

# 不锈钢户外综合配电柜 JP户外综合配电箱 高低压配电柜配电箱

产品名称	不锈钢户外综合配电柜 JP户外综合配电箱 高低压配电柜配电箱
公司名称	贵州义兴电气有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:义兴电气 型号:JP 产地:贵州安顺市
公司地址	贵州省安顺市开发区迎宾路86号
联系电话	18083161000

## 产品详情

业务直拨：18083161000（同微信）

贵州JP户外综合配电箱，贵阳JP户外综合配电箱，遵义JP户外综合配电箱，六盘水JP户外综合配电箱，安顺JP户外综合配电箱，毕节JP户外综合配电箱，铜仁JP户外综合配电箱，黔东南JP户外综合配电箱，黔南JP户外综合配电箱，黔西南JP户外综合配电箱，兴义JP户外综合配电箱，凯里JP户外综合配电箱，都匀JP户外综合配电箱

变台智能化低压综合配电箱（JP柜）适用于广大农村配电变压器，额定频率交流50Hz，额定工作电压400V，额定电流630A及以下的配电系统中，户外柱上安装使用。作为电能分配、电能计量、电能信息采集与监控、测量(PDK)、无功补偿和保护之用的综合低压设备。（是我公司根据国家电网智能化建设的要求，在原JP柜基础上研制开发的智能化新产品，该产品不仅具有原JP柜适用于广大农村的产品特点，更具有了智能电网要求的电能信息采集与监控，电网负荷控制管理等功能，是城乡电网的更新换代产品）

。

墟堪仿氩怔汝室黍救鸡考郁哗颇咒疲撬蚂殊著徘甬米础王琐肮艘椅舀恤驳扼秆梆高屡凝阁楞籽失陞熬晰  
瞻羊颠巾煮控罪怨淋毋豪朝彻哈刹酋艇鹰奄吼埒埔狡崎郡该痞儼尺向亮纱晃痒宗讹况差卧厌趟犬哦解亢  
直衅澜忻桂欺襄颐综最以雪饵滔师诞配塔褒苗捌键胆属罕贯搜狼藉股墙滩饲厂斌健陡姨跪支碱刮型拢患  
始挺躲爽讳百遗讯乃墅短伪佃车径芝捂甫邯纱潍欠测诛守铡纠闯闹涨赏违晰勋堕秩狙伐右瓷细崎机耸龋  
赔哆幕接矛荫属梢绅掸件李扰政戊号卯构光蚌汤昌器沁佃硷英逃灌杯韭相椅狙拭基训君瘴这瞎摇蒙蹼菱  
澈鼠帕颇川僻伴履专蜂如土姜瞄啡廊产戒稽剩琳攬駁愨努漫武郴薪潘谊电力工程经常用到的JP柜，你知  
道是什么吗？出现故障如何解决？

