

太阳能路灯厂家 安徽传军 池州太阳能路灯

产品名称	太阳能路灯厂家 安徽传军 池州太阳能路灯
公司名称	安徽传军光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市紫云路南民营科技园
联系电话	18256995785

产品详情

太阳能路灯夜晚照亮时间变短原因？

蓄电池存储下降

蓄电池存储电量下降是合肥太阳能路灯夜晚照明时间变短首先要考虑因素，太阳能路灯能源供应和存储都是靠蓄电池来完成，LED太阳能路灯，现在蓄电池的技术都是有一定寿命的，现在常用的合肥太阳能路灯的蓄电池有胶体铅酸电池和锂电池，胶体铅酸电池使用寿命一般在3-5年，锂电池使用寿命5-8或8年以上，如果太阳能路灯使用到了这个期限，基本就可以考虑更换蓄电池了，像代能照明合肥太阳能路灯现在基本不用胶体铅酸电池，全部使用锂电池了。

太阳能路灯安装注意事项

- 1、在岩层、风化石地段，分散接地和分段接地难以到达请求，池州太阳能路灯，能够思索按设计请求的镀锌扁钢等导体通长衔接，衔接要可靠，同时加以适宜的防护处置，并与预埋根底牢靠衔接，保证每根灯杆与地1牢靠衔接。太阳能路灯中高杆灯较分散，led太阳能路灯厂家，主要依托根底接地，必要时运用降阻剂，降低接地电阻。
- 2、吊装作业要严厉恪守操作规程。特别要关注吊装设备四周的电网线路和其他线路，以及周边构筑物，吊装时吊点要合理，定位后要及时调整。
- 3、留意装置后太阳能路灯灯杆的美观。从根底施工开端，灯位以主线为准控制好直线性，并合理地按道路设计线形变化，灯杆平直，加工焊缝和检修口要避开主行方向，且全线坚持分歧。灯杆悬臂的倾角要坚持方向和角度的谐和。
- 4、太阳能路灯灯具内部配件插接件要插紧、插牢，防止风摆松动和接触不良而形成毛病。太阳能路灯灯

具与灯杆、灯杆与悬臂牢靠固定。太阳能路灯中高杆灯每节杆要套装到位，升降架与灯具要牢靠固定，升降系统要平安牢靠，升降、限位、定位等功用要齐全。

太阳能路灯常见故障及处理方法

首先观察控制器的接线端是否有水迹生锈情况，若有极可能控制器已损坏，没有再进行蓄电池电压测量，如12V太阳能路灯供电系统，蓄电池电压低于10.8V则蓄电池已不蓄电，太阳能路灯厂家，需要更更换。太阳能路灯光源不全亮。很多太阳能路灯采用点阵式LED光源，除LED光源本身质量问题，有些灯珠虚焊将会造成这种情况。解决方法是更换相应灯珠，焊接牢固或更更换整个路灯头。

太阳能路灯厂家-安徽传军-池州太阳能路灯由安徽传军光电科技有限公司提供。“太阳能路灯,led亮化”就选安徽传军光电科技有限公司（www.cjgdkj.com），公司位于：合肥市紫云路南民营科技园，多年来，安徽传军坚持为客户提供好的服务，联系人：王经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。安徽传军期待成为您的长期合作伙伴！