**技术需求征集表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 填报单位名称 | 名商科技有限公司 | | |
| 注册资金 | 5000万元 | 是否获批高企 | ☑是 □否 |
| 单位地址 | 惠州惠阳 | | |
| 联系人 | 华南中心麦秋龙 | 联系电话 | 0752-8499287 |
| 电子邮箱 | maiqiulong@southchina.org.cn | 手机 | 15363456949 |
| 所属行业 | ☑电子信息  □石油化工新材料   □人工智能  □生物与新医药  □航空航天 □高技术服务  □新能源与节能 □资源与环境 ☑先进制造与自动化 □其他： | | |
| **技术需求** | | | |
| **需求技术名称** | **ADAS&DSM图像算法** | | |
| 需求背景  （问题起因、技术用途、难点所在） | 我司从事车载电子产品研发及生产，目前升级产业，亟需图像算法及ADAS等技术引进，产业融合进入关键期，缺该类技术人才和技术专利。 | | |
| 功能要求 | 1. 图像算法，作为人工智能安全辅助驾驶系统的核心技术； 2. 视频视觉图像智能识别开发。 | | |
| 技术指标要求 | 1. 独立技术专利或成熟技术团队； 2. 商用、工业类技术产品； 3. c语言与开发技术 | | |
| 专利要求 | 1. 有独立知识产权，是发明专利； 2. 可实现两场； 3. 车载类尤佳 | | |
| 合作模式 | ☑合作研发 ☑技术转让 □独占许可 □其他: | | |
| 项目预算 | 5000-1000万元 | | |
| 合作周期 | 0.5-1年 | | |

 

**华南产学研中心微信二维码 中国高校科技成果交易会二维码**