

郑州亮化公司：安阳古建筑室外灯光照明设计，动态再现繁华风貌

产品名称	郑州亮化公司：安阳古建筑室外灯光照明设计，动态再现繁华风貌
公司名称	河南明亮照明工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	郑州市管城区正商和谐大厦B座1706
联系电话	400-0000-951 15819996770

产品详情

古建筑亮化工程常见说法有古建筑室外灯光照明、古建筑照明设计、古建筑外墙灯光设计等多种说法。古建筑大多具有历史价值，而且相对“脆弱”，所以古建筑室外灯光照明设计以及施工有更高要求，十分注重防灾保护措施。那么如何做好古建筑室外灯光照明工程呢？[郑州明亮照明工程](#)与您聊一聊。

一、选用低压弱电供电和冷光源照明灯具

考虑到古建筑材料、结构的特殊性，应尽可能采用低压弱电供电和冷光源照明灯光，不建议使用电热器具和大功率用电灯具。不得不使用的情况，一定要注意采取材料的防护措施，确保灯具具有良好的防火性能，能够稳定运行。

二、古建筑室外灯光照明工程做好防雷保护

因为灯具和配电线路都具备良好导体的特性，在雷雨天气时容易导致大地电荷的聚集，大大增加了古建遭受雷击的可能性，因此一定要注意：照明设施及其配电线路等应尽可能与古建本体脱开且保持间距；规范安装完善的防雷保护；布置好防雷系统的接地装置，减少损害程度。

三、古建筑室外灯光照明工程要注意预防火灾

古代建筑大都是木质结构，防火隐患非常明显。一旦火灾，造成的损失是无法估量和难以挽回的。所以，照明灯具和配电设施应具有良好的封闭性，防止内部发生短路时造成的电火花外逸。照明配电支路应细分并设置完善的保护，以便及时消除故障。

古建筑是先辈们留给我们珍贵的历史宝藏，在做古建筑室外灯光照明工程时一定要加倍小心，光源灯具要防水、防雷保护要完善、火灾预防要铺设全面，这样才能保障亮化效果出色又安全。

郑州明亮照明工程有限公司坚持人品决定产品的价值观，心怀让世界更明更亮的使命，从事照明亮化工程行业十余年，主营楼体亮化、道路亮化、景观亮化、桥梁亮化，研发、设计、制作、安装、售后一站式服务让您省时省钱省力省心！欢迎您！Fxb