

丽江新能源光伏发电系统 丽江新能源光伏发电 坦硕商贸

产品名称	丽江新能源光伏发电系统 丽江新能源光伏发电 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

分布式光伏发电具有以下特点：四是可以发电用电并存。大型地面电站发电是升压接入输电网，仅作为发电站而运行；而分布式光伏发电是接入配电网，发电用电并存，且要求尽可能地就地消纳。

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。

光伏方阵光伏方阵（PV Array）称光伏阵列，是由若干个光伏组件或光伏板按一定方式组装在一起并且具有同定的支撑结构而构成的直流发电单元—在有光照（无论是太阳光，还是其他发光体产生的光照）的情况下，电池吸收光能，丽江新能源光伏发电厂家，电池两端出现异号电荷的积累，即产生“光生电压”。这就是“光生伏应”。在光生伏应的作用下，太阳电池的两端产生电动势，将光能转换成电能，完成能量转换。

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！

4、采用了串联式PWM充电主电路，丽江新能源光伏发电系统，使充电回路的电压损失较使用二极管的充电电路降低近一半，充电效率较非PWM高3%-6%，增加了用电时间；过放恢复的提升充电，正常的直充，浮充自动控制方式使系统由更长的使用寿命；同时具有高精度温度补偿；

5、直观的LED发光管指示当前蓄电池状态，让用户了解使用状况；

6、所有控制全部采用工业级芯片（仅对带I工业级控制器），能在寒冷、高温、潮湿环境运行自如。同时使用了晶振定时控制，定时控制。

7、取消了电位器调整控制设，丽江新能源光伏发电，而利用了E方存储器记录各工作控制点，使设置数字化，消除了因电位器震动偏位、温漂等使控制点出现误差降低准确性、可靠性的因素。

丽江新能源光伏发电系统-丽江新能源光伏发电-

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实力不俗，信誉可靠，在云南 昆明 的太阳能及再生能源等行业积累了大批忠诚的客户。坦硕商贸带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入**，共创美好未来！