而提高产品整体质量。 | | | | | | | | | | | | | | | | 70 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 刘彦超 | | 手机 | | | 15839357990 | | | | | 邮箱 | | | 710874036@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳县心沣源农业发展有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 王....平 | |
| 单位地址 | 子岸镇西掘地村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 17万 | |
| 所属行业 | 农业 | | | 单位性质 | | | |  | | | | | | | 主导产品 | | | | | 丝瓜 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 900 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 生产销售 | |  | | | | | | | | | | | | | | | | 50万元 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 |  | | 手机 | | |  | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳康健食品有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 韩宪法 | |
| 单位地址 | 清丰县产业集聚区文化路 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 3000万 | |
| 所属行业 | 工业 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 紫薯粉条 | |
| 研发机构名称 | 淀粉制品研发中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 7 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 776 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 26 万元 | | | | | | 研发费用 | | 20 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 淀粉制品深加工 | | 研发适应市场的健康食品 | | | | | | | | | | | | | | | | 50 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 程志兵 | | 手机 | | | 13839366696 | | | | | 邮箱 | | | pykjsp@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南秦相酒业股份有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 张采金 | |
| 单位地址 | 南乐县城关北一公里路西 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 6999万元 | |
| 所属行业 | 食品 | | | 单位性质 | | | | 股份公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 白酒 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | |  | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | |  | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | |  | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 300万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 15 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 芝麻香 | | 研发芝麻香酒 | | | | | | | | | | | | | | | | 50 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （1）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 张高磊 | | |
| 联系人 | 张静静 | | 手机 | | | 18539355969 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南省雪汇食品有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 张陆生 | |
| 单位地址 | 濮阳市黄河路西段 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1000万 | |
| 所属行业 | 食品制造 | | | 单位性质 | | | | 民营 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 冷冻饮品 | |
| 研发机构名称 | 技术研发部 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 6 | | | | 合作院所人员数 | | | | 8 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 天津商业大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 3043万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 120 万元 | | | | | | 研发费用 | | 50 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 生产环节节能降耗 | | 冷冻饮品生产过程中，产品储存过程中的能源循环利用 | | | | | | | | | | | | | | | | 50 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 张春杰 | | |
| 联系人 | 张春杰 | | 手机 | | | 03934710289 | | | | | 邮箱 | | | Xuehui16888@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市佰斯特酒酒庄有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 魏振超 | |
| 单位地址 | 濮阳市清丰县大流工业区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 200万 | |
| 所属行业 | 酒类加工 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 干红葡萄酒 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 河南省食品科学研究所 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 144 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 0.2 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 洋葱干红、芹菜干红葡萄酒加工技术 | | 浸泡设备如何选择，如何了解洋葱干红，芹菜干红的功效 | | | | | | | | | | | | | | | | 50 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 王晓艳 | | 手机 | | | 15239329990 | | | | | 邮箱 | | | 1324412808＠qq.com | | | | | | | |

[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 河南省龙乡红食品有限公司 | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 李永志 | | |
| 企业地址 | 清丰县文化路东段（产业聚集区） | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1000 | | |
| 所属行业 | 轻工 | | 企业性质 | | | 有限责任公司 | | | | | | 主导产品 | | | | | 辣椒酱、食用菌 | | |
| 研发机构名称 | 龙乡红食品研发部 | | | | | | 研发人员数 | | | | 5 | | | | 高校院所人员数 | | | | 2 |
|  | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
| 合作院校名称 | 河南省商业科学院 | | | | 合作项目累计 | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | | 有 | | | |
|  | | | | 合作项目累计 | | | | 个 | | | | 有无协议 | | |  | | | |
|  | | | | 合作项目累计 | | | | 个 | | | | 有无协议 | | |  | | | |
| 2014年产值 | 11156万元 | | | 2014年利税 | | | | 1355万元 | | | | | 研发费用 | | | 336万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 鲍菇酱、菇维营养香肠深加工研究项目 | | 营养产业是消费者全面营养、均衡营养的需求，运用营养学的基本原理和相关技术，进行营养技术开发、营养产品加工是未来消费者的主题要求。目前我国营养企业规模小、产品品种单一、技术落后，与技术发达国家相比尚有较大差距。为此，中国营养产业的发展任重而道远，潜力无限。 | | | | | | | | | | | | | | 45 | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | 聘用油田退休  科技人员数 | | | | 无 | |
| 填表人 | 袁卫东 | | | 联系电话 | | 13603431912 | | | | 电子邮箱 | | | | Hnlxh888@163.com | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南元角分实业股份有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 崔万峰 | |
| 单位地址 | 濮阳市绿城路与化工二路交叉口东20米路北 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 4201万 | |
| 所属行业 | 加工业 | | | 单位性质 | | | | 民营 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 杂粮精选包装 | |
| 研发机构名称 | 元角分实业股份----研发部 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 5 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 11134.1万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 115.78 万元 | | | | | | 研发费用 | | 65 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 杂粮营养配比技术 | | 合理配比各种杂粮面粉比例，符合人体最佳营养需求 | | | | | | | | | | | | | | | | 15 | | | |
| 杂粮粉口感微调技术 | | 保证原有营养，改良杂粮粗糙质感，科学去除杂粮异味，提纯原有香度 | | | | | | | | | | | | | | | | 42 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 乔国伟 | | 手机 | | | 18639383459 | | | | | 邮箱 | | | qiaoguowei@126.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳县训达油脂有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 张同训 | |
| 单位地址 | 河南省濮阳县八公桥镇南关 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 6000万元 | |
| 所属行业 | 粮油加工 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 生榨一级花生油 | |
| 研发机构名称 | 濮阳市食用油精加工工程技术研究中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 9 | | | | 合作院所人员数 | | | | 0 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 河南农科院农副产品加工研究所 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 81852 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 4440 万元 | | | | | | 研发费用 | | 200 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 溶剂浸出工艺 | | 浸出工艺中溶剂降耗高我公司常年以花生为原料进行生产花生饼以上溶剂油为浸出方法，采用常压蒸方法提取花生油，由于生产过程中溶剂消耗普遍高，导致生产成本居高不下，希望专家们给予技术方面的支持。 | | | | | | | | | | | | | | | | 30 | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 武艳 | | 手机 | | | 13938322820 | | | | | 邮箱 | | | Xundayz@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南省九鼎酒业有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 赵前保 | |
| 单位地址 | 南乐县光明北路 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 133.8万 | |
| 所属行业 | 酿造业 | | | 单位性质 | | | | 民营 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 九鼎白酒 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 800 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 30 万元 | | | | | | 研发费用 | | 2万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 提高浓香大曲酒的优级品率 | | 进一步提高浓香型白酒的优级品 | | | | | | | | | | | | | | | | 10 | | | |
| 提高北方生产酱香大曲酒的典型风格 | |  | | | | | | | | | | | | | | | | 10 | | | |
| 研发开发营养型和保健白酒 | |  | | | | | | | | | | | | | | | | 10 | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 石兵训 | | |
| 联系人 | 赵前保 | | 手机 | | | 13903939086 | | | | | 邮箱 | | | hnsjdjy@126.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市万果园食品饮料有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 张杰 | |
| 单位地址 | 香山路13号 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 50 | |
| 所属行业 | 饮品 | | | 单位性质 | | | | 股份 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 果汁饮料 | |
| 研发机构名称 | 河南省食品发酵研究所 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 2 | | | | 合作院所人员数 | | | | 10 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 河南省食品发酵研究所 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 550 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 50 万元 | | | | | | 研发费用 | | 20 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 浓缩果汁 | | 利用当地优质水果（桃 梨 枣 苹果 草莓等）生产成浓缩果汁和颗粒状固形物 | | | | | | | | | | | | | | | | 20 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |
| 联系人 | 张献斌 | | | | | | | | | | | | | | 手机 | | | | 张献斌 | | |
|  |  | |  | | | 13939381166 | | | | | 邮箱 | | | 77410419@QQ.COM | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市年歌宏福食品有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 端木永山 | |
| 单位地址 | 南乐县产业集聚区聚源路2号 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1000万元 | |
| 所属行业 | 养殖 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 速浆水饺、汤圆、粽子、面点 | |
| 研发机构名称 | 新产品开发部 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 2 | | | | 合作院所人员数 | | | | 1 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | |  | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | |  | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | |  | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 3255万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 454万元 | | | | | | 研发费用 | | 5 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 健康速冻饺子研发 | | 速冻饺子天然健康，且美味纯正。 | | | | | | | | | | | | | | | | 20 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 程振营 | | |
| 联系人 | 孙光雨 | | 手机 | | | 13513941683 | | | | | 邮箱 | | | henanniange@126.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南省唐人食品有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 张永生 | |
| 单位地址 | 海通乡姚家村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 120万 | |
| 所属行业 | 食品加工 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 糖果 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 500 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 糖果口味研发 | | 优质口味糖果 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 张永生 | | 手机 | | | 13939306818 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县丰民食用菌种植专业合作社 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 张健 | |
| 单位地址 | 台前县马楼镇大寺张村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 360万 | |
| 所属行业 | 种植业 | | | 单位性质 | | | | 股份制 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 双孢菇 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 178 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 技术管理 | | 种植技术改进，喷洒水提高产量 | | | | | | | | | | | | | | | | 18 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ √ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 张健 | | 手机 | | | 13939310961 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市金水河面业有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 吴玉忠 | |
| 单位地址 | 台前县清水河工业园区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 300万 | |
| 所属行业 | 食品 | | | 单位性质 | | | | 有股份制 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 面粉、面条 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 1200 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 10 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 面粉、面条研发 | | 面条专用粉、面包粉等专用粉的研发  高档面条的研发（如蔬菜面、荞麦面等） | | | | | | | | | | | | | | | | 10万 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 吴玉忠 | | |
| 联系人 | 吴玉忠 | | 手机 | | | 13223939187 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南省业丰实业有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 刘延峰 | |
| 单位地址 | 清丰县产业集聚区康王路 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 6000万元 | |
| 所属行业 | 现代农业 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 食用菌 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 20 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 1783万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 28.9万元 | | | | | | 研发费用 | | 57.4万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 杏鲍菇工厂化生产 | | 如何提高并稳定工厂化生产杏鲍菇的产量和品质，怎样选育与稳定工厂化杏鲍菇的种质特性。 | | | | | | | | | | | | | | | | 10 | | | |
| 海鲜菇、白玉菇、蟹味菇工厂化生产 | | 如何缩短海鲜菇、白玉菇、蟹味菇工厂化生产周期，并提高其单产和品质。 | | | | | | | | | | | | | | | | 5 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （1）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 刘延峰 | | 手机 | | | 18939386588 | | | | | 邮箱 | | | 13939381826@126.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县沙土西瓜种植专业合作社 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 侯现祥 | |
| 单位地址 | 马楼镇葛集村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 260万元 | |
| 所属行业 | 种植 | | | 单位性质 | | | | 合作社 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 西瓜、辣根 | |
| 研发机构名称 | 综合办 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 4 | | | | 合作院所人员数 | | | | 2 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 濮阳市农村实用技术研究所 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 6 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 380万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 35 万元 | | | | | | 研发费用 | | 5万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 无公害富硒西瓜 | | 1. 富硒习瓜的生产各个环节 2. 富硒习瓜生产操作规程 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （1）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 侯现祥 | | |
