

灯杆 福州华禹夜景亮化公司 福州智慧灯杆报价

产品名称	灯杆 福州华禹夜景亮化公司 福州智慧灯杆报价
公司名称	福建省华禹环境技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	福州市晋安区福飞北路金域榕郡17幢101
联系电话	18959133726 18959133726

产品详情

智慧灯杆电缆线路敷设的要求

- 1、电缆敷设前后必须用500伏兆欧表测量绝缘电阻，福州智慧灯杆报价，一般不低于10兆欧。
- 2、电缆芯线应采用圆套管连接。套管一般分为铜套管和铝套管，铜芯电缆用铜套管压接，灯杆，铜套管为含铜99.9%以上的铜管制成，壁厚不小于1mm，长度是套管直径的8-10倍;铝芯电缆用铝套管压接，福州智慧灯杆生产厂家，铝套管的含铝应不小于99.6%，壁厚不小于1.2mm，长度同样是套管直径的8-10倍;如果敷设的电缆是铜芯和铝芯电缆的连接，应采用铜铝过渡接头，福州智慧灯杆，并且需要对铜铝过渡接头在与导线压接前进行退火处理。

智慧灯杆电缆线路敷设的要求

- 1、在地埋电缆线路的接头和转角处必须设置手孔井或标桩，为便于维修和查勘，手孔井的间距应小于50m。
- 2、在电缆沟、手孔井内以及进入控制箱、配电柜的电缆和中间接头、终端头均应配有记载电缆规格、型号、线路名称或回路号数的电缆指示牌。
- 3、电缆连接的中间头或终端头必须密封防水。剖切电缆线是不能将电缆线芯绝缘外皮损伤。每次的电缆线路施工都应有施工的原始记录，这其中包括：电缆型号、规格、长度、安装日期、中间接头和终端头的编号。这样做的好处是可以防止电缆线路的变动和修改，方便地埋电缆线路的查勘和维修。

智慧灯杆电缆架空敷设的要求

电缆架空敷设是一种不同于常规的电缆地埋敷设的方法。是因为受到城市地下其它管线或市政公共设施

等特殊原因的影响，不能将电缆敷设于地下或采用一般架空线路时，可采用电缆架空敷设。

电缆架空所用的钢绞线的截面应根据电缆线路的跨距、荷重和机械强度来选择，其最小截面不小于10mm²，钢绞线和电缆固定件应热镀锌。钢绞线上电缆固定点的间距应小于0.75m;控制电缆固定点的间距应小于0.6m。

灯杆-福州华禹夜景亮化公司-福州智慧灯杆报价由福建省华禹环境技术有限公司提供。福建省华禹环境技术有限公司是一家从事“立体绿化,景观亮化,标识系统,智慧灯杆”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“华禹环境”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使华禹环境在绿化工程中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！