

# 昕洁新能源安装方便 太阳能光伏发电 河南光伏发电

产品名称	昕洁新能源安装方便 太阳能光伏发电 河南光伏发电
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

### 哪些地点适合安装分布式光伏发电系统?

**工业领域厂房：**特别是在用电量比较大、网购电费比较贵地工厂，通常厂房屋顶面积很大，屋顶开阔平整，适合安装光伏阵列并且由于用电负荷较大，分布式光伏并网系统可以做以就地消纳，抵消一部分网购电量，从而节省用户地电费。

**商业建筑：**与工业园区地作用效果类似，不同之处在于商业建筑多为水泥屋顶，更有利与安装光伏阵列，但是往往对建观性有要求，按照商厦、写字楼、酒店、会议中心、度假村等服务业地特点，用户负荷特性一般表现为白天较高，夜间较低，能够较好地匹配光伏发电特性。

**农业设施：**农村有大量地可用屋顶，包括自有住宅、蔬菜大棚、鱼塘等，农村往往处在公共电网地未稍，电能质量较差，河南光伏发电，在农村建设分布式光伏系统可提高用电保障和电能质量。

**市政等公共建筑物：**由于管理规范统一，用户负荷和商业行为相对可靠，安装积极性高，市政等公共建筑物也适合分布式光伏地集中连片建设。

**边远农牧区及海岛：**由于距离电网遥远，工厂光伏发电，我国西藏、青海、新疆、内蒙古、甘肃、四川等省份地边远农牧区以及我国沿海岛屿还有数百万无电人口，离网型光伏系统或其它能源互补微网发电系统非常适合在这些地区应用。

利用建筑屋顶及附属场地建设的分布式光伏发电项目，在项目备案时可选择“自发自用、余电上网”或“全额上网”中的一种模式。它倡导就近发电，就近并网，就近转换，就近使用的原则，不仅能够有效提高同等规模光伏电站的发电量，同时还有效解决了电力在升压及长途运输中的损耗问题。

在地面或利用农业大棚等无电力消费设施建设、以35千伏及以下电压等级接入电网(东北地区66千伏及以下)、单个项目容量不超过2万千瓦且所发电量主要在并网点变台区消纳的光伏电站项目，纳入分布式光伏发电规模指标管理。

分布式光伏的优点，太阳能光伏发电，已经众所周知。但由于它的特殊性，目前并不是家家屋顶都适合安装分布式光伏。

对于非别墅业主，如果想安装分布式光伏，屋顶光伏发电，就需要得到整栋居民的同意以及居委会的同意。对于别墅业主所需判断的就只剩下分布式光伏的朝向和排布。

由于分布式光伏是通过太阳能板将太阳能转化为电能，所以对于太阳照射情况是至关重要的，朝南的屋顶适宜安装分布式光伏。其次，屋顶前后没有遮挡物，这样不会影响阳光的照射。后，屋顶有大片面积可以安装太阳能板，能将电能产生大化。

昕洁新能源安装方便(图)-太阳能光伏发电-河南光伏发电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。