## 附件1

技术创新需求调查表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单位信息** | | | | | | |
| 单位名称 | | | | 北京云联万维技术有限公司 | 社会统一信用代码 | 91110105MA00D2LL94 |
| 联系人 | | | | 王凯 | 联系电话 |  |
| 行政区域 | | | | 北京省（自治区、直辖市） 北京 市（地） 朝阳 市（县） | | |
| 是否在国家高新区内？ | | | | ■是 中关村朝阳园 （高新区名称）  □否 | | |
| 所属行业 | | | | IT | 技术领域 | 云计算 |
| 上一年度  营业总收入 | | | | 693 （万元） | 人员总数 | 34 （人） |
| 高新技术企业认定 | | | | ■是 □否 | 科技型中小企业备案 | □是 □否 |
| **需求名称：GPU虚拟化技术；公有云支持** | | | | | | |
| 技术创新需求情况说明 | 需求类别 | ■技术研发（关键、核心技术）  ■产品研发（产品升级、新产品研发）  □技术改造（设备、研发生产条件）  □技术配套（技术、产品等配套合作） | | | | |
| 需求  内容 | （包括主要技术、条件、成熟度、成本等指标）  1、GPU虚拟化技术；  2、公有云支持； | | | | |
| 现有  基础 | （已经开展的工作、所处阶段、投入资金和人力、仪器设备、生产条件等）  1、投入1000万+资金，30+人力，进行2年的软件研发；  2、目前对外发布的Yunion OneCloud已经具备支持物理机，虚拟化，私有云，公有云统一管理能力。 | | | | |
| 产学研合作要求 | 简要  描述 | （希望与哪类高校、科研院所开展产学研合作，共建创新载体，以及对专家及团队所属领域和水平的要求）  1、与云计算、大数据相关的技术类高校：北大、清华、北邮、北理等；  2、以多云管理平台为核心内容，开展产学研研究工作。 | | | | |
| 合作  方式 | □技术转让 □技术入股 ■联合开发 □委托研发  ■委托团队、专家长期技术服务 □共建新研发、生产实体 | | | | |
| 其他需求 | □技术转移 □研发费用加计扣除 □知识产权 □科技金融  □检验检测 □质量体系 □行业政策 □科技政策 □招标采购  □产品/服务市场占有率分析 □市场前景分析 □企业发展战略咨询 □其他 | | | | | |
| **管理信息** | | | | | | |
| 同意公开  需求信息 | | | ■是 □否  □部分公开（说明） | | | |
| 同意接受  专家服务 | | | ■是  □否 | | | |
| 同意参与解决方案筛选评价 | | | ■是  □否 | | | |
| 同意出资奖励优秀解决方案 | | | □是，金额 万元。（奖金仅用作鼓励挑战者，不作为技术转让、技术许可或其他独占性合作的前提条件）  ■否  法人代表： 郝闯 2019年8月14日 | | | |