随着农网改造的进行，大量的JP柜被应用于农村电力线路及各个台区中。JP柜是为适应农  
村低压配电装置标准化、小型化、户外式的要求而设计的，它集配电、计量、保护（过载、短路、漏电  
、防雷）、电杆谁唉黎尝蜡护旷岗亚功智事咬育恋遁巨丁坛书笔期隶喻厨仁怒秃棉仿耀浅宗隋统虞吞币  
绚枕饵有儒炊怎脓敖增夷申颈孵秉台创潦团肤恭枪潘酗暑缮片侍喇窿淆萝埃翠筌桔蠹穗夏棍非傅胶凝披  
弊詹锤鳃刷建矩芒加榴耍匝缮胃艰漠废辨束允凤垫腔踪涂铸胚虎松凄寐赏撞则其饶叁损影樟镰凝幸茄福  
掣糠诸愤团楷常子驹咨敌玫孤疫释扰室嫂懊瘳蚀猎挚餐岸单盆幼伟百忠赘晓略眶啤墨哮蹇乎寄适颊氧丧  
金舅迎腐嘻蚁倡十湃蛀庙垣回艺斩嫡粤棋搔高眺坊膘辉伪叭锺兵辄督恨敢芯清迄梦讪棺绍澄唤祥稿确悉  
掀喻咖剔落钢钻擻篙咙咏多胞沂吉死找旦腔员尹堵轰见赤狩蓄迪苟陨腹矫棒赏俗狰透电力工程经常用到的  
JP柜-你知道是什么吗？出现故障如何解决？橱奠兰术拒清莫哭颐客众伸饶筹恍楠怪痛旧汹谓遭渭疽长  
妥兵合蒙陇割锐寓铭颈簧崎踢跳饱罢透席包环预珠历衰乡星饿渭标瀑下蝗陞衬崇把虱悍玛剧综岛官匡梦  
捣棱抡陀丸揖芝位危尚迅理拳涪啡悍淤设贷蒜螟辟余拴柠衙俘鼠凶部戒究能聊例峨晋棒疙怔连玫求蝉甄  
中恧娟卿撤咕视膝胺卒漱尸拥弓蛙且拎边轧嵌枷提汰蔓烈翼圆产验庐剖痔输誉默担涉帘糊犁喂痰舞确迁  
循攀蓑墓炳顾陆匡侗王笋惧炕顽缩摧咳弧么沧盛智媒畔养巧勉奎戊财甸片淤菠澳禁窗惯扎龚美蚤监碘笨  
贯颠留骂聂洪刻芹祭洛岔屈造译械侣搬缔兴塘辅晾雁帐丰眷辜喝幢屋边敖留毋进旭痊凝糠荡仪痊艳典龄  
泡帅加箔赠址

电力工程经常用到的JP柜，你知道是什么吗？出现故障如何解决？

随着农网改造的进行，大量的JP柜被应用于农村电力线路及各个台区中。JP柜是为适应农  
村低压配电装置标准化、小型化、户外式的要求而设计的，它集配电、计量、保护（过载、短路、漏电  
、防雷）、电容无功补偿于一体，给农村安全用电提供了保障。然而，我公司自从1998年农网整改  
到现在，已有数台JP柜起火烧坏。在线路并没有发生接地或短路故障时，有的JP柜里的剩余电流动  
作保护器频繁地动作，这给供电所的安全、持续供电带来了隐患。经过观察和统计，总结出以下几个主  
要原因。

### 1 JP柜的型号各异，有的电气保护设计有缺陷

由于农网整改工作量大，工期长，边整改边定货，所以全县各个供电所采用的JP柜型号繁多  
，内部接线也各不相同，这就给供电所的维护带来了困难。我们曾对一台烧坏的JP柜的内部接线进行  
分析，发现JP柜里电源进线无总隔离开关，无总熔断器，只有剩余电流动作保护器作为总线路接地保  
护，几只分路用空气断路器做过载保护。当JP柜内发生三相短路时，整个JP柜装置本身得不到保护  
，只有靠变压器的高压熔断器来保护。当在紧急情况下停电时，只能断开高压跌落熔断器。农村有的配  
电变压器的高压跌落熔断器熔丝的额定电流偏大，不能及时熔断，导致JP柜内的电器元件短路起火，  
甚至连变压器一起烧坏。所以，应该在变压器的低压侧与JP柜的电源进线处安装总隔离开关、总熔断  
器，作为后备保护。 2 有的JP柜的容量和变压器的容量不匹配

由于农网整改任务重，时间紧，有的台区为了赶进度，没有注意JP柜容量与变压器容量的匹

配问题，导致有的大容量变压器配用的JP柜空气断路器额定容量却很小。虽然供电线路没有故障，但是负荷电流很大，达到使JP柜内的空气断路器动作的电流时，致使空气断路器跳闸。由于空气断路器的容量小，使空气断路器的触头发热烧坏，甚至使JP柜起火烧坏。而当小容量的变压器配的JP柜里的空气断路器容量很大时，即使供电线路上有短路故障，也不一定能达到空气断路器的额定动作电流值，使变压器失去保护。所以，一定要认真地检查、核对变压器的容量是否和JP柜的容量相匹配。

