

# 输变电施工 昆明输变电 朔铭变电站工程安装

产品名称	输变电施工 昆明输变电 朔铭变电站工程安装
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

自动化程度高全站智能化设计，保护系统采用变电站微机综合自动化装置，分散安装，可实现"四遥"，输变电施工价格，即遥测、遥信、遥控、遥调，每个单元均具有独立运行功能，继电保护功能齐全，可对运行参数进行远方设置，对箱体内湿度、温度进行控制和远方烟雾报警，满足无人值班的要求；根据需要还可实现图像远程监控。

云南朔铭电力工程有限公司，是一个集购售电、火力发电、风力发电、光伏发电、水力发电、送变电安装等工程建设为一体的总承包企业。公司坚持“服务至诚，精益求精，管理规范”的经营方针。公司愿与社会各界同仁友好合作，以完善周到的服务，共享创造繁荣之喜悦。

## 发展

从个真正意义上的电力系统建立开始就出现了变电站，变电站作为电力系统不可或缺的部分，与电力系统共同发展了100多年，在这100多年的发展历程中，变电站在建造场地、电压等级、设备情况等方面都发生了巨大的变化。在变电站的建造场地上，由原来的全部敞开式户外变电站，逐步出现了户内变电站和一些地下变电站，变电站的占地面积与原来的敞开式户外变电站相比缩小了很多。

箱式变电站放置的地坪应选择在较高处，输变电施工，不能放在低洼处，以免雨水灌入箱内影响设备运行。浇制混凝土平台时要在高低压侧留有空档，便于电缆进出线的敷设。开挖地基时，如遇垃圾或腐土堆积而成的地面时，必须挖到实土，然后回填较好的土质并夯实后，再填三合土或道渣，输变电公司，确保基础稳固。

云南朔铭电力工程有限公司，是一个集购售电、火力发电、风力发电、光伏发电、水力发电、送变电安装等工程建设为一体的总承包企业。公司坚持“服务至诚，昆明输变电，精益求精，管理规范”的经营

方针。公司愿与社会各界同仁友好合作，以完善周到的服务，共享创造繁荣之喜悦。

输变电施工-昆明输变电-朔铭变电站工程安装(查看)由云南朔铭电力工程有限公司提供。行路致远，砥砺前行。云南朔铭电力工程有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为太阳能发电机组具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!