▲ 致创能源夜景智能化管理解决方案



针对夜景照明管理现状带来的问题,致创提出夜景智能化管理解决方案,在满足亮化的基础上,实现对区域内的楼宇夜景进 行分区和分组管理,系统根据不同情景进行远程控制,也进一步保障夜景运维管理的安全性和稳定性,提升城市的夜景亮化形象。



GIS地图



远程控制



数据采集



漏电监测



故障报警



资产管理



策略管理



用电计量



数据报表



自动巡检

▲ 致创能源夜景智能化管理系列产品





夜景远程照明控制终端





八路扩展设备



分控



脱机主控



外接DMX系统



单口分控



2口分控



方案IC



电流主ROM模块



联机主控+脱机主控



灯具模块

▲ 四大夜景系统-支持跨平台展示及使用终端





致创能源夜景智能化管理系统由四款软件产品组成,全方位满足用户的各种夜景业务管理、智能控制、无人巡检、自动运维需求,支持各种终端,平台可跨PC、PAD、手机端等平台使用。



★ 致创能源夜景智能化管理方案优点



1、投入成本降低、实施部署便捷:

致创夜景方案投入成本与其他方案相 比较低,且设备及系统部署快捷方便。实 现了改造当月完工,立即培训、立即投入 使用的目标。

4、提升安全管理水平:

对故障、漏电等情况实时监测,减少 和降低安全事故的发生。



2、提高运维效率,减少费用支出:

上线后,设备及系统运行稳定,远程 控制方便快捷,有效提高运维管理水平, 进而减少了运营费用支出。

3、提升夜景管理水平:

故障提示、告警、数据分析等管理手 段丰富、合理人性化,提高了夜景资产管 理水平、提升市民满意度。







期待与您的合作!





智慧路灯

智慧城市 智慧照明 智慧能源 智慧电力

厦门市致创能源技术有限公司 400-855-0091 www.fcreate.com.cn

北京市上地中关村软件园二期领创空间三层 厦门市软件园二期望海路63号之一4楼 深圳市福田区彩田路2009号瀚森大厦20楼