

光伏发电阳光房 恩施光伏发电阳光房 昕洁新能源

产品名称	光伏发电阳光房 恩施光伏发电阳光房 昕洁新能源
公司名称	湖北昕洁新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市樊城区人民西路柿铺西公交站向西行50米路南
联系电话	18907273618

产品详情

太阳能路灯中重要部件太阳能蓄电池有三大种类，分别是锂电池、铅酸蓄电池和胶体蓄电池，其中，锂电池凭其高于二者的使用寿命而开始越来越得到太阳能行业的青睐。那么，太阳能路灯选用锂电池有什么优势？

一、智能性

锂电池的储能是有一定的智能性的，我们在使用的时候，可以根据实际的使用情况，光伏发电阳光房安装，来设定时间。比如说在电量不够的情况下，可以自行降低亮度、自动识别上半夜和下半夜，如果不是在中心的路灯，可以通过遥控器把路灯关闭来达到节能的效果。另外还可以根据季节的不同，光照的时长不一样，也可以调整河南太阳能路灯的亮起与关闭的时间，非常的智能化。

二、寿命长

充放电系统采用锂电池与控制器一体化结构，是一种具有可控性、无污染性的储能型电池系统。锂电池使用寿命一般长达10年，在实际应用上能够与LED路灯系统匹配。

三、环保节能

锂电池路灯一般都是跟太阳能这项功能一起出现的。通过太阳能来产生电力，多余的电力储存在锂电池中。完全利用大自然的太阳能资源来供电，不会产生任何的耗材。不仅环保节能，还能增厂路灯的寿命。

四、安全

锂电池属于干电池性质，锂是一种惰性元素，不会轻易的改变自己的性质，保持稳定性。更加具备安全

性，比铅酸蓄电池更稳定，更安全。

五、锂电池由于受温度影响较大，目前只能用于零下二十度以上的地区，较寒冷的北方和东北地区不能使用。

以上就是锂电池路灯的四大优势，在这个倡导环保节能的社会，锂电池受到欢迎也是意料之中的。只要使用得当，可以达到超乎预期的效果，既保护了环境又延长了河南太阳能路灯的使用寿命，一举两得。

随着现在太阳能技术的发展成熟，而且农村太阳能路灯数量也是大大的提高，可能它的价格会比普通路灯的要高10%-20%，但是这样的农村太阳能路灯价位也是非常合理的。所以说，农村太阳能路灯厂家在农村太阳能路灯批发需求是越来越多的，但是它的价格也是会有所下降的。

我们要选择合适配置的太阳能led路灯，应该从其亮灯时间，当地持续阴雨天数平均值、高度、当地日照系数来考虑。

一、亮灯时间

很多农村地区的照明时间基本是固定的，每天6个小时左右，光伏发电阳光房安装公司，冬天从下午5点到夜里11点左右，夏天7点到夜里12点左右熄灯，城市虽然与农村亮灯时间有区别，但总的规律是一样的。

二、持续阴雨天数

持续阴雨天数少，所需求的电池容量，光伏板大小就相对于持续阴雨天数大的太阳能led路灯小。农村太阳能路灯厂家认为正常农村地区使用持续阴雨天数设置为3天就够了。

三、高度

农村地区道路宽度一般不超过十米，恩施光伏发电阳光房，所以一般选择5米到6米，30W左右的光源，以及90W太阳能板和90AH的蓄电池（配置可根据要求改变），灯距之间好间隔35米左右。如果选择太小的高度，会很不好看，选择太高也导致浪费配置。

四、日照系数

日照系数是衡量当地日照时长的重要条件，知道当地平均日照时间才好根据公式计算出适合当地的太阳能电池板瓦数。

此外，客户在购买农村太阳能路灯厂家路灯前会考虑太阳能路灯的使用年限，太阳能路灯使用的都是LED的光源，LED光源的大的特点就是寿命长可达50000小时，假设一天使用10个小时，那么至少寿命在10年。

光伏发电的主要原理是半导体的光电效应。光子照射到金属上时，它的能量可以被金属中某个电子全部吸收，电子吸收的能量足够大，能克服金属内部引力做功，离开金属表面逃逸出来，成为光电子。光伏发电近几年在农村确实是非常火的项目，常见的有两种，一种是分布式：以家庭为单位，住宅顶上布太阳能电池板；一种是集中式：一般是山坡荒地或者是企业厂房屋顶大面积兴建，投资方公司为主。下面襄阳家用光伏就来详解下光伏发电是否能赚钱！

分布式光伏发电系统，又称分散式发电或分布式供能，是指在用户现场或靠近用电现场配置较小的光伏发电供电系统，以满足特定用户的需求，支持现存配电网的经济运行，光伏发电阳光房报价，或者同时满足这两个方面的要求。

因为传统的救济式扶贫没有作用，送鸡、送羊吃羊、送钱打酒，而安装光伏，有阳光就有收益，。100平米大概可以安装10KW光伏电站；投资7万元，收益每月1300元吧。近几年光伏发电，已经成为很多农村地区的扶贫方式，可见项目可靠性。这已经是一种比较成熟的技术了，就是在建筑物顶部安装太阳能电池板，把现有的建筑与光伏系统结合，发电并入。

光伏发电有明显的几个优势：

1.有效利用现有建筑物，无需占用额外的土地资源。可原地发电，就近用电，减少输送损耗；2.光伏发电正好是白天用电高峰期，可有效缓解高峰电力需求；3.没有任何的噪音和污染，而且光伏组件安装在建筑物顶部，有利于建筑物夏天降温；4.收益稳定，经济效益明显，一次性投资，第二天就有收益。

与常用的火力发电系统相比，光伏发电的优点还主要体现于：

无枯竭危险；，无噪声，无污染排放外干净（无公害）； 不受资源分布地域的限制，可利用建筑屋面的优势；例如，无电地区，以及地形复杂地区； 无需消耗燃料和架设输电线路即可就地发电供电，能源质量高； 使用者从感情上容易接受；建设周期短，获取能源花费的时间短。

光伏发电阳光房报价-恩施光伏发电阳光房-昕洁新能源由湖北昕洁新能源科技有限公司提供。湖北昕洁新能源科技有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。昕洁新能源——您可信赖的朋友，公司地址：湖北省襄阳市樊城区人民西路柿铺西公交站向西行50米路南，联系人：李磊。同时本公司还是从事襄阳光伏发电，十堰太阳能发电，随州光伏发电系统的服务商，欢迎来电咨询。