

# 罗甸县太阳能路灯--频振杀虫灯-LED庭院灯-高杆灯-路灯厂家-solar street light-楷举照明

产品名称	罗甸县太阳能路灯--频振杀虫灯-LED庭院灯-高杆灯-路灯厂家-solar street light-楷举照明
公司名称	河北楷举光伏节能科技有限公司
价格	860.00/套
规格参数	品牌:楷举照明 型号::kj-33668 产地::河北石家庄楷举照明
公司地址	石家庄经济技术开发区创业路一号楷举办事处
联系电话	0311-86510756 13933858936

## 产品详情

罗甸县太阳能路灯--频振杀虫灯-LED庭院灯-高杆灯-路灯厂家-solar street light-楷举照明

太阳能路灯厂家 太阳能路灯价格 LED高杆灯厂家 太阳能路灯solar street light

我公司主要经营户外灯具、路灯、景观灯、庭院灯、高杆灯、太阳能、光电设备、风能发电设备、太阳能灯具、照明设备、High pole lamp - solar street lamp - landscape lamp - courtya-太阳能路灯solar street lightrd l amp开关控制器的研发、安装、销售；太阳能电池组件销售；照明工程安装（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开

认真整理 (3)所需太阳能电池板的总电流量= $1.05 \times 12.2 \times = (3.424 \times 0.85)=5.9A$

在这儿，两个不断雨天数正中间的方案设计短日数为20天，1.05为太阳能发电太阳能电池板构件系统综合型危害系

数，0.85为蓄电池充电效率高。

4)太阳能电池板的少总功率数= $17.2 \times 5.9=102W$

选用值输出功率110Wp、二块55Wp的标准电池构件，理应可以保证路面道路路灯系统在一年绝大多数情况下的一切正常运行。通为太阳能发电站电瓶型号挑选蓄电池方案设计容量计算比照于太阳能电池板的峰输出功率要简单。

通为太阳能发电站电瓶型号挑选蓄电池方案设计容量计算比照于太阳能电池板的峰输出功率要简单。

根据上面的计算掌握，负载日耗电量12.2AH。在蓄电池铺满情况下，可以不断工作上七个雨天，再再再加上个晚上的工作上，蓄电池容量：

$12.2 \times (7 + 1) = 97.6$  (AH)，选用2台12V100AH的蓄电池就可以符合规定了。

通为太阳能发电太阳能电池板构件固定支架（1）通为太阳能发电站倾角方案设计

为了更好地能够更好地让太阳能发电太阳能电池板构件在一年中接纳到的太阳辐射强度能尽可能的多，我们要为太阳能发电太阳能电池板构件选择一

（1）通为太阳能发电站倾角方案设计

个是倾角。

相关太阳能发电太阳能电池板构件是倾角难点的探讨，近几年来在一些学术刊物上出现得很多。本次路面道路路灯运用地

区为通为地区，依据本次方案设计参考相关论文参考文献中的原材料[1]，选定太阳能发电太阳能电池板构件固定支架倾角为 $16^\circ$ 。

通为太阳能发电站耐冲击方案设计

在太阳能路灯系统中，结构上一个务必十分重视的难点就是耐冲击方案设计。耐冲击方案设计重要分为二块，

一为锂电池件固定支架的耐冲击方案设计，二为道路路灯的耐冲击方案设计。下面按以上二块分别做分析。

(1)通为太阳能发电站太阳能电池板构件固定支架的耐冲击方案设计

依据锂电池件生产商的技术参数原材料，太阳能发电太阳能电池板构件可以担负的迎风气体压强为2700Pa。若耐冲击指数值