

电子眼监控立杆重庆 希科节能 监控立杆

产品名称	电子眼监控立杆重庆 希科节能 监控立杆
公司名称	山东希科节能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市槐荫区美里湖工业园
联系电话	13573162094

产品详情

监控杆未来天眼的主宰

随着科技不断进步发展人们生活安居乐业，离不开视频监控的功劳，平安城市的发展监控摄像的全国范围的覆盖基础建设远远离不开监控立杆。监控立杆作为平安城市摄像机的脊梁产品被整个行业大量需求，电子眼监控立杆重庆，市场的需求量卓年增长，所以对我们监控立杆从事着带来了新的机遇和新的挑战，我们企业加快步伐整顿调整我们的产业结构争取做到行业龙头为天网工程做到应有的贡献。

监控立杆大致分这几种，变径监控立杆，圆锥形监控立杆，通经监控立杆，八角形监控立杆等。山东希科节能科技有限公司呈上

照明节能标准制订是一项非常重要的工作。我国照明节能标准是从1996年开始实施中国绿色照明工程以后，在得到了社会各界和国际社会的广泛关注和支持。通过这些年的工作取得了显著成效，室外监控立杆摄像机，积累了丰富经验，为改善照明质量，节约照明用电和保护环境，建立优质高效、经济舒适、安全可靠的照明环境。国内主要的相关标准如下：1、上海市地方标准《照明设备合理用电标准》（DB 31/178-1996）。2、北京市标准《绿色照明工程技术规程》（DBJ 01-607-2001）。3、国家标准《建筑照明设计标准》（GB034—2004）

灯杆采用内外热浸镀锌防腐处理，锌层厚度大于85UM，符合ZBJ3601—89标准，水利监控立杆，防腐寿命达30年以上，可包15年不生锈；

7.灯杆表面喷塑处理，采用长度达60M的一次性喷塑生产线，颜色由客户，采用室外用聚脂塑粉，塑层厚度大于85UM，保证固化时间，塑层均匀，附着力高，紫外线照射，可包10年不剥落。

监控立杆设计标准

1 材料：国际标准低硅低碳高强度Q235，立杆表面热镀锌后用专用设备对其表面进行抛光处理，监控立

杆，采用活碳酸漆，再静电喷塑对其表面处理。镀锌层厚度 85um，塑层厚度 85um，抗风能力 45m/s，表面层保用五年，摄像机立杆保用二十年，紧固件螺钉及螺母为不锈钢。

2 摄像机立杆基础底座浇灌水泥尺寸为0.6m*0.6m*1.2m，预埋件尺寸为0.4m*0.4m*1.0m。基础钢板上钢筋配镀锌螺丝，平光垫圈和弹簧垫圈。材料要求：杆件基础结构件钢板不小于3.5mm、钢筋不小于20mm、混凝土标号C30、PVVC弯管不小于2英寸；加装接地体。

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、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。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。混凝土的配比和水泥用量应符合GBJ204-83的规定

监控立杆施工标准

电子眼监控立杆重庆-希科节能(在线咨询)-监控立杆由山东希科节能科技有限公司提供。山东希科节能科技有限公司（www.sdxike.com）为客户提供“灯杆,太阳能路灯,景观灯,监控灯杆,监控立杆,交通指示牌”等业务，公司拥有“希科灯饰”等品牌。专注于道路灯具等行业，在山东 济南 有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：谢经理。