

楚雄光伏发电系统 坦硕太阳能庭院灯 分布式光伏发电系统

产品名称	楚雄光伏发电系统 坦硕太阳能庭院灯 分布式光伏发电系统
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

太阳能灯，可广泛用于草地、广场、公园等场合的点缀装饰，属于灯具技术领域。其主要采用灯罩连接底托，电池板置于电池盒上内置于灯罩内，电池盒安装在底托上，发光二极管安装在电池板上，太阳能电池板采用导线连接可充蓄电池及控制电路。

云南坦硕商贸有限公司是专业设计、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，楚雄光伏发电系统，本公司拥有先进的生产设备，按客户需求，生产质量上乘的产品。欢迎新老客户来电、来函及到工厂参观，我们将以热情、专业、真挚的服务与您共创辉煌的明天！

太阳能路灯是采用晶体硅太阳能电池供电，免维护阀控式密封蓄电池（胶体电池）储存电能，超高亮LED灯具作为光源，并由智能化充放电控制器控制，用于代替传统公用电力照明的路灯。

太阳能路灯系统可以保障阴雨天气15天以上正常工作！它的系统组成是由LED光源（含驱动）、太阳能电池板、蓄电池（包括蓄电池保温箱）、太阳能路灯控制器、路灯灯杆（含基础）及辅料线材等几部分构成。

云南坦硕商贸有限公司是专业设计、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，生产质量上乘的产品。欢迎新老客户来电、来函及到工厂参观，我们将以热情、专业、真挚的服务与您共创辉煌的明天！

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，分布式光伏发电系统

，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专业设计、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，光伏发电系统安装，本公司拥有先进的生产设备，按客户需求，生产质量上乘的产品。欢迎新老客户来电、来函及到工厂参观，我们将以热情、专业、真挚的服务与您共创辉煌的明天！

楚雄光伏发电系统-坦硕太阳能庭院灯-分布式光伏发电系统由云南坦硕商贸有限公司提供。“监控设备”就选云南坦硕商贸有限公司（www.yntsgs.com），公司位于：云南省昆明市五华区桃园社区居委会小村二组49号，多年来，坦硕商贸坚持为客户提供好的服务，联系人：王总。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。坦硕商贸期待成为您的长期合作伙伴！