

# 城市路灯设计 路灯设计 无锡美锐凯机电

产品名称	城市路灯设计 路灯设计 无锡美锐凯机电
公司名称	无锡美锐凯机电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市洛社镇人民南路188号
联系电话	13601486895 15850659202

## 产品详情

武隆区隶属重庆市，位于重庆市东南部，地处乌江下游，在武陵山与大娄山结合部。境内有“世界自然遗产”喀斯特芙蓉洞和“国家旅游景区”天生三桥。中国正在集中力量创造“本土好莱坞”。重庆将在武隆区开建“一带一路影视创意文化产业城”。

武隆中学为重庆市重点中学，创建于1942年，历经70年的风风雨雨，路灯设计，规模不断扩大，现有72个教学班，350余名教师，5000余名学生，学校占地110亩，建筑面积40000平方米。

### 设计定位

与武隆中学整体建筑风格相协调，厂区路灯设计，造型上以简洁的设计语言去渲染出学校的文化历史氛围及书香气息。

美锐凯是一家集照明规划设计、照明工程安装施工、灯具销售、技术咨询服务的公司。公司拥有一支兼具设计创意与专业技能的团队，带着对光影的无限执著与探索，坚持行走在业内的端，多年来在城市夜景照明设计，工程施工的前线，小区路灯设计，照明工程规划设计足迹已遍布全国各地。

由于美锐凯卓越的品质和精湛的设计理念，于2014年成功入驻北京APEC峰会。2014年APEC会议是由亚太经济合作组织发起的会议，是继2001年上海举办后时隔13年再一次在中国举办，于11月中旬在北京召开，会议地点设在风景秀美的雁栖湖。

保护的涂层及方式都是环保的。美力凯采用环氧树脂作为涂料来覆盖底座及底座往上350mm的杆体表面。插入式的杆子底部必须用环氧树脂做保护，保护层的厚度在0.7mm-1.0mm之间。铝合金灯杆表面处理，铝合金灯杆表面阳极氧化 美力凯以阳极氧化作为铝合金灯杆表面处理的标准，因为阳极氧化能提供的表面状态。发丝原色打磨的铝杆在环境污染比较严重的区域如：海边、十字路口及盐碱地的公路，是很容易变色、发黑甚至腐蚀的。但阳极氧化可以保证铝杆的表面、伸出去的挑臂及其他附件不被腐蚀。阳极氧化是通过电化学的方法在金属的表面产生一层氧化层。

城市路灯设计-路灯设计-无锡美锐凯机电(查看)由无锡美锐凯机电科技有限公司提供。无锡美锐凯机电科技有限公司(www.mrc-led.com)是从事“无轨悬浮门,铝合金车棚,铝合金旗杆”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：张经理。