| 联系人 | 侯现祥 | | 手机 | | | 13781361152 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 清丰县众旺食用菌种植农民专业合作社 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 靳建省 | |
| 单位地址 | 清丰县大屯乡夏固村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 60万元 | |
| 所属行业 | 农业 | | | 单位性质 | | | | 集体 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 食用菌、蔬菜 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 2 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 濮阳市职业技术学院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 500万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 20万元 | | | | | | 研发费用 | | 5万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 姬菇工厂化生产技术 | | 姬菇工厂化生产温度、湿度、光照、二氧化碳等环境因子的科学调控。 | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （2）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 靳建省 | | 手机 | | | 15303930585 | | | | | 邮箱 | | | 1062436245@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市宝寓食品有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 李云成 | |
| 单位地址 | 台前县夹河乡田楼村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 100万 | |
| 所属行业 | 速冻食品 | | | 单位性质 | | | | 个体 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 水饺 | |
| 研发机构名称 | 食品研究室 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 1 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 100 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 10 万元 | | | | | | 研发费用 | | 0.5 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 速冻技术 | | 速冻新技术 | | | | | | | | | | | | | | | | 3.0 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ √ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 李云成 | | 手机 | | | 13103935690 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市广源油脂有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 田信普 | |
| 单位地址 | 南乐县产业集聚区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 500万 | |
| 所属行业 | 粮油加工 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 花生油 | |
| 研发机构名称 | 技术研究室 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 5 | | | | 合作院所人员数 | | | | 0 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 647 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 13 万元 | | | | | | 研发费用 | | 5 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 浸出过程如何降低残油率 | | 浸出过程中尽可能地降低残油率，提高出油率，增加效益 | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 谷电习 | | 手机 | | | 13503936039 | | | | | 邮箱 | | | gygdx@126.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 南乐红高粱面业科技发展有限公司 | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 刘广生 | | | |
| 单位地址 | 南乐县产业集聚区聚源路北侧 | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 5000万元 | | | |
| 所属行业 | 食品加工 | | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | 主导产品 | | | | | 速食烩面、面叶、方便米面制品 | | | |
| 研发机构名称 | 濮阳市传统面制品工程技术研究中心 | | | | | | | | | 研发人员数 | | | | | 6 | | | | 合作院所人员数 | | | 2 |
|  | | | | | | | | | 研发人员数 | | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | |  |
|  | | | | | | | | | 研发人员数 | | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | |  |
| 合作院所名称 | 郑州轻工业学院 | | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 3 个 | | | | | 有无协议 | | 有 | | |
|  | | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | | 有无协议 | |  | | |
|  | | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | | 有无协议 | |  | | |
| 2014年产值 | 5892 万元 | | | | | 2014年利税 | | | | | 1360 万元 | | | | | | | 研发费用 | | 315 万元 | | |
| 技术需求项目名称 | | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | |
| 烩面的复水性 | | | 烩面目前在生产过程中复水时间较长，需解决其复水性，复水时间达到3-5min标准 | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 拟对接方式 | | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | |
| 联系人 | | 梁永芳 | | 手机 | | | 13523462308 | | | | | 邮箱 | | | | 879855681@qq.com | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市兴建菌业有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 董建平 | |
| 单位地址 | 清丰县六塔乡六塔村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 100万元 | |
| 所属行业 | 农业 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 食用菌 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 12 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 580万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 28万元 | | | | | | 研发费用 | | 10万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 白灵菇菌株选育 | | 如何培育生产周期较短的白灵菇本地适栽新菌株，缩短生育周期，降低生产成本，提高生物转化率和产品品质。 | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | |
| 平菇菌株选育 | | 怎样选育广温、高抗、高产平菇脱毒菌株，保证平菇高产稳产。 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （2）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 董建平 | | 手机 | | | 13033990483 | | | | | 邮箱 | | | Kjjwyj@126.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市龙冠食品有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 林存峰 | |
| 单位地址 | 台前县夹河工业区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 200万 | |
| 所属行业 | 食品加工 | | | 单位性质 | | | | 个体 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 膨化食品 | |
| 研发机构名称 | 食品新产品研发室 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 2 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 食品新产品研发 | | 开发新产品、新加工技术 | | | | | | | | | | | | | | | | 1.0 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （√ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 林存峰 | | 手机 | | | 13938318389 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市龙冠食品有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 林存峰 | |
| 单位地址 | 台前县夹河工业区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 200万 | |
| 所属行业 | 食品加工 | | | 单位性质 | | | | 个体 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 膨化食品 | |
| 研发机构名称 | 食品新产品研发室 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 2 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 食品新产品研发 | | 开发新产品、新加工技术 | | | | | | | | | | | | | | | | 1.0 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （√ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 林存峰 | | 手机 | | | 13938318389 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县家加家食用菌专业合作社 | | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 田庆堂 | |
| 单位地址 | 河南省台前县打渔陈镇田庄村 | | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 356万元 | |
| 所属行业 | 种植业 | | | | 单位性质 | | | | 合作社 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 双孢菇 | |
| 研发机构名称 | 台前县家加家食用菌专业合作社 | | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 6 | | | | 合作院所人员数 | | | | 78 |
|  | | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 福建漳州九湖食用菌研究所 | | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 6000 万元 | | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 40 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 双孢菇三次发酵  种植技术 | | | 制种、培养料发酵、孢菇管理 | | | | | | | | | | | | | | | | 60 | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | | （ √ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 田庆堂 | | |
| 联系人 | | 田庆堂 | | 手机 | | | 15839370919 | | | | | 邮箱 | | | Tqx2678609@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南省红永利面粉有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 崔顺朝 | |
| 单位地址 | 河南省南乐县寺庄乡路口 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 2120万元 | |
| 所属行业 | 食品加工 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 小麦面粉 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 12560 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 58 万元 | | | | | | 研发费用 | | 12万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 小麦面粉灰分控制技术 | | 如何在不影响产量的情况下降低灰分 | | | | | | | | | | | | | | | | 议价 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 张占平 | | |
| 联系人 | 崔胜朝 | | 手机 | | | 18939378136 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 南乐县绿源食品有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 杨德江 | |
| 单位地址 | 南乐县城关镇东关 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 50万 | |
| 所属行业 | 禽类屠宰销售 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 鸡肉产品 | |
| 研发机构名称 | 调理鸡半成品 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 6 | | | | 合作院所人员数 | | | | 2 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 560万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 12.5 万元 | | | | | | 研发费用 | | 2 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | 1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 杨瑞东 | | |
| 联系人 | 杨瑞东 | | 手机 | | | 18939360345 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市东大食品有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 邓运东 | |
| 单位地址 | 南乐县产业集聚区永乐路南侧 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1000万元 | |
| 所属行业 | 食品加工 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 速冻食品 | |
| 研发机构名称 | 肉制品开发与品质控制技术研究中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 6人 | | | | 合作院所人员数 | | | | 20人 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 天烨食品科技科技有限公司 食品技术研发中心 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 7 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 100 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 10 万元 | | | | | | 研发费用 | | 30 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 肉制品新结构新材料技术研发 | | 肉制品蛋白凝胶化改性， | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 张燕平 | | |
| 联系人 | 刘福强 | | 手机 | | | 18790957266 | | | | | 邮箱 | | | lifuqiang@xindongda.com | | | | | | | |

[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 河南红磨坊食品有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 魏智玲 | |
| 企业地址 | 濮阳市开发区华昌路中段路西 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1000万 | |
| 所属行业 | 食品 | | | 企业性质 | | | | 民营 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 面包、蛋糕 | |
| 研发机构名称 | 品管部 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 5 | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
| 合作院校名称 | 无 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 0 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 1017万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 86万元 | | | | | | 研发费用 | | 5万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
|  | | 面包蛋糕新工艺研发 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 |  | | 手机 | | |  | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县泰丰樱桃种植专业合作社 | | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 田庆广 | |
| 单位地址 | 台前县打渔陈镇田庄村 | | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 356万元 | |
| 所属行业 | 种植业 | | | | 单位性质 | | | | 合作社 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 樱桃 | |
| 研发机构名称 | 台前县泰丰樱桃种植专业合作社 | | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 8 | | | | 合作院所人员数 | | | | 80 |
|  | | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 烟台樱桃研究所 | | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 5000 万元 | | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 30 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 樱桃反季节种植技术 | | | 育苗、栽培管理 | | | | | | | | | | | | | | | | 60 | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | | （√ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 田庆广 | | |
| 联系人 | | 田庆广 | | 手机 | | | 15239376796 | | | | | 邮箱 | | | 15239376796@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市福祥食品有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 王麦元 | |
| 单位地址 | 南乐县福堪镇北一公里路西 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1100万元 | |
| 所属行业 | 食品加工 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 三黄鸡 | |
| 研发机构名称 | 化验室 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 2 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 860 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 286 万元 | | | | | | 研发费用 | | 55 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 畜禽熟食品加工 | | 牛羊猪及副产品熟食品加工。鸡鸭鹅及副食品熟食品加工 | | | | | | | | | | | | | | | | 5--6千万 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 王麦元、王利磊 | | |
| 联系人 | 王麦元 | | 手机 | | | 13839347588 | | | | | 邮箱 | | | puyangfuxiang@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南省福浩食品有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 赵军士 | |
| 单位地址 | 南乐县福堪镇 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 100万 | |
| 所属行业 | 畜牧业 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 冻鸡 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 6500 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 215 万元 | | | | | | 研发费用 | | 5 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 肉鸡分割熟食加工 | | 分割技术熟食加工技术 | | | | | | | | | | | | | | | | 2000 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 薛瑞红 | | |
| 联系人 | 赵军士 | | 手机 | | | 13839294718 | | | | | 邮箱 | | | hnsfhsp@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市龙鼎农牧发展有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 顾新中 | |
| 单位地址 | 鲁河镇209省道顾头段 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 160万 | |
| 所属行业 | 饲料 | | | 单位性质 | | | | 股份公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 猪鸡饲料 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 500 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 3 万元 | | | | | | 研发费用 | | 15 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 420生产机组 | | 饲料流水生产线 | | | | | | | | | | | | | | | | 400万元 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 顾新中 | | |
| 联系人 | 顾新中 | | 手机 | | | 15903932306 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市天然林牧业科技开发有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 张爱凤 | |
