

# 昆明太阳能光伏发电 昆明太阳能光伏发电系统 坦硕商贸

产品名称	昆明太阳能光伏发电 昆明太阳能光伏发电系统 坦硕商贸
公司名称	云南坦硕商贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	云南省昆明市五华区桃园社区居委会小村二组49号
联系电话	15368082536 15368082536

## 产品详情

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。硅原子有4个外层电子，如果在纯硅中掺入有5个外层电子的原子如磷原子，就成为N型半导体；若在纯硅中掺入有3个外层电子的原子如硼原子，形成P型半导体。当P型和N型结合在一起时，接触面就会形成电势差，成为太阳能电池。当太阳光照射到P - N结后，空穴由N极区往P极区移动，电子由P极区向N极区移动，形成电流。

云南坦硕商贸有限公司是设计、生产及销售各种监控立杆及设备、光伏发电系统及照明设备，本公司拥有先进的生产设备，昆明太阳能光伏发电安装，按客户需求，生产质量的产品。欢迎新老客户来电、来函及到工厂参观，我们将以热情、真挚的服务与您共创\*\*的明天！

与现有的主要发电方式相比较，光伏发电系统的特点有：工作点变化较快，这是由于光伏发电系统受光照、温度等外界环境因素的影响很大；输入侧的一次能源功率不能主动在技术范围内进行调控，只能被动跟踪当时光照条件下的功率点，争取实现发电系统的输出；光伏发电系统的输出为直流电，需要将直流电地逆变为工频交流才能带负荷。

云南坦硕商贸有限公司是设计、生产及销售各种监控立杆及设备、光伏发电系统及照明设备，本公司拥有先进的生产设备，按客户需求，昆明太阳能光伏发电厂家，生产质量的产品。欢迎新老客户来电、来函及到工厂参观，我们将以热情、真挚的服务与您共创\*\*的明天！

太阳能电池板的生产却具有高污染、高能耗的特点，在现有的条件下，昆明太阳能光伏发电，生产国内

自己使用的电池板还说的过去，昆明太阳能光伏发电系统，不过大量出口等于污染中国，造福世界了，据统计，生产一块1m × 1.5m的太阳能板必须燃烧超过40公斤煤，但即使中国没有效率的火力发电厂也能够用这些煤生产130千瓦时的电（一般一块1mx1.6m的太阳能板一年发电量在250千瓦时以上）——这足够让2.2瓦的发光二极管（LED）灯泡按照每天工作12小时计算发光30年。

云南坦硕商贸有限公司是设计、生产及销售各种监控立杆及设备、光伏发电系统及照明设备，本公司拥有先进的生产设备，按客户需求，生产质量的产品。欢迎新老客户来电、来函及到工厂参观，我们将以热情、真挚的服务与您共创\*\*的明天！

昆明太阳能光伏发电-昆明太阳能光伏发电系统-坦硕商贸由云南坦硕商贸有限公司提供。云南坦硕商贸有限公司是从事“光伏发电系统,光伏路灯,光伏无线4G监控,光伏水泵”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：王总。