

# 双鸭山智能照明系统 办公楼智能照明控制系统 三水智能化

产品名称	双鸭山智能照明系统 办公楼智能照明控制系统 三水智能化
公司名称	山东三水智能化工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市历城区七里河路北段产学研基地以东科技佳苑1号楼701-23号
联系电话	0531-82719697 15628992871

## 产品详情

智能照明系统采用分区式集中管理控制，将系统按功能、以及物理位置，划分为多个区域，每个区域根据自身的功能定位，配置不同功能模块，同时，双鸭山智能照明系统，根据项目本身环境、功能特性，设置相应的实现效果，例如：

办公区域：通过主控模块对总线上的接口单灯控制器（具备调光接口电子镇流器）进行操作控制。再结合照度感应器，根据室内实际照度，照明系统单灯自动调光控制，保持室内恒定的照度值。即满足室内办公光环境需要，又节约能源。同时配合场景定时功能，设置各种工作模式，对照明系统采用一键式控制，以及自动控制。

现代派，办公楼智能照明控制系统，总线的智能照明系统，这是当前市场的主流。

优点就不多说了，智能照明系统方案，KNX系列的智能照明就专门针对传统派里的缺点，可能缺点就是要贵一些吧，但是物有所值，谁用谁知道，另外就是核心芯片掌握在老外手里，国内厂家只能当个搬运工。

另外一种就是万物互联派，灯具自带智能照明控制模块。

很多LED灯具大厂已经开始做了，灯具里搭载了物联网芯片，可以的实现单灯控制，但是受限于当前的技术水平，还没有大规模推广。

优点：集成度高，智能化程度高，人性化程度高，精细化程度高，将来全部通过无线控制，是5G物联网时代的行业风口，是下一阶段的发展趋势。

缺点：贵，太贵！现在还是有线的多，无线的少，而且大部分场合不需要单灯控制。

### 智能照明系统使用安全，与消防系统联动

智能照明采用符合国际潮流及现代规范的485工业总线技术，进行了强、弱电完全分离式布线。强电都走天花板或墙体，控制方式为弱电控制强电，客人与管理人员通过遥控、电脑、弱电墙体开关等来控制用电设备，人体所接触到的全为安全弱电，路灯智能照明系统，这样就从源头杜绝了安全隐患。可与其他系统联动控制，消防联动，BA系统等。

### 双鸭山智能照明系统-办公楼智能照明控制系统-

三水智能化由山东三水智能化工程有限公司提供。山东三水智能化工程有限公司是山东 济南,电工仪器仪表的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在三水智能化领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创三水智能化更加美好的未来。