**附件3**

技术创新需求调查表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单位信息** | | | | | | |
| 单位名称 | | | | 中锐基业科技产业发展有限责任公司 | 社会统一信用代码 |  |
| 联系人 | | | |  | 联系电话 |  |
| 行政区域 | | | | 省（自治区、直辖市） 北京 市（地） 市（县） | | |
| 是否在国家高新区内？ | | | | □是 （高新区名称）  √否 | | |
| 所属行业 | | | | 产业研究和技术服务业 | 技术领域 | 区域经济、产业园区、科技服务领域 |
| 上一年度  营业总收入 | | | | （万元） | 人员总数 | （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：产业招商大数据地图** | | | | | | |
| 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）  产业招商成为各个政府的工作痛点，通过人海战术，效率低、速度慢、成本高，效果也不好。目前，急于寻求产业招商大数据地图的技术支持。利用产业招商大数据的平台服务，精准招商，帮助招商团队完成工作任务，促进一方经济的发展。产业招商大数据就是利用软件技术、互联网技术，通过各个渠道获取行业数据、企业动态，编制成可实时查找的、按行业分类、按产业链上下游、企业从大至小、距离目标区域由近至远顺序的大数据平台。平台中的数据即有行业销量、产值、增长率等，又有国家政策、法规，还包括行业内的重点企业经营数据，及核心团队的构成等。为政府招商提供全方面的支持。 | | | | |
| 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）  目前，行业数据已经积累一些，重点企业也有一些收集，整个平台的架构有了一个大概的轮廓，但离形成一个可实用的产品还差距甚远，需要各方大力支持。 | | | | |
| 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）  希望与行业大数据平台、软件编程类高校进行合作。他们提供技术、提供数据渠道，我们根据客户诉求，共同打造一款神器，解决招商难题。 | | | | |
| 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：吴达传 2019年8月14日 | | | |