| 单位地址 | 南乐县西邵乡蔡村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1500万 | |
| 所属行业 | 农业 | | | 单位性质 | | | | 私营 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 牛奶、奶制品、经济林、花卉 | |
| 研发机构名称 | 濮阳市生鲜乳质量控制工程技术中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 10 | | | | 合作院所人员数 | | | | 6 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 河南省奶牛生产性能测定中心 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 河南省农科院畜牧所 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 5 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 河南省肉牛工程技术研究中心 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 2014年产值 | 6996 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 318 万元 | | | | | | 研发费用 | | 350 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 鲜奶加工技术 | | 微生物菌种的分离、提纯、快速扩繁技术与菌种选择等 | | | | | | | | | | | | | | | | 150 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 张震 | | |
| 联系人 | 刘国成 | | 手机 | | | 18625639219 | | | | | 邮箱 | | | Jth2010@126.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市众兔业有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 潘保仲 | |
| 单位地址 | 濮阳县庆祖镇潘家 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 100万 | |
| 所属行业 | 养殖 | | | 单位性质 | | | | 企业 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 种兔 | |
| 研发机构名称 | 种兔培育实验室 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 2 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 2000 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 150 万元 | | | | | | 研发费用 | | 5 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 种兔培育 | | 人工受精 | | | | | | | | | | | | | | | | 100万 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 潘保仲 | | 手机 | | | 13839356230 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南上邦农牧股份有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 田志新 | |
| 单位地址 | 濮阳县庆祖镇西辛庄羊场 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1150万元 | |
| 所属行业 | 农牧 | | | 单位性质 | | | | 股份有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 羊 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 河南农业大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 500 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 80 万元 | | | | | | 研发费用 | | 100 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 羊群的繁育 | | 1. 提高繁育率的饲养技术 2. 疑难杂症治疗的技术指导 | | | | | | | | | | | | | | | | 100 | | | |
| 羊群的饲养管理 | | 1. 羊群的分阶段营养饲料喂搭配 2. 疾病的预防与控制指导   3、提高强栏率的饲养护理技术 | | | | | | | | | | | | | | | | 100 | | | |
| 羔羊的成活与饲养技术 | | 1. 羔羊的饲养技术与护理 2. 羔羊的成活技术与成长效率 | | | | | | | | | | | | | | | | 100 | | | |
| 拟对接方式 | （ 2 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 高学兵 | | 手机 | | | 138393360226 | | | | | 邮箱 | | | 2606676588@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市恒辉牧业有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 赵军士 | |
| 单位地址 | 南乐县产业集聚区工业路18号 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 250万元 | |
| 所属行业 | 饲料 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 猪饲料 | |
| 研发机构名称 | 化验室 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 2 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | |  | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | |  | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | |  | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 8915万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 402万元 | | | | | | 研发费用 | | 25万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 饲料科学配方 | | 饲料科学配方技术 | | | | | | | | | | | | | | | | 100 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 卢丽沙 | | |
| 联系人 | 赵军士 | | 手机 | | | 81929471813 | | | | | 邮箱 | | | yunhuancai@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳华信食品有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 李少杰 | |
| 单位地址 |  | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1000万 | |
| 所属行业 | 制造业 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 白条鸡 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | |  | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | |  | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | |  | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 21000 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 17 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 制冷设备提升技术改造 | | 我公司制冷设备是公司主要耗能设备，如果通过技术改造提升，能有效的降低公司产品成本，又能节约能源 | | | | | | | | | | | | | | | | 100万元 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 苏恩民 | | |
| 联系人 | 王春林 | | 手机 | | | 15239325227 | | | | | 邮箱 | | | 846055857@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南省民兴种业有限公司 | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | | 王俊兴 | |
| 单位地址 | 南乐县城兴华路西段 | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | | 1180万元 | |
| 所属行业 | 农业 | | | 单位性质 | | | | 企业 | | | | | | 主导产品 | | | | | | 农作物种子 | |
| 研发机构名称 | 南乐县农作物新品种研究所 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 6 | | | | 合作院所人员数 | | | | 9 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 河南省农科院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 周口市农科院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 3个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 河南科技学院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 2014年产值 | 3400万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 260万元 | | | | | | 研发费用 | | 150万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 濮兴5号小麦新品种  选育 | | 濮兴5号小麦新品种2009年杂交已通过国家预试和第一年任试。现正在第二年任试中。需要进步研究配套的生产栽培技术措施。 | | | | | | | | | | | | | | | | 20万元 | | | |
| 濮兴8号小麦新品种  选育 | | 该品种2010年杂交成功，已通过省预试。现正在省第一年任试中。需要进步研究配套的生产栽培技术措施。 | | | | | | | | | | | | | | | | 20万元 | | | |
| 玉米新品种选育 | | 有13个新组合，性状表现优异。需要专家指导，进一步规正选育方向，加速选育效率。 | | | | | | | | | | | | | | | | 30万元 | | | |
| 拟对接方式 | （√）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | |  | | |
| 联系人 | 王学芳 | | 手机 | | | 13707673861 | | | | | 邮箱 | | | | hnmx2008@126.com | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 清丰县晨丰养殖场 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 陈相虎 | |
| 单位地址 | 清丰县瓦屋头镇孙朱杨村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 200万 | |
| 所属行业 | 畜牧 | | | 单位性质 | | | | 私营 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 商品猪 | |
| 研发机构名称 | 清丰县晨丰养殖场 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 1 | | | | 合作院所人员数 | | | | 3 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 河南省农业大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 800 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 80 万元 | | | | | | 研发费用 | | 20 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | 60 | | | |
| 拟对接方式 | （ √ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 程雷战 | | |
| 联系人 | 陈相虎 | | 手机 | | | 15039339991 | | | | | 邮箱 | | | 15039339991@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳宏丰农业科技有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 韩瑞峰 | |
| 单位地址 | 清丰县固城乡张曹村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 2000万 | |
| 所属行业 | 农业 | | | 单位性质 | | | | 股份制 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 苗木、蔬菜、花卉 | |
| 研发机构名称 | 濮阳职业技术学院 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 4 | | | | 合作院所人员数 | | | | 4 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 河南农业大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 2000万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 600万元 | | | | | | 研发费用 | | 85万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 温室设施配套技术 | | 温室的标准化，自动化管理和应用 | | | | | | | | | | | | | | | | 40 | | | |
| 葡萄的无公害栽培技术 | | 通过少施农药化肥，进行生物防治害虫，培养有机葡萄 | | | | | | | | | | | | | | | | 45 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 杨志川 | | 手机 | | | 18238370981 | | | | | 邮箱 | | | 184887760@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县占宝金银花种植专业合作社 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 毛占宝 | |
| 单位地址 | 马楼镇毛河村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 350万 | |
| 所属行业 | 种植业 | | | 单位性质 | | | | 股份制 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 金银花苗莆 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 技术管理 | | 植物生长技术、浇水、烘干品质成色技术等，需要科技含量高机械设备，聘请专业科技人员研发节约成本提生效益。 | | | | | | | | | | | | | | | | 35 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 毛占宝 | | 手机 | | | 18303938208 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南当代农业技术有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 刘铁钢 | |
| 单位地址 | 河南省濮阳县八公桥镇倪家寨村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1050万元 | |
| 所属行业 | 种植 | | | 单位性质 | | | | 私企 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 彩色树木 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 2400万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 560万元 | | | | | | 研发费用 | | 7.3万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 彩色苗木快速繁育 | | 彩色白蜡快速繁育技术 | | | | | | | | | | | | | | | | 37 | | | |
| 红叶李繁育速成 | | 红叶李（高杆）繁育速成 | | | | | | | | | | | | | | | | 43 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 刘铁钢 | | |
| 联系人 | 刘铁钢 | | 手机 | | | 18338062123 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县亚华金银花种植专业合作社 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 杨海华 | |
| 单位地址 | 马楼镇武楼村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 300万 | |
| 所属行业 | 种植业 | | | 单位性质 | | | | 股份制 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 金银华山药 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 技术管理 | | 植物生长技术、洗水喷淋节水技术、烘干品质成色技术等聘请专业科技人员研发节约成本，提升效益 | | | | | | | | | | | | | | | | 32 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 杨海华 | | 手机 | | | 15239300666 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳县宝雅养殖有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 张彦刚 | |
| 单位地址 | 濮阳县习城乡雷楼村北1公里 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 140万 | |
| 所属行业 | 畜牧业 | | | 单位性质 | | | | 股份制 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 肉鸡养殖销售 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 郑州牧专 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 河南农业大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 960 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 30 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 现代化肉鸡养殖技术 | | 常见鸡病分析，鸡病解剖病理分析，新瘦病防治，试验化验室建立 | | | | | | | | | | | | | | | | 30万 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 张彦刚 | | |
| 联系人 | 张彦刚 | | 手机 | | | 137073789111 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县黄河金银花种植专业合作社 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | 蒋秋改 | | |
| 单位地址 | 马楼镇武楼村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | 300万 | | |
| 所属行业 | 种植业 | | | 单位性质 | | | | 股份制 | | | | | | | 主导产品 | | | | 金银花苗莆山药 | | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 技术管理 | | 植物生长技术、浇水喷淋节水技术，烘干品质成色技术等需要科技含量高机械设备，聘请专业科技人员研发，节约成本，提生效益 | | | | | | | | | | | | | | | | 30 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | |  | |
| 联系人 | 武模营 | | 手机 | | | 13721774433 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳县鸿润种植专业合作社 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 王自亮 | |
| 单位地址 | 子岸镇西 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 180万 | |
| 所属行业 | 农业、林业 | | | 单位性质 | | | |  | | | | | | | 主导产品 | | | | | 花卉切花 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 800 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 花卉苗木培育 | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 王自亮 | | 手机 | | | 13939333629 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南北野实业有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 王新阔 | |
| 单位地址 | 濮阳市中原路与开州路 交叉口北100米路东 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 5000万 | |
| 所属行业 | 农林 | | | 单位性质 | | | | 股份制 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 绿化苗木 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 北京林业大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 国家林业局规划设计院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 北京园林局水培花卉技术中心 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 2014年产值 | 1800 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 30 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 绿化苗木生产 | | 苗木种植管理、修剪、造型技术、病虫害防治、新品种引进试验等 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 苗木与中药间作 | | 品种选择与管理技术 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 2 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 江华 | | 手机 | | | 17703930121 | | | | | 邮箱 | | | 546152489@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南万相农林实业股份有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 闫相文 | |
| 单位地址 | 濮阳市建设路与振兴路交叉口东200米路南143号 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 3000万元 | |
| 所属行业 | 农、林 | | | 单位性质 | | | | 股份有限公司  （非上市） | | | | | | | 主导产品 | | | | | 万相红梨 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 濮阳市林业科学院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 河南农业大学园艺学院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 8600万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 0万元 | | | | | | 研发费用 | | 47万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 新西兰红梨优良新品种配套栽培、冷藏保鲜技术推广与应用示范 | | 1.优质红色梨栽培管理技术：主要为果树修剪整形技术、疏花疏果技术、病虫害防治技术等。  2.鲜食果品保鲜冷藏技术：主要是新西兰红梨的摘后保鲜冷藏技术。 | | | | | | | | | | | | | | | | 20 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （1）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 刘爱英 | | 手机 | | | 13703835650 | | | | | 邮箱 | | | wanxiangnonglin@126.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市源龙乡花卉种植有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 崔镇 | |
