

# 迪庆楼宇亮化工程 楼宇亮化工程设计 策亮光电

产品名称	迪庆楼宇亮化工程 楼宇亮化工程设计 策亮光电
公司名称	昆明策亮光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆明市西山区人民西路815号2幢2203号（昌源中路地铁口B出口）
联系电话	15288492009 15288492009

## 产品详情

在系统带电工作时严禁调整控制卡的输入电压，以免由于调整不当、电压过高而损伤计算机串口和控制卡串口。控制卡正常工作电压为5V。调整电源电压的时候，楼宇亮化工程价格，应该把控制卡拆下，用万用表测量着缓慢调节。

严禁控制卡的接地端与显示屏框架短接，否则显示屏框架上一旦聚集静电，楼宇亮化工程设计，极易损伤计算机串口和控制卡串口，迪庆楼宇亮化工程，造成通讯不稳定，静电严重时会烧坏控制卡和屏体上的显示单元。因此，在室外屏或通讯距离较远时，建议用户一定要使用串口隔离器，以避免因地线回路、浪涌、感应雷击、热插拔等恶劣环境对计算机串口和控制卡串口的损坏。

公司主营业务有室内外LED显示屏、液晶显示屏的销售与安装、维护及租赁；智能会议系统、智慧展示中心方案及建设；户外照明亮化工程的设计、施工及售后。范围涵盖酒店、会所、公园、楼宇、学校、桥梁等。

建筑外墙照明工程应根据建筑外观设计，协调照明效果。因为我们的建筑外观有很大的不同，所以我们应该选择更生动的表达方式来决定，这样才能达到好的效果。用主光突出建筑物的重要部位，用辅助光照亮一般部位，楼宇亮化工程施工公司，使照明具有层次感。这样既能展示建筑的整体风格，又能展示建筑的整体形象。

公司主营业务有室内外LED显示屏、液晶显示屏的销售与安装、维护及租赁；智能会议系统、智慧展示中心方案及建设；户外照明亮化工程的设计、施工及售后。范围涵盖酒店、会所、公园、楼宇、学校、桥梁等。

建筑外墙照明工程应选用合适的灯具。一般来说，方形泛光灯的配光角度较大，圆形灯具的角度较小。广角灯效果更均匀，但不适合远距离投射；窄角灯适合远距离投影。除了配光特性，灯具的选择也是需要考虑的因素。

桥梁亮化亮化工程在满足景观照明的前提下，结合桥梁美学和景观的基本原则，通过灯光，特别是通过灯光突出桥梁的结构。照明系统采用照明美学，辅以桥、点、线、面等基本元素。

桥梁亮化亮化工程充分考虑不同方向和角度，选择合适的亮度，使桥梁的局部或细节在立体空间环境中得以突出，展现桥梁整体艺术造型的结合和个性化的结构。

灯塔和桥墩应采用泛光灯照明，以达到好的艺术效果。

公司主营业务有室内外LED显示屏、液晶显示屏的销售与安装、维护及租赁；智能会议系统、智慧展示中心方案及建设；户外照明亮化工程的设计、施工及售后。范围涵盖酒店、会所、公园、楼宇、学校、桥梁等。

桥梁照明工程应保证各种车辆的驾驶员不会有任何方向的有害眩光，不会干扰各种信号灯的识别。照明设施和照明管道应尽可能隐蔽，以免影响白天的桥梁景观；灯具要造型新颖。

桥梁照明和照明工程也应遵循节能原则，并考虑降低照明成本，包括初期投资和运营成本。同时，在设计中应充分考虑维护、保养、清洁、更换等综合管理因素。

迪庆楼宇亮化工程-楼宇亮化工程设计-

策亮光电(诚信商家)由昆明策亮光电科技有限公司提供。昆明策亮光电科技有限公司是云南昆明,液晶显示器的见证者,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。在策亮光电领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创策亮光电更加美好的未来。