

| 企业需求信息 | |
|--------|---|
| 需求名称 | 无 |
| 产业领域 | 电子信息 |
| 主要产品 | 无 |
| 企业名称 | 沈阳空管技术开发有限公司 |
| 属 地 | 浑南区 |
| 技术难题 | <p>管制指挥语音通信技术研究</p> <p>技术需求包括：</p> <p>(1) 基于IP的语音通信系统组网技术。</p> <p>(2) 语音通信系统数字电台与系统互联技术。</p> <p>(3) 语音通信系统模拟电台通过IP网络与系统互联技术。</p> <p>(4) 基于甚高频数字电台/模拟电台的主备切换技术。</p> <p>(5) 管制指挥语音通信设备测试指标大数据分析 及量化技术。</p> <p>通用航空计划、监视、协调、统计、分析、特情 处置等监管技术；研发通用航空监管平台，为行 业监管部门提供监管手段，为促进低空开放和规 范行业管理提供平台与技术支持； 通航综合监视手段和适宜中低空， 偏远和复杂地 形下的监视技术， 适宜中低空覆盖的语音通信技术； 适宜中低空的航路气象手段与服务； 搜寻与救援预警技术， 及其他通航新技术； 无人机管理、 监控和应用的相关技术和手段。</p> |
| 企业简介 | 无 |
| 人才引进 | 课题组成员具有长期从事民航空管相关专业多年的 工作经验， 技术能力较强， 勇于钻研， 敢于创 新。 |

| | |
|---------|----------|
| 科技金融 | 无 |
| 知识产权等需求 | 无 |
| 项目负责人 | 徐波 |
| 电 话 | 89724545 |