技术创新需求调查表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单位信息** | | | | | | |
| 单位名称 | | | 北京世纪帕克科技有限公司 | | 社会统一信用代码 | 91110302514262048 |
| 联系人 | | |  | | 联系电话 |  |
| 行政区域 | | | 北京市（地）经济技术开发区市（县） | | | |
| 是否在国家高新区内？ | | | ☑是 中关村亦庄园 （高新区名称）  □否 | | | |
| 所属行业 | | | 科技服务业 | | 技术领域 | 科技信息交流 |
| 上一年度  营业总收入 | | | 2300（万元） | | 人员总数 | 20 （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 | | 能耗数据采集分析系统需求 | | | | |
| 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. 对于空调分户控制系统，要求能灵活控制在一台室外机的情况下，分户使用能源计量管控，并能实现与其他管理或财务系统的自助费用支付和数据统计。产品硬件与软件较为成熟。成本可控。 2. 北方夏季的大型乔木、冷季节型草坪腐烂病的预防和管控方法或产品。 3. 热力能源节能的大数据采集、处理、分析。 4. 具有自助行为能力的影像处理技术（含硬件和系统算法） | | | | |
| 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、智慧园区客服、财务系统1.0版本；  2、智慧园区客服、财务系统2.0版本迭代更新中；  3、投入资金约300万、投入人力15人； | | | | |
| 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）  无指定院校能符合条件即可 | | | | |
| 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：袁慧锦 2019 年 8 月 23日 | | |