

山西中汾亚明公司 山西太阳能道路灯维修 太阳能道路灯

产品名称	山西中汾亚明公司 山西太阳能道路灯维修 太阳能道路灯
公司名称	中汾亚明建设集团有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原市小店区龙城北街170华天置地1幢10层1008室
联系电话	15003407150 15003407150

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：中汾亚明建设集团有限公司

山西省电路灯、太原市政市电路灯、山西省电道路灯、太阳能道路灯、太原农村太阳能路灯、山西蓄电池太阳能路灯、太原LED道路灯、山西铝电池太阳能路灯、太原光伏太阳能路灯、山西太阳能路灯、太阳能道路灯、太阳能道路灯

公司小编为大家介绍：太阳能路灯的后期维护有哪些技巧？

现阶段，许多地域都是在营销推广太阳能路灯，尤其是在一些地域的新农村规划中，太阳能路灯也是被大规模应用。太阳能路灯的优点便是不用电压，每件太阳能路灯都是有单独的系统软件，即便一套毁坏也不会危害其他一切正常应用。相对性于传统式电压道路路灯而言中后期繁杂维护保养，太阳能路灯中后期维护保养就简易许多了。尽管简易，可是必须有一定方法的，下边是详细介绍：

1、太阳能路灯的灯杆制做要搞好抗风、防潮解决

太阳能路灯的灯杆制做必然要依据应用地址的不一样，应用太阳能电池板的尺寸做不一样的抗气压的计算，整体规划出能够抵御本地气压的灯杆，山西太阳能道路灯施工，选用热浸镀锌静电喷塑解决，锂电

池组件支撑架整体规划聚焦点要依据本地的层面整体规划出好设备聚焦点，在支撑架与主杆连接装线处应用电缆防水接头，避免降水顺线流进操纵器和蓄电池，产生极间短路故障烧毁元器件。

2、太阳能电池板的品质优劣立即危害管理体系的应用

太阳能路灯必然要历经部门验证的公司提供的太阳能电池部件。

3、太阳能路灯的LED光源要有牢固的外围电路

太阳能路灯的管理体系工作电压大多数是12V或24V我们常见的灯源有led节能灯，高、低压钠灯，led泛光灯，瓷器金属卤化物灯，LED灯;除LED灯之外，别的的灯源都要求牢固性强的低电压直流电电子镇流器。

以上就是我们今天的分享，希望可以帮助到大家！

山西市电路灯、太原市政市电路灯、山西市电道路灯、太阳能道路灯、太原农村太阳能路灯、山西蓄电池太阳能路灯、太原LED道路灯、山西铝电池太阳能路灯、太原光伏太阳能路灯、山西太阳能路灯、太阳能道路灯、太阳能道路灯

公司小编为您介绍：太阳能道路灯灯具安装

1、进行各部位组件固定：太阳板固定在太阳板支架上，山西太阳能道路灯报价，灯头固定到挑臂上，然后将支架与挑臂固定到主杆，并将连接线穿引到控制箱（电池箱）；

2、灯杆起吊之前，先检查各部位紧固件是否牢固，灯头安装是否端正，光源工作是否正常，然后在简易调试系统工作是否正常，松开控制器上太阳板连接线，光源工作；

3、主灯杆起吊时，注意安全防范，螺丝紧固好，太阳能道路灯，如组件朝阳角度有所偏差，需要上去端调整其朝阳方向完全朝正南；

4、将蓄电池放进电池箱，按照技术要求将连接线连接到控制器；先接蓄电池，再接负载，然后接太阳板；接线操作时一定要注意各路接线与控制器上标明的接线端子不能接错，正负两极性不能碰撞，不能接反；否则控制器将被损坏；

5、调试系统工作是否正常；松开控制器上太阳板连接线，灯亮，接上太阳板连接线，山西太阳能道路灯维修，灯熄，同时仔细观察控制器上各指示灯的变化，一切属于正常，方可封好控制箱。

以上就是我们今天的分享，希望可以帮助到大家！

山西市电路灯、太原市政市电路灯、山西市电道路灯、太阳能道路灯、太原农村太阳能路灯、山西蓄电池太阳能路灯、太原LED道路灯、山西铝电池太阳能路灯、太原光伏太阳能路灯、山西太阳能路灯、太阳能道路灯、太阳能道路灯

公司小编为大家介绍：

太阳能led路灯控制器的检查：

检查太阳能led路灯控制器的指示灯的反应：

- 1、所有指示灯不亮，有可能蓄电池过放，蓄电池硬件保护，可第二天白天看指示灯状态，如红灯常亮，蓝灯闪烁，表示灯具正常充电，则灯具正常；如第二天白天看指示灯状态均不亮，则需要进一步联系厂家工程师，进一步分析原因。
- 2、路灯正常点亮一段时间，但是发现亮灯时间短，请观察周围的环境，太阳能板有无遮挡，太阳能板的安装角度，是否调整路面照射面积的角度。
- 3、近是否连续几天都是阴雨天，如以上问题均没有，请用遥控器读取设置参数，是否为正常出厂模式设置，可能电流设置过高或更改控制出厂模式导致亮灯时间短，如是这种情况，请调回出厂模式。

如果您需要安装太阳能路灯，欢迎来电咨询！

山西中汾亚明公司(图)-山西太阳能道路灯维修-太阳能道路灯由中汾亚明建设集团有限公司提供。中汾亚明建设集团有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！