

电力行业解决方案



电力行业解决方案

电网线路巡检工作是有效保证输电线路及其设备安全的一项基础工作。通过巡视检查来掌握线路运行状况及周围环境的变化，发现设备缺陷和危及线路安全的隐患，提出具体检修意见，以便及时消除缺陷、预防事故发生，或将故障限制在最小范围，从而保证输电线路安全和电力系统稳定，达到电力系统“安全、经济、多供、少损”的运行目标。

技术优势

开放式SDK	可结合AI机器人打造智慧电力巡检系统。
功能强大的编辑系统	全景项目支持多媒体内容插入，可结合声音、视频、文字创建立体多元化的电力实景信息档案。
内置GPS	可结合GIS、GPS实现对规划、设计、建设、生产、维护、风险管理、应急处置等涉及电网全生命周期的各个环节的有效整合，从而实现全生命周期下的电网虚拟建设。

方案描述

