

九江道路灯 道路灯具厂家 南昌开元照明

产品名称	九江道路灯 道路灯具厂家 南昌开元照明
公司名称	西湖区天之格照明器材经营部
价格	面议
规格参数	
公司地址	南昌市建设西路888号阳光灯饰广场栋22栋2-3号
联系电话	18870022226

产品详情

LED太阳能路灯 具有哪些优势?

- 1、高节能。光效高，热耗小，消耗能量较同光效的白炽灯减少90%，比荧光节能灯省电67%，可大大降低温室效应和空调降温能耗。如果采用光电大功率LED路灯完成一个中等城市30万盏路灯节能改造，每年可节约用电近3亿度，折算可节省标准煤10万多吨，可分别降低二氧化碳和的排放量约为10万吨和300万公斤。LED太阳能路灯
- 2、环保。不含等有毒重金属，无毒无害，报废材料易回收。无紫外线、红外线，无电子干扰，对人体和仪器设备无害。
- 3、安全。LED使用低压电源，供电电压在6-24V之间(产品不同而异)，所以它是一个比使用高压电源更安全的电源，特别适用于公共场所。固态发光，耐冲击，耐振动，无火灾隐患，无爆裂危险。
- 4、稳定。5-10万小时使用寿命，5年质量保证。由于它是若干单颗灯珠+模块的组成形式，即使单颗灯珠损坏，也不影响正常使用，减少维护成本。
- 5、便捷。安装简省，无需镇流器、启辉器，对供电线路的功率要求低，可大大降低工程成本。
- 6、快速。启动无需预热，毫秒级即达额定亮度，应对城市道路的突然断电，无暖灯时间，通电后能快速进入工作状态。且具有的开关性，开关操作不影响使用寿命。
- 7、健康。色温4500-6000k正白光，光线清晰，路面照度均匀，无频闪，无眩光，为行人及驾驶员提供较好的视觉环境，增加驾驶员的安全感，减少交通事故的发生，提高道路通行量。LED太阳能路灯
- 8、高科技。智能控制，易于声控、光控和声光控，可方便实施半夜灯智能控制系统，进一步降低能耗。融合计算机技术;网络通信技术;图像处理技术;嵌入式控制技术等，九江道路灯，所以是数字信息化的高科技产品。

智慧太阳能路灯与普通太阳能路灯有何区别？

随着科技的进步，太阳能路灯产品性能也在不断的进步。近几年很多太阳能路灯厂家都推出了智慧太阳能路灯，它一经推出，就受到了广大用户的喜爱，前景巨大。那么什么是智慧太阳能路灯呢？它与普通太阳能路灯又有何区别呢？

智慧太阳能路灯就是在普通太阳能路灯基础上延伸的一种更具人性化和智能的产品。它与普通太阳能路灯区别如下：

一、硬件上

它比普通太阳能路灯多了wifi模块、监视球形相机、摄像机。

二、功能上

- 1.智慧太阳能路灯可以全身发光。也可以自由调节光色发光。在特殊的节假日里，可以变得五颜六色。另外还可以随着周围交通量的密度变化而变色，起到了良好的警报作用。
- 2.具有普通太阳能路灯没有的监控功能。监控摄像头和WIFI模块的结合可以实时监控道路交通，公共安全。
- 3.有的智慧太阳能路灯背面还具有超大型LED显示屏，可以滚动播放天气预报灯公共信息，也可以实时监控空气中PM数值等等。

三、安装范围上

智慧太阳能路灯安装范围更广，在一些特殊的区域，比如森林的防火地带，它可以发挥它实时监管和监控的功能，高杆道路灯，实时监控森林的安全。

在环境危机正在严重化的今天，在互联网+时代下，推广智慧太阳能路灯对于节能减排，改善环境，保证社会的可持续发展具有重大的意义。虽然智慧太阳能路灯价格比较昂贵，但是它不仅具有照明的功能，还具有这么智能的功能，也是我们值得选择。

太阳能路灯的安装流程

太阳能路灯怎样安装？它的发展方向怎样

一、太阳能路灯简述：

太阳能路灯是选用结晶硅太阳能电池供电，免维护保养阀控式密封性蓄电池（胶体电池）存储电磁能，景观道路灯批发，led发光管LED照明灯具做为灯源，并由智能化系统充放电控制器操纵，用以替代传统式公共电力工程照明灯具的道路路灯，道路灯具厂家，不用铺装电缆线、不用沟通交流供电、不造成水电费；选用直流电供电、操纵；具备可靠性好、长寿命、发亮速度快，安装维护保养简单、安全系数高、绿色环保、性价比高等优势，可市场应用于大城市主、次主干道、住宅小区、加工厂、游玩景点、地下停车场等场地。下边小姐姐为大伙儿详细介绍一下太阳能路灯一般好多钱、工作原理、构成、优势、主要参数、安装流程、挑选方式。

太阳能路灯怎样安装？它的发展方向怎样

太阳能路灯系统软件是由八大因素构成。即太阳能光伏板、太阳能发电板、太阳能控制器、主灯源、充电电池箱、主灯口、路灯及电线。

二、太阳能路灯一般好多钱

太阳能路灯价钱一套好多钱太阳能路灯是由电池板、灯口、路灯、蓄电池、控制器等关键一部分构成，构件的品质、电池板的尺寸、充电电池的尺寸，是危害太阳能路灯价钱的关键要素，因此，价钱并不是固定不动的，必须依据实际的配备而定，常见的一般在1000-6000上下。

三、太阳能路灯的工作原理

太阳能路灯工作原理表明：大白天太阳能路灯在循环水泵智能控制系统的操纵下，太阳能光伏板历经自然光的直射，消化吸收太阳能发电光并转化成电磁能，大白天太阳电池部件向蓄电池组电池充电，夜里蓄电池组出示电力工程给LED灯光效果源供电，保持照明灯具作用，直流电控制器能保证蓄电池组不会因过度充电或亏电而被受损，另外具有光控、时控、温度赔偿及避雷、反旋光性维护等作用。

九江道路灯-道路灯具厂家-南昌开元照明(推荐商家)由西湖区天之格照明器材经营部提供。行路致远，砥砺前行。西湖区天之格照明器材经营部（www.jxdingdi.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!