

景泰电气公司 高压箱式变电站 晋城箱式变电站

产品名称	景泰电气公司 高压箱式变电站 晋城箱式变电站
公司名称	山西景泰电气设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原市晋源区董茹村西
联系电话	13934213026 13934213026

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山西景泰电气设备有限公司

箱式变电站相关内容

公司主营：山西箱式变电站、太原预装式变电所、山西分体式箱式变电站、箱式变电站、太原组合式箱变、山西全埋式箱变、太原埋地式箱变、山西预装式箱式变电站、山西配电柜、太原配电箱等的加工、定制、安装和改造，欢迎来电咨询！箱式变电站

以下内容由本公司为您提供，今天我们来分享箱式变电站的内容，希望对大家有所帮助：

箱式变电站跳闸故障检修

1、箱式变电站运行阶段跳闸主要有主变开关跳闸和线路开关跳闸两种故障，其中主变开关跳闸又分为主变三侧跳闸故障和主变低压侧跳闸故障。判断究竟是什么原因导致箱式变电站变压器跳闸主要依靠各种监测数据分析。

2、户外箱式变电站出现跳闸故障时，预装式变电所，检修人员要第一时间赶到现场，尽快恢复通电。检修人员首先查看是否有设备严重损坏，然后检查跳闸开关和消弧线圈的工作情况。对于弹簧储能式开关要检查弹簧储能是否故障，对于电磁式开关主要检查开关动力保险。

3、当箱式变压器主变低压跳闸故障时，主要对变电设备中线路保护和主变保护进行检查，寻找事故原因。当变压器低压侧造成过流保护是故障原因时，可以排除线路故障，再进行输出端子的检查，然后进行变电设备检查。当变压器低压侧过流保护的同时也存在线路保护时，可以根据线路是否开断，直接断

定为线路故障，检修人员不仅要检查线路出口位置，也要对整条线路进行检查，排除线路故障后，才能进行开关跳闸故障处理。

本期内容就跟大家分享到这里了，更多关于箱式变电站的精彩资讯请继续关注我们吧！

箱式变电站相关内容

公司主营：山西箱式变电站、太原预装式变电所、山西分体式箱式变电站、箱式变电站、太原组合式箱变、山西全埋式箱变、太原埋地式箱变、山西预装式箱式变电站、山西配电柜、太原配电箱等的加工、定制、安装和改造，欢迎来电咨询！箱式变电站

本公司跟您一起箱式变电站的绝缘防护和防火要求：箱式变电站

箱式变电站母线利用绝缘材料封闭，母线较佳是采用封闭式母线按规程规定：无绝缘裸导体距地面高度大于2.3m时应加装不低于IP2X等级的防护装置。箱式变电站高度一般不超过2.5m，再加上箱式变电站内装备安装紧凑、密集，留有的操作、保护通道距离较小，所以采用全封闭母线是很有必要的。

公司从事箱式变电站，晋城箱式变电站，如果需要请拨打电话联系我们。

公司主营：山西箱式变电站、太原预装式变电所、山西分体式箱式变电站、箱式变电站、太原组合式箱变、山西全埋式箱变、太原埋地式箱变、山西预装式箱式变电站、山西配电柜、太原配电箱等的加工、定制、安装和改造，欢迎来电咨询！箱式变电站

大家好本期小编给大家带来新的内容，希望对大家有所帮助：箱式变电站

箱式变电站接触不良的原因：

- 1、检查配电柜（配电柜、箱式变电站、配电箱）内部及到各用电设备的线路连接，查看是否有虚接现象。
- 2、调查在接触不良期间是否有人为因素（误操作等）引起短路等。
- 3、先去查看配电柜（配电柜、箱式变电站、配电箱）下面的用电设备，查看是否有在事故时间段有大功率输出。
- 4、查看用电设备（配电柜、箱式变电站、配电箱）是否有损坏（在晚上12点到2点这段时间正是用电高峰，线电压比较高，如果设备本身在损坏边缘，如二极管等，高压箱式变电站，在电压达到一定程度的情况下可能出现瞬间击穿现象，从而引起短路）正常情况下，如果设计没问题是不会出现你说的那种情

况的，箱式变电站，出现这种情况线路虚接的可能性大，这时候要仔细查查线路。

本期内容就跟大家分享到这里了，更多关于箱式变电站的精彩资讯请继续关注我们吧！

景泰电气公司(图)-高压箱式变电站-晋城箱式变电站由山西景泰电气设备有限公司提供。山西景泰电气设备有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。景泰电气——您可信赖的朋友，公司地址：太原市晋源区董茹村西，联系人：张经理。