

# 专业八角杆 专业八角八棱杆厂家 双悬臂式标志杆

产品名称	专业八角杆 专业八角八棱杆厂家 双悬臂式标志杆
公司名称	江苏科旭电气有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:科旭
公司地址	江苏省扬州市高邮市菱塘工业集中区
联系电话	0514-84238099 13852177848

## 产品详情

专业八角杆生产厂家 专业八角八棱杆厂家 双悬臂式标志杆厂家

江苏科旭电气有限公司欢迎您咨询专业八角杆生产厂家

专业八角八棱杆厂家 双悬臂式标志杆厂家

专业八角杆生产厂家 专业八角八棱杆厂家 双悬臂式标志杆厂家

八角杆因它剖面有八个棱,主要用于室外摄影机的安装与固定信号灯、交通标志牌为主要用途得到广泛使用.

加工材质：

立杆钢材材质选用优质国际标注低硅低碳高强度q235，尺寸规格可根据用户要求加工，预留设备支架。底部法兰厚度 14mm，抗风能力强、强度高、承载大。

设计结构：

立杆结构基础结构尺寸计算，依照客户确定的外观形状及厂家的构造参数按抗震5级、抗风力 8

级设防。

组合灯专业生产厂家, 专业仿古灯厂家, 专业标志杆生产厂家,  
柱形景观灯厂家报价, 中华灯专业生产厂家, 中华灯制造厂家,  
中杆灯生产厂家, 优质太阳能路灯厂家, 优质高杆灯厂家价格,  
优质仿古组合灯价格, 优质道路灯厂家报价, 异形景观灯厂家,  
扬州中华灯制造厂家, 扬州仿古灯价格,  
小区庭院灯厂家批发, 小区景观灯生产厂家, 庭院灯厂家直销,  
欧式仿古灯价格,  
广场景观灯价格, 高杆组合灯生产厂家, 电子警察监控杆厂家, 道路监控杆厂家;焊接工艺:

电焊焊接, 焊缝平整, 无任何漏焊。

表面处理: 镀锌和喷塑。采用去油、磷化、热浸锌工艺, 使用寿命大于10年。表面光滑一致, 色泽均匀, 无磨损脱落现象。

立体观感: 监控杆整杆采用一次折弯工艺, 造型及尺寸符合用户要求, 选径合理, 杆体可选外形: 等径、锥型、变径, 流畅和谐, 美观大方。无横向焊缝。

垂直度检验: 立杆立直后, 垂直度检验, 偏差不超过0.5%。

1、监控杆是用于室外监控摄像机安装的柱状支架道路监控通常使用高度6米横臂1米来进行制作。没有特殊情况所有监控立杆预埋件混凝土为c25砼, 所配钢筋符合国标及受风要求。其中水泥为425号普通硅酸盐水泥。混凝土的配比和最小水泥用量应符合gbj204-83的规定;

2、监控杆必须有良好接地最好加引线导入地下(建议导电不走杆体), 其接地电阻小于4欧

3、预埋件地脚螺栓法兰盘以上的螺纹包扎良好以防损坏螺纹。根据预埋件安装图正确放置监控立杆预埋件, 保证支臂杆的伸出方向与行车道垂直(或按工程师要求)地脚螺栓作为主筋;

4、监控杆基础的混凝土浇注面平整度小于5mm/m尽量保持立杆预埋件水平。预埋件法兰盘低出周围地面20~30mm, 再用c25细石砼把加强肋盖住, 以防止积水;

5、杆旁、控制箱旁、电缆拐弯处、电缆管直线长度超过50米时或两端电缆管不在同一平面相距100

mm以上时，必须设置手孔井。手孔井的内围尺寸要求为500（长）×500（宽）×600（深）mm，用砾石铺层作为渗水用；手孔井四壁必须抹水泥沙浆。

6、控制箱由设备厂家根据所需容量配备，外壳采用优质冷轧钢板壁厚不小于1.2mm外表喷室外塑粉并做好防水防盗及散热。

7、结构用钢不得影响材料和机械性能的裂纹、分层、重皮、夹渣等缺陷麻点或划痕的深度不得大于钢材厚度负公差的1/2，且不应大于0.5mm。

8、设计依据：设计风载：23m/s<sup>2</sup>，疲劳寿命：30年，按国家最新标准版本《碳素结构钢》、《电气装置安装工程电缆线路施工及验收规范》、《钢结构工程施工及验收规范》、《钢筋混凝土工程施工验收规范》等相关规范进行施工。

公司名：江苏科旭电气有限公司

姓名：陈先生

手机号码：13852177848

电话：0514-84238099

传真：0514-84238099

qq：462762010

邮箱：462762010@qq.com

公司网址：<http://www.jskxdq.cn/>

地址：江苏省高邮市菱塘工业集中区

邮编：225200