| 单位地址 | 濮阳市扬子路北段路西 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1000万元 | |
| 所属行业 | 花卉 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 花卉 | |
| 研发机构名称 | 公司科研部 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 8 | | | | 合作院所人员数 | | | | 0 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 0 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 918.7万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 191.9 万元 | | | | | | 研发费用 | | 70.6万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 切花月季生产技术 | | 切花月季生产管理技术,主要为修剪和病虫害综合防治技术。 | | | | | | | | | | | | | | | | 20万元 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 李俊岳 | | 手机 | | | 13083897696 | | | | | 邮箱 | | | 13083897696@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市德信食品有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 赵旭昌 | |
| 单位地址 | 南乐县千口乡孟庄村北 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1100万元 | |
| 所属行业 | 食品加工 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 三黄鸡 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 25000 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 500 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 食品检测 | | 肉类食品的理化检测、常规检测、药残检测 | | | | | | | | | | | | | | | | 20 | | | |
| 肉类加工 | | 鸡肉制品的研发设计，鸡肉休闲食品（裹粉类、腌制类、串类）的设计和研发 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 王亚伟 | | 手机 | | | 13513908866 | | | | | 邮箱 | | | puyangdexinshipin@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 南乐县洪育牧业科技发展有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 王甲星 | |
| 单位地址 | 南乐县寺庄乡王洪店村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 600万元 | |
| 所属行业 | 养殖 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 肉牛 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 河南省农科院畜牧兽医研究所 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 3 个 | | | | 有无协议 | | 有协议 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | |  | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | |  | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 4986 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 228万元 | | | | | | 研发费用 | | 311 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 一胎双犊及高档肉牛培育 | | 技术需求：肌肉注射生殖激素，促进母牛成熟卵泡发育增多，从而人工诱发双胎并取得较高的受胎率。灵活掌握激素的使用，严格地控制排卵数是技术的关键所在。生殖激素的使用剂量通过临床试验效果进行修正，并根据母牛的不同品种、不同体重、不同年龄等因素进行综合考虑，通过临床结果验证制订的使用剂量。 | | | | | | | | | | | | | | | | 20万元 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 李聚行 | | 手机 | | | 15239373060 | | | | | 邮箱 | | | Wanghongdian0222@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳县华普养殖发展中心 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 肖光普 | |
| 单位地址 | 濮阳县 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 500万元 | |
| 所属行业 | 养殖 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 生猪 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 800 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 5 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 疫病防控 | | 疫病防控技术 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 肖光普 | | 手机 | | | 13839251589 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市林海生态园有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 武建国 | |
| 单位地址 | 市黄河路西段路南马辛庄村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 30万 | |
| 所属行业 | 农业种植 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 苹果，桃 | |
| 研发机构名称 | 无 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 0 | | | | 合作院所人员数 | | | | 0 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 无 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 200 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 免税 万元 | | | | | | 研发费用 | | 0 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 果树种植技术 | | 果树种植管理，包括剪枝、水肥管理等方面。 | | | | | | | | | | | | | | | | 5 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 马俊民 | | 手机 | | | 13273039998 | | | | | 邮箱 | | | 1300650917@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县夹河乡兆月养猪场 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 于兆月 | |
| 单位地址 | 台前县夹河乡于楼村西 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 150万 | |
| 所属行业 | 养殖业 | | | 单位性质 | | | | 个体 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 猪、牛 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 500 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 30 万元 | | | | | | 研发费用 | | 2 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 疫病防治 | | 猪、牛的疫病防治 | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ √ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 于兆月 | | 手机 | | |  | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市广源食品股份有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 李菲 | |
| 单位地址 | 南乐县产业集聚区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 2011万 | |
| 所属行业 | 农副产品 | | | 单位性质 | | | | 股份有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 鸭产品 | |
| 研发机构名称 | 化验室 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 1 | | | | 合作院所人员数 | | | | 0 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 无 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 0个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 17096万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 618万元 | | | | | | 研发费用 | | 2 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 肉鸭分割技术 | | 肉鸭的分割 | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 秦立国 | | |
| 联系人 | 段东超 | | 手机 | | | 15286932868 | | | | | 邮箱 | | | 2669485995@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县恒发种植专业合作社 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 姚再红 | |
| 单位地址 | 夹河乡姚邵村南 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 510万 | |
| 所属行业 | 农业 | | | 单位性质 | | | |  | | | | | | | 主导产品 | | | | | 食用菌、苗木 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 200 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 20 万元 | | | | | | 研发费用 | | 0.3 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 食用菌技术 | | 食用菌栽培技术 | | | | | | | | | | | | | | | | 0.5 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ √ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 姚再红 | | 手机 | | | 18603932988 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县夹河乡顾庄种鸡场 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 顾德仲 | |
| 单位地址 | 台前县夹河乡顾庄 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 510万 | |
| 所属行业 | 畜牧业 | | | 单位性质 | | | | 个体 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 种鸡苗、鸡蛋 | |
| 研发机构名称 | 种鸡孵化科研室 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 2 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 500 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 60 万元 | | | | | | 研发费用 | | 2 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 疫病防治 | | 疫病防治技术、养殖技术 | | | | | | | | | | | | | | | | 0.5 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （√）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 顾德仲 | | 手机 | | | 13525265908 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市黄中王农业发展有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 丁洪波 | |
| 单位地址 | 濮阳县永城乡西街村东 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 500万 | |
| 所属行业 | 水产养殖 | | | 单位性质 | | | | 股份制 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 甲鱼养殖销售，鱼类、鳖类、水产 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 1500 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 60 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 龟鳖及其他水产养殖 | | 龟鳖及其他水产养殖技术 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 2 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 张连书 | | |
| 联系人 | 张连书 | | 手机 | | | 13073789111 | | | | | 邮箱 | | | 506622824@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市四季青蔬菜农民专业合作社 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 申石堂 | |
| 单位地址 | 经开区王助蔬菜批发市场西300米 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 2500万元 | |
| 所属行业 | 农业 | | | 单位性质 | | | | 合作社 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 蔬菜 | |
| 研发机构名称 | 四季青农民合作社 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 5 | | | | 合作院所人员数 | | | | 3 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 濮阳市农科院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 4500 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 10 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 蔬菜标准化育苗技术 | | 实施“温室设施配套及蔬菜标准化育苗技术示范与应用”项目，旨在探讨适合我市现有育苗温室简易有效的配套功能，完善技术和示范，完善蔬菜育苗技术，并示范带动周边及全市设施农业生产逐步走向规范化，标准化。通过辐射带动，引导大、中型设施农业园区建立自己的标准化育苗区，提升经济效益。 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （2）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 张文涛 | | |
| 联系人 | 申石堂 | | 手机 | | | 13839293002 | | | | | 邮箱 | | | 444805001@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市领锐牧业股份有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 王瑞乾 | |
| 单位地址 | 清丰县阳邵乡范石一村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 5180 | |
| 所属行业 | 畜牧业 | | | 单位性质 | | | | 股份有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 生猪 | |
| 研发机构名称 | -- | | | | | | | | 研发人员数 | | | | -- | | | | 合作院所人员数 | | | | -- |
| -- | | | | | | | | 研发人员数 | | | | -- | | | | 合作院所人员数 | | | | -- |
| -- | | | | | | | | 研发人员数 | | | | -- | | | | 合作院所人员数 | | | | -- |
| 合作院所名称 | -- | | | | | | 合作项目累计 | | | | | --个 | | | | 有无协议 | | -- | | | |
| -- | | | | | | 合作项目累计 | | | | | --个 | | | | 有无协议 | | -- | | | |
| -- | | | | | | 合作项目累计 | | | | | --个 | | | | 有无协议 | | -- | | | |
| 2014年产值 | 6000 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | --万元 | | | | | | 研发费用 | | --万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 沼气发电 | | 维修人员 | | | | | | | | | | | | | | | | -- | | | |
| 污水处理 | | 技术人员 | | | | | | | | | | | | | | | | -- | | | |
| 有机肥加工 | | 技术人员和设备 | | | | | | | | | | | | | | | | -- | | | |
| 拟对接方式 | （ √ ）1、直接对接 （ ）2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 王瑞乾 | | 手机 | | | 13303931588 | | | | | 邮箱 | | | Wrq1588@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳县慧鑫养殖有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 刘俊汝 | |
| 单位地址 | 濮阳县八公桥镇北靳寨村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 50万元 | |
| 所属行业 | 养殖 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 畜牧养殖销售 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 种鱼育成 | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 病情防疫 | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 史慧超 | | 手机 | | | 13939371788 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳县裕尚汽车厢体有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 尚红岩 | |
| 单位地址 | 濮阳县梁庄乡保安村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 100万 | |
| 所属行业 | 制造工业 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 汽车厢体制造 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 1000 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 50 万元 | | | | | | 研发费用 | | 10 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 车厢焊接及组装 | | 焊接及组装的新技术，新工艺的改进 | | | | | | | | | | | | | | | | 50万 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 尚红岩 | | 手机 | | | 13938302810 | | | | | 邮箱 | | | natashalily@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县安捷电器厂 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 王东升 | |
| 单位地址 | 台前县清水河乡前王集村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 50万 | |
| 所属行业 | 汽车配件 | | | 单位性质 | | | | 个体 | | | | | | | 主导产品 | | | | | ＬＥＤ车灯、电瓶开关 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| ＬＥＤ车灯、车灯电源开发中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 4 | | | | 合作院所人员数 | | | | 20 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 深圳雅欣电子 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 6 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| ＬＥＤ电源及灯具配件开发 | | 用来开发电源的贴片设备  用来捡测ＬＥＤ的设备 | | | | | | | | | | | | | | | | 38万元 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 王东升 | | |
| 联系人 | 王东升 | | 手机 | | | 15839372000 | | | | | 邮箱 | | | 593291204@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县马楼乡汽车配件配件厂 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 韩长生 | |
| 单位地址 | 韩胡同 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 60万元 | |
| 所属行业 | 汽车配件 | | | 单位性质 | | | | 个体 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 汽车灯 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 喷涂 | | 汽车灯喷涂电\*师 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 韩长生 | | |
| 联系人 | 韩长生 | | 手机 | | | 13513949796 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县海能汽车电器有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 王道海 | |
| 单位地址 | 台前县产业集聚区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 100万 | |
| 所属行业 | 汽配 | | | 单位性质 | | | | 公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 起动机 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 厂内起动机研发办 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 2 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 300 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 10 万元 | | | | | | 研发费用 | | 30 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 起动机碳刷 | | 改进起动机碳刷粗细度 | | | | | | | | | | | | | | | | 15 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 2）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 王道海 | | |
