**技术创新需求调查表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 需求编号 | 195 ☑技术研发（关键、核心技术） | | |
| 技术需求 | 需求名称 | 智慧农业终端工业设计、工业自动化终端设计 | | |
| 技术领域 | □电子信息 □航空航天 □先进制造 □生物、医药和医疗器械 □新材料及其应用 □新能源与高效节能 □环境保护与资源综合利用 □核应用 □农业 □现代交通 □城市建设与社会发展 □其它: | | |
| 需求描述 | 该公司位于海淀区，其需求呈现综合属性：   1. 政策扶持，如海淀协创券，帮助企业减轻研发成本； 2. 模具试制，实现方案的转变目前使用的是树莓派技术，要提升技术实现的标准；   3.工业设计，目前工业设计的版本是团队粗略制作，需要有质量团队进行提升；  4.检测检验，产品进入市场需要检测检验，形成3c报告；  5.以上需求基于两款产品，一是农业智能检测设备，二是工业自动化设备；  6.以上需求整体预算100万+； | | |
| 需求形式 | □专利 □非专利 □在研项目 □其他: | | |
| 转化方式 | □许可授权 □合作研发 □技术入股 □其他: | | |
| 意向出资金额  或出让股权估值 | □500万 □1000万 □2000万 □其他: | | |
| 技术成熟度要求  与成果那张表对应 | □研发 □中试 □小批量生产 □产业化 □其他： ；  样机：□有 □无 □其他： （**100字以内**，从技术层面描述项目核心技术的先进性） | | |
| 技术先进性要求 | □国际领先 □国际先进 □国内领先 □国内先进 □其他: | | |
| 研发团队要求 | 人数 | 本科以上学历 | 团队带头人学历及经历 |
| 20人以上 | 100% |  |
| 其他 | 备注 |  | | |