

# 分布式光伏发电 朔铭电力 宣威分布式光伏发电

产品名称	分布式光伏发电 朔铭电力 宣威分布式光伏发电
公司名称	云南朔铭电力工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	云南省昆明市官渡区巫家坝国际机场办公大楼二楼
联系电话	18468186818 18468186818

## 产品详情

太阳能发电系统安装注意事项有：1、控制器一般都有相应的配电保护措施。不过接线过程中也要注意防止极性接反、短路等现象。避免不必要的麻烦。注意放置的角度、避免雨水浸入。2、带有逆变器的系统，逆变器连接时需连接到蓄电池正负极上。3、建造系统地点必须开阔，分布式光伏发电报价，在安装太阳能电池方阵处不得有高大建筑物或其它东西挡住阳光。4、控制器需要选择损耗低、工作稳定性好、寿命长的控制器。安装时弄清楚控制器是属于共负极设计还是共正极设计，这样对整个系统连接、安装有帮助。

光伏电站日常维护的注意事项：直流配电柜的维护：(1)直流配电柜不得存在变形、锈蚀、漏水、积灰现象，箱体外表面的安全警示标识应完整无破损，箱体上的防水锁开启应灵活。(2)直流配电柜内各个接线端子不应出现松动、锈蚀现象。(3)直流输出母线的正极对地、负极对地的绝缘电阻应大于2兆欧。(4)直流配电柜的直流输入接口与汇流箱的连接应。(5)直流配电柜的直流输出与并网主机直流输入处的连接应。如何进行光伏电站安装：检查恢复：接线完成后，将所有芯线从端子排上断开进行一次校线，并随校随恢复，宣威分布式光伏发电，注意回路的接地，还要特别注意对CT、PT回路的紧线，确保CT回路无开路、PT回路无短路。通讯线屏蔽层可靠接地;各通讯端口可靠保护;交流电源接地正确。屏上各标签框完整准确。任一元件应有明显标识:控制保护屏上压板、开关、指示灯及装置名称标签;控制保护屏后空气开关标签;电度表屏上标签;交流屏上空气开关标签;直流屏上空气开关标签框;各屏后端子排按单位做标识;在计算机通讯线的插头上做标识标明用途。后做好盘柜等的电缆口封板、填堵防火型有机堵料和接地安装。分布式光伏发电多少钱-朔铭电力-宣威分布式光伏发电由云南朔铭电力工程有限公司提供。云南朔铭电力工程有限公司在太阳能发电机组这一领域倾注了诸多的热忱和热情，朔铭电力一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：高经理。