

太阳能路灯就选华尔迪 太阳能路灯加工 景洪太阳能路灯

产品名称	太阳能路灯就选华尔迪 太阳能路灯加工 景洪太阳能路灯
公司名称	昆明华尔迪照明设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	云南省昆明市官渡区关雨路红聚灯具城A区7栋17号
联系电话	13658861923 13658861923

产品详情

- 1、根据工作现场的实际照明需要，太阳能路灯确定灯具的安装位置和方式，然后把灯具电线穿过灯臂到电池板的下方连接电池板电线。
- 2、接下来就是把太阳能电池板安装在支架上，准备8mm扳手6mm内六角等工具，景洪太阳能路灯，螺丝螺母等，太阳能路灯加工，这些厂家都会配送的有，然后找好电池板的固定接口和安装方向，紧固好螺丝即可。
- 3、太阳能电池板后面取下后盖，将灯具的电缆线一端连接电池板的正负极，太阳能路灯报价，一般灯具电线的颜色就是棕色为正极，蓝色为负极，太阳能路灯厂家，对应好电池板的标识连接好。

延长太阳能路灯蓄电池使用寿命的方法：

1、要防止过充

太阳能路灯蓄电池的寿命和性能与电池内部产生的热积累密切相关，而电池内部的热源主要来自于内部电化学反应的功率损耗，可以简单地看着充电电压和充电电流的乘积。在氧再化合反应中，浮充电流会增大而产生较多的热量，在恒压充电时，浮充电流又会随温度上升而增大，从而又使温度进一步上升。热失控现象是阀控密封蓄电池的结构方式所造成的特有现象。热失控常带来严重危害如电池失水、外壳‘鼓肚子’等，严重者造成电池报废。防止过充就是要严格按厂家说明书提供充电电压值。现在的组合电源均可以设置，并实现智能化的管理，需要注意的是首先是要设置正确，其次是未经授权人员平常不可以随便改动。

组件本身是完全可以承受27m/s的风速而不至于损坏的。所以，设计中关键要考虑的是电池组件支架与灯杆的连接。在本套路灯系统的设计中电池组件支架与灯杆的连接设计使用螺栓杆固定连接。

路灯灯杆的抗风设计路灯的参数如下：电池板倾角 $A = 16^\circ$ 灯杆高度 = 5m 设计选取灯杆底部焊缝宽度 = 4mm 灯杆底部外径 = 168mm 焊缝所在面即灯杆破坏面。

太阳能路灯就选华尔迪(图)-太阳能路灯加工-景洪太阳能路灯由云南华尔迪照明科技有限公司提供。云南华尔迪照明科技有限公司位于云南省昆明市大板桥工业园区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前华尔迪照明在城市景光灯具中享有良好的声誉。华尔迪照明取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。华尔迪照明全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。