

# 景观亮化工程公司 滁州亮化工程 合肥艾斯克光电

产品名称	景观亮化工程公司 滁州亮化工程 合肥艾斯克光电
公司名称	合肥艾斯克光电科技有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市高新区科学大道79号科创投资大厦2号楼
联系电话	18158854586

## 产品详情

### 塔式斜拉索桥照明设计要点？

有很多跨江桥采用桥塔配置斜拉索的形式。在这类桥体中桥塔是非常突出的标志物，塔身的良好桥梁照明设计是树立桥体夜晚形象的关键，所以桥塔的照明亮度都比较强。通常桥塔以泛光照明为宜，自上而下的投光形成的光退效果，景区亮化工程，强化了桥塔的高度感。斜拉索的照明也以泛光为宜，也可以将呈扇面状分布在空中的钢索照亮成发光的线条，与桥塔形成呼应。

### 如何保证城市夜景亮化工程中的照明供配电与安全

1. 该类灯具的散热措施主要依靠灯体表面与水体之间的热交换，不能再空气中时间点燃。
2. 采取每盏灯具加装短路保护可避免一个光源出现故障不会导致整条照明支路的其他灯具失电，从而将故障对整体景观的影响控制在最小程度上。
3. 从有利节电管理角度出发，在系统设计中应考虑安装电能表计量的可能性。
4. 有机会或其他公共活动场所预备备用电源和接口。

### 如何解决LED景观亮化工程的光污染问题

一般来说，滁州亮化工程，光污染可分为三类，即白光污染、人工日污染和彩色光污染。人为的一天对人体的伤害是不可忽视的。由于强烈的光反射，景观亮化工程公司，可以把附近的客厅当作白天，在这样一个“夜晚”的夜晚，晚上很难入睡，正常的生物节律受到干扰，白天的工作效率很低，安全事故时有发生。根据一项外国调查，桥梁亮化工程，三分之二的人认为人工日会影响健康，而84%的人认为这会影响睡眠，同时也会导致昆虫、鸟类的生殖行为受到干扰，甚至可能在强光下高温下燃烧。

景观亮化工程公司-滁州亮化工程-合肥艾斯克光电由合肥艾斯克光电科技有限公司提供。“亮化工程，照明工程”就选合肥艾斯克光电科技有限公司（[www.hfaisike.com](http://www.hfaisike.com)），公司位于：合肥市高新区科学大道79号科创投资大厦2号楼，多年来，合肥艾斯克坚持为客户提供好的服务，联系人：汪经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。合肥艾斯克期待成为您的长期合作伙伴！