

濯田镇监控杆工厂

发布日期：2025-09-21

信号杆的种类包含：摄像机杆、摄像机立杆、交通信号杆、交通标志杆、交通指示杆、监控杆、监控立杆、监控支架、摄像机支架、红绿灯杆、电子屏立杆、旗杆、通讯杆、电力杆、电子警察立杆、道路灯、庭院灯、高杆灯、景观灯、太阳能灯单臂灯、双臂灯、组合灯、路跨、龙门架、人行灯杆、人行杆、草坪灯、地埋灯、水下灯、工矿灯、投光灯、泛光灯、壁灯□LED灯等，以及系统配套中所使用的各种光源配件，生产光控、时控开关、控制系统箱等系列产品。监控杆的加工材质：立杆钢材材质选用国际标准硅低碳强度Q235□尺寸规格可根据用户要求加工，预留设备支架。濯田镇监控杆工厂

漳州锋润通信设备有限公司座落在素有“中国花果之乡”美誉的福建省南安市水头镇大盈工业区。交通运输十分便捷。是闽南地区较大规模的通信设备生产企业。是一家集设计、开发、生产、组装、安装、服务于一体大型通信设备企业。拥有100吨全自动数控液压15米一次成形折弯机、全自动数控并口焊管机、全自动埋弧焊机以及1.2万瓦至2万瓦功率的激光切割机等生产关键设备，为客户提供高标准、高质量的产品服务。先进的加工设备，是公司实力的体现，是优异产品质量的保证。公司技术力量雄厚，设备配置完善，生产工艺先进，检测设备齐全，售后服务完美，产品遍及全省各地。濯田镇监控杆工厂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。

漳州市锋润通信设备有限公司是一家集设计、开发、生产、组装、安装、服务于一体；专业生产八角信号杆、监控系统杆、综合监控杆、道路指示牌的生产型企业。监控杆L型8米规格 立杆260mm—340mm 250mm—320mm 6.0mm-8.0mm横臂230mm—100mm 200mm—110mm □6.0mm-4.0mm 监控杆L型10米规格 立杆280mm—360mm 260mm—340mm 6.0mm-8.0mm横臂240mm—100mm 260mm—110mm□6.0mm-4.0mm 监控杆L型12米规格 立杆280mm—360mm 300mm—380mm 6.0mm-8.0mm横臂260mm—100mm 280mm—110mm □6.0mm-5.0mm

监控杆英文名称Control rod□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。监控杆设计依据：设计风载□23m/s2□疲劳寿命：30年，按国家标准版本《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。监控杆立杆及其主要构件应设有可靠接地装置，其接地电阻应≤10欧姆。

监控杆的选择标准：一般比较好的监控杆都拥有安装灵活的特点。因为只有操作比普通的监控杆更为简单才能拥有更好的用户体验，从而具备更强的竞争力。一般比较好的监控杆都是采用的标准的无缝钢管制作而成的主杆。这样的主杆可以拥有更强的抗压能力。所以说大家在购买监控杆的时候一定要查看监控杆的主杆的制作材料。拥有较厚的管壁。一般比较好的监控杆都拥有厚度比较大的管壁，因为厚管壁可以让监控杆具备更好的抗风能力和承压能力。所以大家在购买监控杆的时候一定要对管壁厚度进行了解。拥有安装方便的特点。所以说大家在购买监控杆的时候一定要查看监控杆的主杆的制作材料。濯田镇监控杆工厂

监控杆的工艺：焊接时检查合缝机的各个部位是否正常，特别是压杆子和滑轮。濯田镇监控杆工厂

监控杆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；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；监控杆必须有良好接地加引线导入地下（建议导电不走杆体），其接地电阻小于4欧。监控杆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□濯田镇监控杆工厂