

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	沈阳元和通达科技有限公司
属 地	浑南区
技术难题	<p>在绝缘子污秽度在线监控项目中我司亟待需要相关技术支撑解决的关键点为：</p> <p>1、27.5Kv的试验环境。目前我们缺少一个安全可靠，随时可用的27.5Kv的试验环境，在设备研发阶段和调试阶段本环境条件将极大地限制我们的研发进度和产品化阶段。</p> <p>2、小信号放大。绝缘子上uA级和mA级的小电流信息的准确采集以及后期的放大和识别将是非常大的难点，需要获得相关的技术支撑。</p> <p>3、漏电流传感器选型。目前需要对开合式漏电流传感器进行选择，同时兼容服役中不同型号的绝缘子设备和线圈匝数，同时保证采集到的电流值准确，是我们需要或者获得支撑的关键点。</p>
企业简介	无
人才引进	<p>研究领域：</p> <p>基于内容的图形图像检索及管理软件；虚拟现实与现实增强技术；网络环境下多系统运行的GIS软件平台构建技术；组件式和可移动应用的GIS软件包技术；基于3D和动态多维的地理信息系统（GIS）平台构建技术；面向地理信息系统（GIS）的空间数据库构建技术</p> <p>专业：计算机软硬件相关、电子技术、自动化、电气技术、测绘专业</p> <p>层级：研发技术人员</p>

	人数：5
科技金融	无
知识产权等需求	无
项目负责人	徐波
电 话	89724545