| 联系人 | 王道海 | | 手机 | | | 15839322889 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市贝尔汽车部件有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 潘建华 | |
| 单位地址 | 濮阳县户部寨工贸区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 100万元 | |
| 所属行业 | 制造业 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 波纹管 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 205 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 15 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 工程塑料 | | 聚丙烯改性 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 张锐 | | |
| 联系人 | 张锐 | | 手机 | | | 15139358570 | | | | | 邮箱 | | | 511949260@199.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市圣瑞达电机实业有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 张子峰 | |
| 单位地址 | 马楼镇遵化庄 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 500万元 | |
| 所属行业 | 汽配 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 汽车发电机 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 2 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 张兆彬 | | |
| 联系人 | 张子刚 | | 手机 | | | 13673937376 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市众成实业有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 薛存刚 | |
| 单位地址 | 台前县产业集聚区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 4000万 | |
| 所属行业 | 汽配 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 汽车发电机 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 2200 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 200 万元 | | | | | | 研发费用 | | 20 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
|  | | 金属材料与电机功率转换的一些技术支持 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 贾卫恒 | | |
| 联系人 | 贾卫恒 | | 手机 | | | 13703483770 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县铸强汽车配件厂 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 魏中华 | |
| 单位地址 | 台前县夹河乡顾庄村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 100万 | |
| 所属行业 | 机械配件 | | | 单位性质 | | | | 个体 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 配件 | |
| 研发机构名称 | 机械配件研究室 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 1 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 200 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 20 万元 | | | | | | 研发费用 | | 2 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 机械配件技术 | | 机械配件新技术 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ √ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 魏中华 | | 手机 | | | 13513915891 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市国义门业有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 孙国义 | |
| 单位地址 | 濮阳县徐镇镇前九章工业园 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1100万元 | |
| 所属行业 | 防盗门加工 | | | 单位性质 | | | |  | | | | | | | 主导产品 | | | | | 防盗门 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 防盗门研发 | | 公司建1座防盗门科研大厦，成立科研团队，让“国义”牌防盗门走向世界 | | | | | | | | | | | | | | | | 600 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 孙国义 | | 手机 | | | 13513912620 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳县金典建材门窗有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 陈生良 | |
| 单位地址 | 濮阳县王称堌漫渡村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 200万 | |
| 所属行业 |  | | | 单位性质 | | | |  | | | | | | | 主导产品 | | | | |  | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 门窗光伏发电项目 | | 使光伏发电运用门窗领域，窗户发电供室内照明及小家电用电，达到节能减排效果 | | | | | | | | | | | | | | | | 300万 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ √ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 崔俊龙 | | |
| 联系人 | 陈生良 | | 手机 | | | 18903933371 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 河南新世纪门业有限公司 | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 骆广超 | | |
| 企业地址 | 清丰县产业集聚区安康路东段路南 | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 壹亿圆整 | | |
| 所属行业 | 金属制品业 | | 企业性质 | | | 有限公司 | | | | | | 主导产品 | | | | | 防盗门 | | |
| 研发机构名称 | 无 | | | | | | 研发人员数 | | | | 0 | | | | 高校院所人员数 | | | | 0 |
| 无 | | | | | | 研发人员数 | | | | 0 | | | | 高校院所人员数 | | | | 0 |
| 无 | | | | | | 研发人员数 | | | | 0 | | | | 高校院所人员数 | | | | 0 |
| 合作院校名称 | 哈尔滨工业大学 | | | | 合作项目累计 | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | | 有 | | | |
|  | | | | 合作项目累计 | | | | 个 | | | | 有无协议 | | |  | | | |
|  | | | | 合作项目累计 | | | | 个 | | | | 有无协议 | | |  | | | |
| 2014年产值 | 2358 万元 | | | 2014年利税 | | | | 114 万元 | | | | | 研发费用 | | | 60 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 防盗门生产线工艺改革 | | 研发新工艺、模具制造 | | | | | | | | | | | | | | 40 | | | |
| 防火门生产线数字化车间建设 | | 车间规划，生产线设计，工艺流程制作 | | | | | | | | | | | | | | 80 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 2 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | |
| 联系人 | 黄瑞红 | | | 手机 | | 18436300998 | | | | 电子邮箱 | | | | 945313404@qq.com | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 南乐广安金属门业制造有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | 赵延雪 |
| 单位地址 | 河南省南乐县产业集聚区鸿宇路 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | 353.6 |
| 所属行业 | 轻工 | | | 单位性质 | | | | 民营 | | | | | | | 主导产品 | | | | 室内钢木门、入户防撬门 |
| 研发机构名称 | 濮阳市防撬门窗企业技术中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 15 | | 合作院所人员数 | | | | 3 |
| 合作院所名称 | 山东理工大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | 有 | | |
| 河南农业大学机电工程学院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | 有 | | |
| 2014年产值 | 3483万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 250.9 万元 | | | | | | 研发费用 | 210.77 万元 | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | |
| 非标金属门自动生产设备 | | 自动钣金设备、自动喷涂设备（非标件） | | | | | | | | | | | | | | | 议价 | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | |  | |
| 联系人 | 李存杰 | | 手机 | | | 13939332913 | | | | | 邮箱 | | | pylicunjie@163.com | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳尚隆工贸有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 王玉龙 | |
| 单位地址 | 濮阳市新东路产业集聚区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 2600万 | |
| 所属行业 | 加工制作 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 门窗制作 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
|  | | 轻体塑钢新工艺开发 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 |  | | 手机 | | |  | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳众森木业有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 张磊 | |
| 单位地址 | 濮阳市新东路与景田路交叉口科技创业园 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 壹亿万元整 | |
| 所属行业 | 生产 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 家具生产 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
|  | | 家具个性化设计系统 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 张磊 | | 手机 | | | 18239318566 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳尚隆工贸有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 王玉龙 | |
| 单位地址 | 濮阳市新东路产业集聚区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 2600万 | |
| 所属行业 | 加工制作 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 门窗制作 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
|  | | 轻体塑钢新工艺开发 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 |  | | 手机 | | |  | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳县银源纺织品有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 王振福 | |
| 单位地址 | 濮阳县鲁河镇前北胡村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 50万元 | |
| 所属行业 | 纺织 | | | 单位性质 | | | | 私营 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 棉纱 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 2650 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 6 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 仪器老化需更新 | | 流水生产线 | | | | | | | | | | | | | | | | 2000万元 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 2 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 王振福 | | 手机 | | | 13939310167 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市神龙纺织品有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 李进勇 | |
| 单位地址 | 采油一厂一公里 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1000万元 | |
| 所属行业 | 纺织 | | | 单位性质 | | | | 私营 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 棉纱 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 2200 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 机器老化 | | 槽简车 | | | | | | | | | | | | | | | | 2000万元左右 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 2 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 李进勇399 | | 手机 | | | 13939323399 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 南乐县睿翼纺织品有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 孙殿刚 | |
| 单位地址 | 南乐县产业聚集区工业路与产业大道交汇处 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 3000万元 | |
| 所属行业 | 纺织 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 棉纱 | |
| 研发机构名称 | 濮阳市市级企业技术中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 24人 | | | | 合作院所人员数 | | | | 3人 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 河南工程学院纺织学院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 中原工学院纺织学院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 6229万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 376 万元 | | | | | | 研发费用 | | 304万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 如何保证棉纱质量持续稳定 | | 影响质量持续稳定的原因包括设备、原料、人员素质、环境、工艺等诸多因素。但主要原因是：  1、原棉供应不稳定，棉花产地、质量变化变化很大。  2、设备稳定性差。  3、管理不够严格。部分操作工技术不过关或违规操作。  4、生产过分以产量为中心。  5、车间环境差，飞花多，温湿度波动大，直接影响半成品回潮率。  6、生产平衡不良，造成棉条和粗纱在车间停留等待时间过长 | | | | | | | | | | | | | | | | 150 | | | |
| 拟对接方式 | （1）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 马芳玲 | | |
| 联系人 | 李现昌 | | 手机 | | | 15286937697 | | | | | 邮箱 | | | 1458693557@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市新纺科技有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 段新光 | |
| 单位地址 | 濮阳市清丰县产业集聚区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1550万元 | |
| 所属行业 | 纺织 | | | 单位性质 | | | | 民营 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 差别化纤维素纱 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 2903 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 301 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 低弹长丝包芯纱开发项目 | | 用芯鞘型长丝／短纤复合纱为原料，在对细纱机进行设备技术改造后利用复合纺纱方法纺制高支包芯纱，包覆率100%。 | | | | | | | | | | | | | | | | 150 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 刘继成 | | |
| 联系人 | 张锐锋 | | 手机 | | | 13703720728 | | | | | 邮箱 | | | Jichengliu2009@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市向阳服饰有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 李靖 | |
| 单位地址 | 南乐县元村镇蔡庄工业区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1500万 | |
| 所属行业 | 纺织服装加工 | | | 单位性质 | | | | 民营 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 服装 | |
| 研发机构名称 | 向阳鸟新产品研发室 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 30 | | | | 合作院所人员数 | | | | 20 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 青岛沛高 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 10个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 青岛绮丽 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 15个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 3000万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 150万元 | | | | | | 研发费用 | | 15万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 自主品牌的设计与研发 | | 制版技术和新设备使用 | | | | | | | | | | | | | | | | 80 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 李亚宁 | | |
| 联系人 | 李亚宁 | | 手机 | | | 18238319992 | | | | | 邮箱 | | | xiangyangzhiyi@126.com | | | | | | | |

[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 濮阳市华源纺织有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 王崇功 | |
| 企业地址 | 濮东产业集聚区新东路与卫都路交叉口东300米路南 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 2500万 | |
| 所属行业 | 棉纺织行业 | | | 企业性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 棉布 | |
| 研发机构名称 | 中国纺织机械行业研发 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 6 | | | | 高校院所人员数 | | | | 2 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
| 合作院校名称 | 中国纺织大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 3031万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 210 万元 | | | | | | 研发费用 | | 100 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 纺织网络开发与控制、新材料（工艺）在纺织领域中的应用 | | 技术需求：运用计算机网络技术对纺织工艺流程、管理实施监控。 | | | | | | | | | | | | | | | | 50 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 2 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 左传凯 | | 手机 | | | 18039365990 | | | | | 邮箱 | | | 670618614@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 南乐县博大棉纺织品厂 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 王占伟 | |
| 单位地址 | 南乐县产业集聚区标准厂房 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 500万 | |
| 所属行业 | 纺织 | | | 单位性质 | | | | 纺织厂 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 棉纱 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 如何保证棉纱质量持续稳定 | | 主要原因：原棉供应不稳定，设备稳定性差  车间温度波动大，直接影响成品回潮率 | | | | | | | | | | | | | | | | 30 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 田敬习 | | 手机 | | | 13939349988 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县祥龙羽绒有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 武继民 | |
| 单位地址 | 台前县产业集聚区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 2000万 | |
| 所属行业 | 羽绒加工 | | | 单位性质 | | | | 私营 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 水洗绒 | |
