

楼体照明工程 合肥艾斯克 照明工程

| | |
|------|------------------------|
| 产品名称 | 楼体照明工程 合肥艾斯克 照明工程 |
| 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

桥梁景观照明工程要点

(1) 不能使用闪烁灯光，避免与航标信号产生混淆。

(2) 航标灯采用同步单闪灯，不仅增加了航标维护的科技含量，更使夜间视觉效果人性化，过往船舶更易识别行道，增加了航道和桥梁的安全性，同时也给城市江段增添了一道美丽的风景线。

如何让桥梁照明工程在夜晚绽放美丽光芒

选用高效节能的照明设备是桥梁照明工程中节能的重要基础

在桥梁照明工程设计中要充分采用防护等级高、先进及节能高效的LED亮化照明灯具设备，选用最1佳配光曲线的LED亮化照明灯具产品，并配备最1佳的光源(显色性好，发光效率高，楼体照明工程，寿命长等)。

桥梁景观照明工程要点

(1) 防止灯光向江面照射。

(2) 桥腹照明很容易产生眩光，即使使用最1小光束角的投光灯。因此需严格控制灯具的眩光。

(3) 桥墩的照明在保证桥体照明的完整性的同时，也要兼顾桥底通航的需要，通常的手法是泛光照明，控制好灯光强度，不能影响桥柱灯等交通型号标志；特别注意有多个桥孔的桥墩照明时，要突出通航桥孔的桥柱航标灯。

如何专业的设计高层建筑楼体照明工程

光用它的魅力赋予了一座城市或一座建筑新的生命！

高层大厦整个楼体的照明工程，一般都会包括大厦外墙立面照明、裙楼照明、景观照明的深化设计、产品提供及项目施工，在加上灯具控制系统及场景图案编制、职能照明控制系统等一系列工序。

高层建筑楼体的灯光亮化应该是庄重的，城市照明工程，是宁静的，照明工程，与周边的建筑是和谐的，不能影响附近居民的生活，在高层建筑大厦亮化设计中，亮化/灯光秀设计公司要匠心独运，运筹帷幄，城市亮化照明工程，将灯光及产品设计与建筑风格相匹配，并融合当地风景奇秀的自然旅游资源及现代化城市元素，打造富有城市特色的灯光效果。

楼体照明工程-合肥艾斯克(在线咨询)-照明工程由合肥艾斯克光电科技有限责任公司提供。合肥艾斯克光电科技有限责任公司（www.hfaisike.com）是一家从事“亮化工程，照明工程”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“艾斯克”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使合肥艾斯克在其它中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！