

农村太阳能路灯工程 羽奥景观灯厂家批发 新余太阳能路灯

产品名称	农村太阳能路灯工程 羽奥景观灯厂家批发 新余太阳能路灯
公司名称	江西羽奥新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南昌市南昌县小蓝经济技术开发区金沙三路358号
联系电话	15979068627

产品详情

在农村安装太阳能路灯要多少钱

- 1.根据工作现场的实际照明需要，风光互补太阳能路灯报价，农村太阳能路灯制造商应确定灯具和镇流器的安装位置和方式，然后根据灯具到镇流器触点的距离和镇流器到220伏电源触点的距离，准备相应长度的三芯电缆(配有灯具的电缆可以使用，如果距离不超过2米)。
- 2.当灯与镇流器触点之间的距离超过2m时，应更换三芯电缆。也就是说，用内六角扳手拧下灯壳的六个内六角螺栓，拉出灯体部分，取下灯提供的三芯电缆，然后按照原来的接线方法连接准备好的三芯电缆。
- 3.用套筒扳手拧下镇流器盒盖上的紧固螺栓，以太阳能电池板的价格取下盒盖，将灯的三芯电缆的一端通过镇流器输出端口的引入装置引入镇流器腔内，将红线、黑线(或蓝线)和黄绿色线分别连接到镇流器的4、5、6号接线端子上，新余太阳能路灯，然后拧紧压紧螺母。
- 4.将制备好的三芯电力电缆的一端通过镇流器输入端口的引入装置引入镇流器腔内，然后将L线(火线)、N线(零线)和地线分别连接到镇流器1、2、3位置的接线端子上，拧紧压紧螺母。
- 5.关闭压载箱盖并拧紧紧固螺栓。后，根据防爆要求，将三芯电缆的另一端连接到220伏电源，价格为太阳能电池板。
- 6.更换灯泡时，首先切断电源，检查吊链是否正确悬挂，然后用内六角扳手转动灯罩上的六个内六角螺栓，小心地拉下灯体，将灯体从灯盖罩上分离，拧下旧灯泡，换上新灯泡。

简述LED路灯技术要求

1, LED路灯驱动器为什么要恒定呢？

LED照明材料的特性决定了其受环境影响，如温度变化，LED电流增加，电压增加，LED电流增加。长时间超过额定电流工作，会大大缩短LED灯的使用寿命。LED恒流是在温度和电压等环境因素变化的情况下，确保其工作电流值不变。

2, LED路灯电源工作电压 一般LED的推荐工作电压是3.0-3.5V，一体化太阳能路灯销售，经测试，大部分工作在3.2V，所以按3.2V计算比较合理。N个灯珠与总电压= 3.2 * N串联。

3, LED路灯的工作电流合适多少 例如，LED的额定电流为350毫安，而有些工厂用来做，设计为350毫安，实际上这项工作在目前的热量下非常严重，经过几次对比测试，设计为320毫安是理想的尝试减少热量，让更多的能量转化为可见光。

4, 宽电压LED路灯驱动 为了使LED路灯电源在宽范围的AC85-265V输入电压范围内，那么灯板LED串并联方式非常重要。尽可能不施加宽电压，可分为AC220V，AC110V尽可能分类，以保证供电可靠性。

太阳能路灯的特点:

1.灯头的形状是一个平面矩形。

2.电池应为锂电池，使用寿命超过8年。

3、主要成分；集成灯(内置光伏模块、大容量锂电池、微电脑MPPT智能控制器、高亮度发光二极管光源、PIR人体感应探头、防盗安装支架)和灯

这根杆子由两部分组成。

太阳能路灯的优势

1.使用太阳能来节约能源。

2.采用人体红外感应控制技术，农村太阳能路灯工程，智能控制功率，延长照明时间。

3.灯具主体采用合金材料，具有良好的防锈防腐功能。

4.灯体设计成防尘和防水的。安全可靠，适用于各种环境。

5.采用模块化设计理念，便于安装和维护。

6.不需要嵌入管道，因此降低了人工成本。

7、重量轻，施工简便。

8.适用于各种交通道路、铺面道路、住宅道路、庭院、矿区、工业园区、农村以及不容易拉电的地方。

农村太阳能路灯工程-羽奥景观灯厂家批发-新余太阳能路灯由江西羽奥新能源科技有限公司提供。江西羽奥新能源科技有限公司（www.jxyuao.com）有实力，信誉好，在江西南昌的太阳能及再生能源等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进羽奥新能源和您携手步入辉煌，共创美好未来！