| 研发机构名称 | 羽绒制品开发 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 3 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 8000 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 300 万元 | | | | | | 研发费用 | | 15 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 羽绒制品研发 | | 研发羽绒制品新产品 | | | | | | | | | | | | | | | | 10 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ √ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 武继民 | | 手机 | | | 13803933623 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县小天鹅服饰有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 辛先梅 | |
| 单位地址 | 台前县产业集聚区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 500万 | |
| 所属行业 | 服装制造加工 | | | 单位性质 | | | | 私营 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 男女服饰 | |
| 研发机构名称 | 服饰新产品研发 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 3 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 700 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 210 万元 | | | | | | 研发费用 | | 6 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 服饰设计 | | 各式新式服饰开发 | | | | | | | | | | | | | | | | 7 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ √ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 辛先梅 | | 手机 | | | 13839260056 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市憨婆婆精丝老粗布有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 王爱琴 | |
| 单位地址 | 中原路与106国道交叉口西200米路北 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 500万元 | |
| 所属行业 | 轻工纺织 | | | 单位性质 | | | | 私营 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 床上用品 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 2048万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 212.3万元 | | | | | | 研发费用 | | 10 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 产品设计与开发 | | 床上用品与服装的新产品的设计与开发 | | | | | | | | | | | | | | | | 5 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 宋小斌 | | 手机 | | | 18137628792 | | | | | 邮箱 | | | hanpopocubu@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 南乐县龙丰纺织品有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 张永波 | |
| 单位地址 | 南乐县产业集聚区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 200万元 | |
| 所属行业 | 纺织 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 纯棉 | |
| 研发机构名称 | 工艺技术部 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 2 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 电器技术部 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 1 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | |  | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | |  | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | |  | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 800万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 新型纺纱工艺技术 | | 改进纺纱工艺，促进纺纱效益。 | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | |
| 电器技术 | | 对电器PLC\LED技术的运用 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| 拟对接方式 | （1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 杨振卫 | | |
| 联系人 |  | | 手机 | | |  | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县玉辉畜牧有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 武模玉 | |
| 单位地址 | 马楼镇武楼村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 50万 | |
| 所属行业 | 养殖 | | | 单位性质 | | | | 股份制 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 奶牛养殖 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 技术管理 | | 奶牛繁殖、饲养、产奶、销售 | | | | | | | | | | | | | | | | 30 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ √ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 武模玉 | | 手机 | | | 13283025556 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 南乐县翔宇工艺服饰有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 杨雷 | |
| 单位地址 | 南乐县城关镇东关村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 500万 | |
| 所属行业 | 服装 | | | 单位性质 | | | | 私营 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 服装工业品 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 800 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 40 万元 | | | | | | 研发费用 | | 30 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 服装品牌培育 | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 杨周宏 | | 手机 | | | 13803930512 | | | | | 邮箱 | | | Yzz0512@vip.sina.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市仲亿药业有限公司 | | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | 晏业行 | | |
| 单位地址 | 濮阳市华安中路18号 | | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | 1500万元 | | |
| 所属行业 | 制药 | | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | 醋氯芬酸分散片 | | |
| 研发机构名称 | 生产技术部 | | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 3 | | | | 合作院所人员数 | | | | 32 |
|  | | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 北京因科瑞斯科技有限公司 | | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 3 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 900 万元 | | | | | 2014年利税 | | | | | 100 万元 | | | | | | 研发费用 | | 20 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 儿科用药 | | | 儿童处于生长发育时期，机体各组织、器官尚未成熟，功能不尽完善，代谢、排泄能力较差，研发出即发挥治疗作用而不产生或少产生不良作用的药物，是药企和临床的共同需要。 | | | | | | | | | | | | | | | | 50 | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | |  | |
| 联系人 | | 刘畅 | | 手机 | | | 0393-4614815 | | | | | 邮箱 | | | 1610234580@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市通达工艺制品有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 陈军 | |
| 单位地址 | 濮阳市中原西路科技企业孵化器 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 10 | |
| 所属行业 | 文化产业 | | | 单位性质 | | | | 民营企业 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 工艺制品 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 378 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 146 万元 | | | | | | 研发费用 | | 23 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 数控雕刻与信息技术在通草浮雕中的应用 | | 数控雕刻技术与信息技术的深度结合，将实现雕刻模具信息化，提升工艺制作水平。 | | | | | | | | | | | | | | | | 100 | | | |
| 仿真花工艺 | | 通草浮雕制作的仿真花效果，紧缺此技术工艺。 | | | | | | | | | | | | | | | | 50 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 陈军 | | |
| 联系人 | 陈军 | | 手机 | | | 13603432929 | | | | | 邮箱 | | | C77555@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市英力实业有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 徐书选 | |
| 单位地址 | 濮阳县梁庄乡当庄村南 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 100万元 | |
| 所属行业 | 工业 | | | 单位性质 | | | | 私营有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 玻璃制品 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 100 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 50 万元 | | | | | | 研发费用 | | 10 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 高温、高压及组装 | | 新工艺的改进及大批量生产 | | | | | | | | | | | | | | | | 100万元 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 徐书选 | | 手机 | | | 15839305888 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 南乐凯嘉工艺品有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 唐静 | |
| 单位地址 | 南乐县产业集聚区产业大道工业路路西 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 5000万元 | |
| 所属行业 | 加工 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 帽子等工艺品 | |
| 研发机构名称 | 研发设计中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 5 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | |  | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | |  | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | |  | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 1000万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 20万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 高档工艺品开发 | | 采用草、布结合环保材料的工艺品，布与皮结合的高档工艺品 | | | | | | | | | | | | | | | | 100 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 梁利伟 | | |
| 联系人 | 梁利伟 | | 手机 | | | 13839263612 | | | | | 邮箱 | | | liang@kjcrafts.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 南乐慕龙工艺品有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 唐晓楠 | |
| 单位地址 | 南乐县安济路与东环路交汇处 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1000万 | |
| 所属行业 | 加工 | | | 单位性质 | | | | 私营 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 工艺品 | |
| 研发机构名称 | 研发设计中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 9 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 5000万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 50万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 高档工艺品开发 | | 采用纸与草、PP与草结合的环保材料工艺品 | | | | | | | | | | | | | | | | 100 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 徐守剑 | | |
| 联系人 | 梁利伟 | | 手机 | | | 13839263612 | | | | | 邮箱 | | | liang@kjcrafts.com | | | | | | | |

[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 濮阳兴泰金属结构制品有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 李东霞 | |
| 企业地址 | 濮阳市濮东产业集聚区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 290万美元 | |
| 所属行业 | 工业 | | | 企业性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 压力容器 | |
| 研发机构名称 | 技术研发部 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 15 | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
| 合作院校名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 无 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 3232 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 96 万元 | | | | | | 研发费用 | | 30 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 年产3000套压力容器、环保设备、非标金属构件 | | 压力容器属于特种设备，要求高水平的专业技术，随着公司不断发展，搬入新厂区后实力大大提升，技术不断创新，公司急需化学工艺、机电一体化专业人才。 | | | | | | | | | | | | | | | | 6000 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 徐东海 | | |
| 联系人 | 刘依夏 | | 手机 | | | 18603939256 | | | | | 邮箱 | | | 810491358@qq.com | | | | | | | |

[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 濮阳国诚空气净化技术有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 徐军 | |
| 企业地址 | 濮阳市华龙区濮东产业集聚区内 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 880万元 | |
| 所属行业 | 工业制造 | | | 企业性质 | | | | 私营 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 组合式空调箱 | |
| 研发机构名称 | 组合式空调箱设计研发部 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 9 | | | | 高校院所人员数 | | | | 9 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
| 合作院校名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 5000万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 846万元 | | | | | | 研发费用 | | 100万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 组合式空调箱用风阀 | | 项目总租赁面积20000平方米。工艺技术：订单—方案设计—工艺分解—原材料采购—下料—加工—焊接—装配—检测—合格出厂。主要装备：三米折数控弯机、六米数控折弯机、三米剪床、六米剪床、激光切割机、开卷开平定尺切割机、1  工位转塔冲床。 | | | | | | | | | | | | | | | | 1450 | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 黄勇 | | |
| 联系人 | 刘晓丽 | | 手机 | | | 13938313036 | | | | | 邮箱 | | | 627828637qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 颉瑞科技发展有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 张津化 | |
| 单位地址 | 南乐县服务外包产业新城 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 10000万元 | |
| 所属行业 | 信息产业 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 金融服务外包 | |
| 研发机构名称 | 中盈研究院 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 15 | | | | 合作院所人员数 | | | | 5 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 同济大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | |  | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | |  | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 800万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 中盈大数据挖掘系统 | | 大数据分析系统和客户流失分析系统 | | | | | | | | | | | | | | | | 800 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 陈水荣 | | |
| 联系人 | 谢彬 | | 手机 | | | 13839295570 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南鸿宇工业装备工程有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 王利刚 | |
| 单位地址 | 南乐县产业集聚区鸿宇路2号 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 2239万元 | |
| 所属行业 | 机械制造 | | | 单位性质 | | | | 民营 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 钢构件 | |
| 研发机构名称 | 钢结构模块化装配研发中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 6 | | | | 合作院所人员数 | | | | 4 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 河南农大机电学院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2 个 | | | | 有无协议 | | 有协议 | | | |
| 北京工业大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 无协议 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 4328万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 365万元 | | | | | | 研发费用 | | 262万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| H型钢自动化切割技术 | | 引进数控机器人和等离子切割或火焰切割相结合的数控技术，通过对参数的设置来达到对不同H型钢切割 | | | | | | | | | | | | | | | | 180 | | | |
| 钢结构模块化装备技术 | | 在生产车间完成钢构件初次装配，整体进入施工区域，提高钢结构安装效率 | | | | | | | | | | | | | | | | 150 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 张建高 | | 手机 | | | 13703836193 | | | | | 邮箱 | | | hongyuzhuangbei@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南金地宝生态肥业有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 李振轩 | |
| 单位地址 | 南乐县产业集聚区兴乐大道中段西侧 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1000万 | |
| 所属行业 | 农业 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 有机无机复混肥、有机肥的生产 | |
| 研发机构名称 | 河南金地宝生态肥业有限公司 微生物有机肥料研发中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 10 | | | | 合作院所人员数 | | | | 7 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 河北巨微生物工程有限公司 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
| 中国农科院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 3800 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 330 万元 | | | | | | 研发费用 | | 230 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 微生物有机肥的推广与运用 | | 微生物菌种与秸秆及畜禽粪便的结合形成微生物有机肥的技术 | | | | | | | | | | | | | | | | 300 | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 聂春梅 | | |
| 联系人 | 聂春梅 | | 手机 | | | 18236023666 | | | | | 邮箱 | | | Hnjdb0393@163.com | | | | | | | |

