

光伏阳光房安装公司 襄阳光伏阳光房 昕洁新能源

产品名称	光伏阳光房安装公司 襄阳光伏阳光房 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

想要延长电站的寿命，首先要从硬件方面入手：

- 1、选择质量可靠的产品。
- 2、组件方面尽量选择单晶或多晶产品。

光伏电站就好比人的身躯，身躯再强，平时也要注意保养。为确保组件达到性能，建议采用以下维护措施：

- 1、对逆变器、配电箱等安装在户外的电器设备加装防雨遮挡，并经常清洗检查设备，如此可以减少风雨侵蚀，延长设备寿命。
- 2、经常擦洗光伏组件，并定期检查。重点观察以下几点:

组件玻璃是否有破损;

是否有尖锐物体接触组件表面;

组件是否被障碍物、异物遮挡;

因此，只要选择了可靠的产品和服务商，您的电站使用25年一点也不叫事儿！

湖北昕洁新能源科技有限公司提醒：电站建设不能一味的追求造价低，质量是电站的生命，在八到十年收回投资成本后，未来电站的寿命有多长，收益就会有多大。

屋顶光伏发电中不同屋面安装情况

瓷砖屋面安装

根据图纸尺寸，在屋顶上测量瓷砖底座的安装位置，拆除预安装位置瓷砖，用木螺钉将瓷砖底座安装在屋顶檩条上（固定所有瓷砖底座）同时，如果条件不允许，光伏阳光房安装公司，一次固定至少两于龙骨安装。

对于龙骨安装，龙骨之间的距离根据组件安装孔的位置选择。龙骨和安装孔的固定范围为（+100mm）。异形螺母用于通过横梁将龙骨固定在瓷砖底座上，六角螺栓用于拧紧调节框架的位置。

组件安装时，光伏阳光房安装价格，组件放置在导轨的一侧，水平标尺用于确定整个组件是平行的。组件的框架距离导轨侧面不小于20mm。第二部件由侧压块固定。压块对角固定，襄阳光伏阳光房，其余部件依次安装。

襄阳家用光伏厂家今天要针对光伏项目中的五点不规范行为进行说明：

在农村的光伏项目中，不规范设计、安装、施工的行为其实很多，只是用户不了解，看不到罢了，也正是由于这些行为的存在，使得农村电站质量层次不齐，部分电站发电量和预期差距较大。

在光伏项目中，具体哪些行为被视为不规范呢？这里就说五点：

一、前期设计不规范。

一些地区的光伏电站在设计过程中，忽视了遮挡以及运维这两项重要的因素。出现电站被树木、烟囱、热水器、电线遮挡等情况。另外很多电站组件是铺满屋顶，光伏阳光房安装厂家，连脚走的地方都没有，那么后期运维如何做呢？

二、电站施工和安装精度差。

农村光伏电站装于屋顶之上，需要具备一定的抗风能力，而在实际项目中，很多电站没有配重或者配重不足，结果一场大风过境，电站直接被掀飞。这样的事情去年在河北发生过。另外在实际项目中支架连接缺少螺栓、螺栓生锈，支架基础风化开裂等现象也很常见。

三、线缆处理问题。

线缆虽然占据系统成本很小的一部分，但是各个重要设备的连接都少不了线缆的身影，线缆与组件、逆变器以及电网相连，那么线缆的接线就要注意了，是否进行了线缆套管保护，接线处是否出现松动。还要强调一点，组件逆变器接电线是否连接？一些电站发生火灾，被雷击等事故，都是因为没做接地而引发。

四、组件出现质量问题。

组件是光伏系统的重要组成部分，其质量的好坏直接和发电量相关，假若组件出现质量问题，那么这座电站发电量注定不理想。组件质量问题通常表现为使用降级组件、翻新组件，组件出现划痕，隐裂，组件表面有热斑存在等。

五、组件不规范操作。

暴利施工行为，就是不规范施工的一种表现形式，施工会造成哪些隐患呢？如造成组件隐裂，缩短组件的寿命，影响用户的发电量，另外在项目中有的安装工人躺在组件上面午休，在地上推拉组件等，这些行为都是要不得的。

当用户明白了这些不规范行为，在项目的设计、施工、安装过程中提前做好预期，避免遮挡行为，掌握设备选择的技巧，并且施工过程中提醒施工人员做好接线以及其他细节规范，只有这样才能在一定程度上起到隐患预防作用，保证用户的发电量。

光伏阳光房安装公司-襄阳光伏阳光房-昕洁新能源由湖北昕洁新能源科技有限公司提供。光伏阳光房安装公司-襄阳光伏阳光房-昕洁新能源是湖北昕洁新能源科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：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。