技术创新需求调查表

需求编号：030209008

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单位信息** | | | | | | | | | | |
| 单位名称 | | | | 北京东土军悦科技有限公司 | | | 机构代码 | | 91110107697710984C | |
| 单位地址 | | | | 北京市石景山区实兴东街18号崇新创意大厦二层 | | | | | | |
| 区 域 | | | | 石景山区 | 联系人 | 魏岩 | | 电话（手机） | | 18511866752 |
| 行业领域 | | | | 电子信息 | | | 产业领域 | | 军工制造 | |
| 经济规模 | | | | 2亿元人民币 | | | 人员规模 | | 180 | |
| **需求信息** | | | | | | | | | | |
| 技术需求情况说明 | 技术需  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） | | | | | | | |
| 技术需  求领域 | | □虚拟现实 ■大数据 □无人系统与人工智能  □网络与信息安全技术 □智能制造 ■其他 | | | | | | | |
| 技术需求  简述 | | 提高轻型芳纶被覆线传输距离与带宽的解决方案 | | | | | | | |
| 技术需求详述 | | 轻型芳纶被覆线如何支持100M带宽最远500M，10M带宽最远50KM的传输的解决方案 | | | | | | | |
| 产学研合作需求 | 现有基础情况 | | 目前轻型被覆线可以支持2M带宽最远10KM传输 | | | | | | | |
| 需求  描述 | |  | | | | | | | |
| 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 □单位发展战略咨询 □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 | | | | | | | | |
| 同意参与对解决方案的筛选评价 | | ■是  □否 | | | | | | | | |
| 同意对优秀解决方案给予奖励 | | □是，金额 万元。（奖金仅用作奖励现场参赛者，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，后续开展合作 | | | | | | | | |