[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 濮阳市亮宇实业有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 于长存 | |
| 企业地址 | 濮阳市华龙区新东路与锦田路交叉口西南角 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1100万元 | |
| 所属行业 | 教育装备 | | | 企业性质 | | | | 民营企业 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 助学网 | |
| 研发机构名称 | 软件研发 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 6 | | | | 高校院所人员数 | | | | 5 |
| 硬件研发 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 2 | | | | 高校院所人员数 | | | | 2 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
| 合作院校名称 | 北京师范大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
| 华东师范大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 6717 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 170 万元 | | | | | | 研发费用 | | 178 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 助学网 | | 助学网是国内首家采用异步导学法针对小学、初中、高中的所有课程研发的学生网络智能自助学习平台。异步导学法打破传统教育，以学定教，让学生学习循序渐进，让教师关注个体，因材施教。目前急需的技术型人才主要是：后台：java、前台：html+css+js、前台页面设计：ps+ai+cdr | | | | | | | | | | | | | | | | 200万元 | | | |
| 拟对接方式 | 1. 1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 赖冬辉 | | 手机 | | | 15333921053 | | | | | 邮箱 | | | 325048101@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南省金正石油电器有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | 贾开营 | |
| 单位地址 | 清风县城人民路中段路南 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | 3200万 | |
| 所属行业 | 机械电气制造 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | 电力变压器  高低压配套设备 | |
| 研发机构名称 | 技术部 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 6 | | | | 合作院所人员数 | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | |
| 2014年产值 | 9025 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 86万元 | | | | | | 研发费用 | | 35 万元 | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | |
| 智能箱变 | | 防护等级、设计外形 | | | | | | | | | | | | | | | | 200 | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | |
| 联系人 | 李月红 | | 手机 | | | 13781342122 | | | | | 邮箱 | | | FZ9998@126.com | | | | | | |

[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 濮阳市天地人环保工程技术有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | 郭学峰 | | |
| 企业地址 | 濮阳市濮东产业集聚区锦田路 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | 1000万 | | |
| 所属行业 | 节能环保 | | | 企业性质 | | | | 私营企业 | | | | | | | 主导产品 | | | 油田废弃物处理设备 | | |
| 研发机构名称 | 濮阳市天地人环保工程技术企业中心 | | | | | | | | | 研发人员数 | | | 23人 | | | | 高校院所人员数 | | |  |
|  | | | | | | | | | 研发人员数 | | |  | | | | 高校院所人员数 | | |  |
| 合作院校名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | |
| 2014年产值 | 7320.5 万元 | | | | 2014年利税 | | | | 1200 万元 | | | | | | | 研发费用 | | 305 万元 | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | |
| 油基泥浆资源化利用先导性实验项目 | | 废弃油基泥浆处理工艺技术实现动态受热、动态蒸发和动态排渣，有利于物料吸收热量而将油水蒸发，裂解炉受热直接、均匀、安全，易于控制，解决了物料在裂解过程中热传导率不均的问题。急需装置设备自动化。 | | | | | | | | | | | | | | | | 200 | | |
| 油泥土焚烧及综合利用先导性实验项目 | | 本项目在综合研究国内现有成熟处理技术的基础上，根据固体油泥土的特性提出了更适宜的制型煤焚烧法。急需装置自设备动化 | | | | | | | | | | | | | | | | 200 | | |
| 拟对接方式 | | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | |
| 联系人 | | 王婵 | 手机 | | | 18239346018 | | | | | 邮箱 | | | tdrhb1@163.com | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳查瑞特种设备有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 曲来生 | |
| 单位地址 | 濮阳市华龙区科技创业园 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1000万元 | |
| 所属行业 | 装备制造业 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | LNG加气站设备 | |
| 研发机构名称 | 技术开发部 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 8 | | | | 合作院所人员数 | | | | 3 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 中国石油大学（华东） | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 200 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| LNG撬装加气站集成  控制项目 | | 智能化控制、IC卡、银行卡、联通业务、一卡通业务 | | | | | | | | | | | | | | | | 200万元 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 王铁民 | | |
| 联系人 | 王铁民 | | 手机 | | | 18039382707 | | | | | 邮箱 | | | 1803932707@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市鸿宇压力容器有限公司 | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | | 万红涛 | | | |
| 单位地址 | 南乐县元村镇东关开发区 | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | | 6039万元 | | | |
| 所属行业 | 机械制造 | | | | 单位性质 | | | | 民营 | | | | | 主导产品 | | | | | | 料仓疏通设备 | | | |
| 研发机构名称 | 企业技术中心 | | | | | | | | | 研发人员数 | | | | | 18 | | | | 合作院所人员数 | | | | 3 |
|  | | | | | | | | | 研发人员数 | | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | | 研发人员数 | | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 河南农大机电工程学院 | | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2 个 | | | | | 有无协议 | | | 有 | | |
| 郑州大学化工设备设计研究所 | | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1个 | | | | | 有无协议 | | | 有 | | |
|  | | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | | 有无协议 | | |  | | |
| 2014年产值 | 2445 万元 | | | | | 2014年利税 | | | | | 120万元 | | | | | | | 研发费用 | | | 162 万元 | | |
| 技术需求项目名称 | | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | |
| 组建料仓疏通装备工程技术中心 | | | 我国料仓疏通设备单一，不能解决特殊情况下的料仓堵塞问题，如环境影响、人为因素等，鉴此实际情况，我公司拟定组建料仓疏通设备科学技术中心，对现有料仓疏通设备升级改造并针对特殊情况下的料仓堵塞问题研发新产品 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 120 | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 拟对接方式 | | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | |  | |
| 联系人 | | 丁玉吉 | | 手机 | | | 15539358367 | | | | | 邮箱 | | | | zhongguohongyu@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县建永实业有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 杨利勇 | |
| 单位地址 | 台前县产业集聚区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 500万元 | |
| 所属行业 | 工业 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 铜套、润滑油 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 2812万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 300 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 润滑油研发技术 | | 研发新型润滑油 | | | | | | | | | | | | | | | | 100 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 杨利勇 | | 手机 | | | 13939372798 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 濮阳市仁和实业有限公司 | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 靳从起 | |
| 企业地址 | 市卫都路东段路南 | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 860万元 | |
| 所属行业 | 专业设备制造业 | | | | 企业性质 | | | 有限责任公司 | | | | | | 主导产品 | | | | | 扶正器、井下工具、抽油机构件、野营房、罐体、 | |
| 研发机构名称 | 技术部 | | | | | | | 研发人员数 | | | | 5 | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
| 合作院校名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 841万元 | | | 2014年利税 | | | | | 32万元 | | | | | | 研发费用 | | 10 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 异形钢生产 | | 设计（机械设计、自动化设计、流水线设计）、制造、试验、生产 | | | | | | | | | | | | | | | 40 | | | |
| 整体式套管扶正器 | | 设计（机械设计、模具设计、控制系统设计、流水线设计）、制造、试验、生产 | | | | | | | | | | | | | | | 30 | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 靳从起 | | |
| 联系人 |  | | 手机 | | | 13503939087 | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县豫隆压铸铝件厂 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 王玉师 | |
| 单位地址 | 台前县清河乡前王集村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 50万 | |
| 所属行业 | 汽车配件 | | | 单位性质 | | | | 个体 | | | | | | | 主导产品 | | | | | ＬＥＤ灯外壳 | |
| 研发机构名称 | 汽车ＬＥＤ灯外壳 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 3 | | | | 合作院所人员数 | | | | 10 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 河北省伟峰电器厂 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| ＬＥＤ灯壳开发  3寸方、4寸方、5寸方灯壳 | | ＬＥＤ灯壳模具  增加大型压铸设备 | | | | | | | | | | | | | | | | 30万 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 王玉师 | | |
| 联系人 | 王玉师 | | 手机 | | | 18339355508 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县清水河乡亿丰衣架厂 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 王玉振 | |
| 单位地址 | 濮阳台前清水河乡前王集村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 30万 | |
| 所属行业 | 木制品加工 | | | 单位性质 | | | | 私企 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 实木衣架 | |
| 研发机构名称 | 亿丰研发中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 2 | | | | 合作院所人员数 | | | | 5 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 渤海职业技术学院 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 100 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 50 万元 | | | | | | 研发费用 | | 25 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 特定机械研发 | | 实木衣架特定工序机械的研发工作，可以提高安全性，提高产量，降低损耗的机械设备 | | | | | | | | | | | | | | | | 15万 | | | |
| 衣架款型设计 | | 实木衣架的款型设计，更加人性化，美观，不断引领时尚 | | | | | | | | | | | | | | | | 10万 | | | |
| 网站图片美化加工处理 | | 网站设计维护，产品图片的美化处理 | | | | | | | | | | | | | | | | 1万 | | | |
| 拟对接方式 | （ √ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 王玉振 | | 手机 | | | 15670103222 | | | | | 邮箱 | | | 15670103222@126.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南长虹润滑脂有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 赵东选 | |
| 单位地址 | 河南濮阳县两门村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 500万 | |
| 所属行业 | 生产制造 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 润滑脂 | |
| 研发机构名称 | 长虹公司产品研发检验科 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 3 | | | | 合作院所人员数 | | | | 2 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 3 | | | | 合作院所人员数 | | | | 2 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 3 | | | | 合作院所人员数 | | | | 2 |
| 合作院所名称 | 广东胶业研究所 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 2 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 3500 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 595 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 锂基脂改良 | | 锂基脂技术指标改良，增加使用寿命增强使用效果 | | | | | | | | | | | | | | | | 30万 | | | |
| 低噪音脂研发 | | 根据市场需求研究开发新产品 | | | | | | | | | | | | | | | | 25万 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 2 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 赵玉立 | | |
| 联系人 | 赵东选 | | 手机 | | | 13939333759 | | | | | 邮箱 | | | pychrhz@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市华茂仪器制造有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 叶保重 | |
| 单位地址 | 濮东产业集聚区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1000万元 | |
| 所属行业 | 机械制造 | | | 单位性质 | | | | 民营 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 测井仪器 | |
| 研发机构名称 | 技术部 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 12 | | | | 合作院所人员数 | | | | 0 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 无 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 300万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 32万元 | | | | | | 研发费用 | | 30万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
|  | | 测井信息技术综合应用 | | | | | | | | | | | | | | | | 20 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 宋胜利 | | 手机 | | | 13781321688 | | | | | 邮箱 | | | 596960135@qq.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳县德源包装有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 199 | |
| 单位地址 | 濮阳县子岸镇西掘地村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | |  | |
| 所属行业 | 加工 | | | 单位性质 | | | |  | | | | | | | 主导产品 | | | | | 包装 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 1000 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 50 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 生产技术 | |  | | | | | | | | | | | | | | | | 20 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 朱会姣 | | 手机 | | | 15939333628 | | | | | 邮箱 | | | 457100 | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 河南自然康动物药业有限公司 | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 马红录 | |
| 单位地址 | 南乐县千口镇吕村村东安济路南 | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 600万元 | |
| 所属行业 | 生物医药 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | 主导产品 | | | | | 兽用粉散预混颗粒剂、消毒剂 | |
| 研发机构名称 | 检测化验室 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 2人 | | | | 合作院所人员数 | | | 3人 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | |  |
| 合作院所名称 | 郑州牧专 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | |
| 信阳农专 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | |
| 2014年产值 | 800 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 152 万元 | | | | | | 研发费用 | | 30 万元 | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | |
| 兽药研发 | | 主要负责药品检验 | | | | | | | | | | | | | | | | 10 | | |
| 兽药技术人员 | | 家禽诊断、治疗、病理分析 | | | | | | | | | | | | | | | | 10 | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | | 李翠敏 | |
| 联系人 | 冯敬斋 | | 手机 | | | 13461712545 | | | | | 邮箱 | | | | ranofi@163.com | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县夹河乡东黄口旭日木业加工厂 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 王旭勇 | |
| 单位地址 | 台前县夹河乡东黄口村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 50万 | |
| 所属行业 | 木业 | | | 单位性质 | | | | 个体 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 人造板 | |
| 研发机构名称 | 木业多层板 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 1 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 500 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 50 万元 | | | | | | 研发费用 | | 2 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 板面平整 | | 板面亮度平整 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ √ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 王旭勇 | | 手机 | | | 15936286699 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县林森木业加工厂 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 汪之峰 | |
| 单位地址 | 台前县夹河工业区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 50万 | |
| 所属行业 | 木业 | | | 单位性质 | | | | 个体 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 多层板 | |
| 研发机构名称 | 木业多层板 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 1 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 100 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 10 万元 | | | | | | 研发费用 | | 1 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 板面平整 | | 板面平整 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ √ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 汪之峰 | | 手机 | | | 13503939939 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县夹河乡东黄口旭日木业加工厂 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 王旭勇 | |
| 单位地址 | 台前县夹河乡东黄口村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 50万 | |
| 所属行业 | 木业 | | | 单位性质 | | | | 个体 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 人造板 | |
| 研发机构名称 | 木业多层板 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 1 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 500 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 50 万元 | | | | | | 研发费用 | | 2 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 板面平整 | | 板面亮度平整 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ √ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 王旭勇 | | 手机 | | | 15936286699 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳县飞达炉料有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 周永振 | |
| 单位地址 | 五星县东500米路南 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 6000万元 | |
| 所属行业 | 制造业 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 糠醛 | |
| 研发机构名称 | 濮阳县飞达炉料有限公司研发中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 4 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 5000 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 400 万元 | | | | | | 研发费用 | | 30 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 糠醛精制技术 | | 糠醛率的提高 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 张学仲 | | |
| 联系人 | 张海东 | | 手机 | | | 13603437618 | | | | | 邮箱 | | | prxfdu@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳职业技术学院 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 张双田 | |
| 单位地址 | 濮阳市黄河西路249号 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | |  | |
| 所属行业 | 教育 | | | 单位性质 | | | | 事业单位 | | | | | | | 主导产品 | | | | |  | |
| 研发机构名称 | 博士后研发基地 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 7 | | | | 合作院所人员数 | | | | 7 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 河南农业大学 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | | 在洽谈 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 2 ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 李峰 | | |
| 联系人 | 李朝军 | | 手机 | | | 15939368829 | | | | | 邮箱 | | | pyzykyc@126.com | | | | | | | |

[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 河南中原绿能高科有限责任公司 | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 张孔明 | |
| 企业地址 | 河南省濮阳市胜利路312号 | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 2.4亿元人民币 | |
| 所属行业 | 能源企业 | | 企业性质 | | | | 一人有限责任公司（法人独资） | | | | | | 主导产品 | | | | | 压缩天然气、液化天然气 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | 高校院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | 高校院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | 高校院所人员数 | | | |  |
| 合作院校名称 | 湖南大学 | | | | | 合作项目累计 | | | | 2 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
| 西安交通大学 | | | | | 合作项目累计 | | | | 1 个 | | | | 有无协议 | | 有 | | | |
|  | | | | | 合作项目累计 | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 56138.86万元 | | | 2014年利税 | | | | | 10775.18 万元 | | | | | 研发费用 | | 1683.37 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
|  | | 新型撬装机研发 | | | | | | | | | | | | | | 50 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | 聘用油田退休  科技人员数 | | | | 1 | | |
| 企业技术负责人 | 郑华 | | | 手机 | 13939318025 | | | | | | 邮箱 | |  | | | | | | |

[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 河南省强威实业有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 武国强 | |
| 企业地址 | 市长庆路南段路西 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 730 | |
| 所属行业 | 工业 | | | 企业性质 | | | | 制造业 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 水泵，风机 | |
| 研发机构名称 | 研发部 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 5 | | | | 高校院所人员数 | | | | 2 |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
| 合作院校名称 | 无 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 210 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 45 万元 | | | | | | 研发费用 | | 11 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
|  | | 新型水泵、风机新技术研发 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 |  | | 手机 | | |  | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市鑫益实业有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 曹学民 | |
| 单位地址 | 市中原路东段（油田工业区） | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 520万元 | |
| 所属行业 | 机电 | | | 单位性质 | | | | 有限责任 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 潜油电泵 | |
| 研发机构名称 | 无 | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 | 无 | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 2755 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 56 万元 | | | | | | 研发费用 | | 156 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
|  | | 煤层气设备开发 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 何彩霞 | | 手机 | | | 15893209127 | | | | | 邮箱 | | | xuemincao@163.com | | | | | | | |

[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 濮阳市翔源实业有限公司 | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | | 王锦利 | | | |
| 企业地址 | 新东路与濮台路交叉口向北500米科技创业园 | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | | 5000万元 | | | |
| 所属行业 |  | | | | 企业性质 | | | | | 有限责任公司 | | | | 主导产品 | | | | | | 石油管材内防腐、抗磨深加工 | | | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
| 合作院校名称 |  | | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | | 有无协议 | | | |  | |
|  | | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | | 有无协议 | | | |  | |
|  | | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | | 有无协议 | | | |  | |
| 2014年产值 | 万元 | | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | | 研发费用 | | | | 万元 | |
| 技术需求项目名称 | | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | |
|  | | | 石油管材内防腐新技术、新材料 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
|  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
|  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| 拟对接方式 | | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | |  | | 手机 | | |  | | | | | 邮箱 | | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县森鑫木业有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 刘景正 | |
| 单位地址 | 台前县后方乡刘口村 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 100万元 | |
| 所属行业 | 木业夹板 | | | 单位性质 | | | | 有限公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 夹板 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 50 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 2 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 刘怀辉 | | 手机 | | | 13839381668 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 濮阳市金昊钻具制造有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 魏花玲 | |
| 企业地址 | 石化路东段路南 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 2060万 | |
| 所属行业 | 机械加工 | | | 企业性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 钻杆接头 | |
| 研发机构名称 | 研发中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 5 | | | | 高校院所人员数 | | | | 0 |
| / | | | | | | | | 研发人员数 | | | | / | | | | 高校院所人员数 | | | | / |
| / | | | | | | | | 研发人员数 | | | | / | | | | 高校院所人员数 | | | | / |
| 合作院校名称 | / | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 0 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
| / | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 0个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
| / | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 0个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
| 2014年产值 | 4545万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 159万元 | | | | | | 研发费用 | | 5 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
|  | | 钻杆、钻头新材料应用 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| / | | / | | | | | | | | | | | | | | | | / | | | |
| / | | / | | | | | | | | | | | | | | | | / | | | |
| 拟对接方式 | （ / ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 丰钵 | | 手机 | | | 15670151510 | | | | | 邮箱 | | | Pyjhzj888@163.com | | | | | | | |

[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 濮阳市慧通科技发展有限公司 | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 岳彩会 | |
| 企业地址 | 市黄河路中段路（海龙科技大厦） | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1100万元 | |
| 所属行业 |  | | | 企业性质 | | | 有限公司 | | | | | | 主导产品 | | | | | 电脑办公耗材 | |
| 研发机构名称 | 技术部 | | | | | | 研发人员数 | | | | 2 | | | | 高校院所人员数 | | | | 2 |
|  | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 高校院所人员数 | | | |  |
| 合作院校名称 | 无 | | | | | 合作项目累计 | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | 合作项目累计 | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 1943万元 | | 2014年利税 | | | | | 25万元 | | | | | | 研发费用 | | 200万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 智慧城市 | 网络工程方案设计、wife覆盖，监控设备设计 | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 智慧小区 | 小区网络覆盖、停车场设计 | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ 1）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 靳从起 | | |
| 联系人 |  | 手机 | | | 13503939087 | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳华珍电子有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 蒋桂群 | |
| 单位地址 | 濮阳县庆祖镇西辛庄 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1000万元 | |
| 所属行业 | 电光源 | | | 单位性质 | | | | 企业性质 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 节能灯芯柱 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 1000 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 200 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 芯柱无故障保证 | | 减少芯柱排管断，刺口，裂口等。 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 刘培... | | 手机 | | | 1593677480 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 濮阳市皇锦钻采配件加工有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 刘保军 | |
| 单位地址 | 濮阳市大庆路南段路东 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1000万元 | |
| 所属行业 | 制造业 | | | 单位性质 | | | | 有限责任公司 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 井下工具及废旧利用 | |
| 研发机构名称 | 技术中心 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 6 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 1900万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 60万元 | | | | | | 研发费用 | | 25万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 废旧利用 | | 产品的试验与研发 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 刘振中 | | 手机 | | | 13643939100 4752005 | | | | | 邮箱 | | | hjzcpj@126.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县金园农机有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 方业信 | |
| 单位地址 | 台前县产业集聚区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 1200万 | |
| 所属行业 | 机械制造 | | | 单位性质 | | | | 私营 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 农业机械 | |
| 研发机构名称 | 农业机械制造创新研发 | | | | | | | | 研发人员数 | | | | 3 | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 8000 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 300 万元 | | | | | | 研发费用 | | 15 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 新型农业机械开发 | | 农业机械制造创新 | | | | | | | | | | | | | | | | 20 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ √ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 方业信 | | 手机 | | | 13603831465 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 清丰县农机修理制造厂 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 许占川 | |
| 单位地址 | 清丰县城青峰路137号 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 124.7万 | |
| 所属行业 | 制造业 | | | 单位性质 | | | | 国有 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 小型农机具 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | | 无 | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 700 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 10 万元 | | | | | | 研发费用 | | 10 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 机械制造 | | 机械设计与制造对口人员，专用技术及市场 | | | | | | | | | | | | | | | | 20 | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （1）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | |  | | |
| 联系人 | 高宝书 | | 手机 | | | 13639682528 | | | | | 邮箱 | | | qfxnjxzc@163.com | | | | | | | |

**[2015年度科技创新现状与科技创新需求调查表](http://www.tlinfo.gov.cn/Article/UploadFiles/200902/20090216110408832.doc" \o "2009年度企业技术难题及技术需求征集表.doc)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 台前县百祥汽车电器有限公司 | | | | | | | | | | | | | | 法人代表 | | | | | 张祥雨 | |
| 单位地址 | 清水河乡工业园区 | | | | | | | | | | | | | | 注册资本 | | | | | 550万 | |
| 所属行业 | 汽配业 | | | 单位性质 | | | | 股份制 | | | | | | | 主导产品 | | | | | 起动机 | |
| 研发机构名称 |  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
|  | | | | | | | | 研发人员数 | | | |  | | | | 合作院所人员数 | | | |  |
| 合作院所名称 |  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
|  | | | | | | 合作项目累计 | | | | | 个 | | | | 有无协议 | |  | | | |
| 2014年产值 | 200 万元 | | | | 2014年利税 | | | | | 万元 | | | | | | 研发费用 | | 万元 | | | |
| 技术需求项目名称 | | 技术需求内容简介 | | | | | | | | | | | | | | | | 拟投入经费（万元） | | | |
| 企业管理类 | | 中小型内部管理人才 | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 拟对接方式 | （ ）1、直接对接 2、委托对接 | | | | | | | | | | | | | | 技术负责人签字 | | | | 王玉亮 | | |
| 联系人 | 王玉亮 | | 手机 | | | 13721715915 | | | | | 邮箱 | | |  | | | | | | | |