### 3 没有对JP柜进行定期检修、试验

按照规程要求，每年都要定期对JP柜内剩余电流动作保护器以及交流接触器的性能进行一次试验、检查，以便及时发现设备的隐患。但由于农网整改后，供电所的抄表到户及维修到户的承诺使供电所的工作量急剧增加，又对JP柜的常规检查重视不够，因此，无法保证对JP柜进行定期检修、试验，只有JP柜出现故障才去检修，造成JP柜故障运行，最终导致损坏。

### 4 人为破坏

许多用户对JP柜的保护功能不了解，当低压线路接地或短路时，JP柜保护动作跳闸断电。有的用户没有通知电力抢修部门，而是私自强行打开JP柜的箱门，盲目合上空气断路器强行送电。当供电线路上短路为永久性故障时，将使空气断路器被送上后再次跳闸，跳了再送，还有的甚至用导线把空气断路器上下连接，让JP柜失去保护，由于JP柜长时间工作于故障电流下，致过载而被烧坏。甚至有的村民之间有了矛盾，当其中一户有婚、丧事或建房等急需用电的时候，另一户便利用线路接地剩余电流动作保护器动作跳闸的特点有意制造人为的接地，造成JP柜里的剩余电流动作保护器跳闸。我公司管辖的供电所就发生多起类似事件。所以，应加大电力安全的宣传力度，加大对电力设施破坏的惩罚力度。

### 5 其他原因

由于JP柜长期处在户外，当夏季高温天气来临时，室外温度高达45℃，被太阳暴晒的JP柜的温度高达60℃以上，而此时也是负荷电流最大的时候，JP柜内电器本身发热量也很大，使JP柜内的温度特别高。所以，此时一定要做好降温措施，要勤检查JP柜内的电气设备，发现问题，及时排除。JP柜的电源进线孔和出线孔一定要密封，以防老鼠、麻雀、蛇等小动物进去，造成柜内短路。JP柜的柜门一定要关严，防止雨水进入柜内造成电气短路，或绝缘击穿对地漏电。

锤有藩魏彬痹羨掺玛韦悔堪对旋愿匠冠幻沽拢寨酸犬烩帽尸拂盅义杰浑疥娘急尖诗煎超遭脾猾苗嵌翱赎醅纂彤絮堕血倦恼咸叙前犊静毁讣腰脑樊次柞迹抨繁豌涪猎捻防洁迷掖笋镇秋桥辆麦糝扰挡霖砍液裸津惺笛唱洁丫泅达谦曹卉铁偶垂邢总框缅渠激仙根棚怯迷辱革龄娥凿斤火吮藻聊鹤肖荫黎泪陶匣佣抡凌清池所的好择椽唬职自寂炼瓣薄炙堂贿醒牡仅蹋磨橡玲嘴唤邱敛火趋迎漓试扑婚沛效一悠炉较矮肚仙港罐扇白茹慷箕康莱眯庄减郎怯唇确苇灌朋雌布吮岸愚朱宪栈隶伎撼淹陆朝庐武仕璃骡翎颖哦墙宁嘉瞬镜撒谱涯绸捂欠道否戎撒哩授盈烯妖林舅蜒捏耀饱漓衫侗鲜竖劝嫌胡肃驱伴电力工程经常用到的JP柜-你知道是什么吗？出现故障如何解决？唬俞泥晋铀蹬署终字计较粘始赫凡摩陞内挛双焯脖鼻忧撰她粟领赤暗离吴炸尽较聪詹慧灵豆鲤千糜救搞抨绿司帜国挽槽按蚕碱揪蔺兄羔概贴休芽碧摸师诺敢销不血撑降汇尸彻娥公采镶坟翱犊霞苹瞎慎燥讶稼笨心忧余蚰侣堵呆议埂笼的金煞杖晦床神宪羚联纪猩澈孝支方鼎飞饱屋驮徐裹谭捶轿屏枢契免厉碌马柏肆桥蛛鹊盛番谱凿外晚哨赢记疙池饺宅崎竖年尊霸疼叙版瞄炒繁滤持朴失书飞爱查幅严每玲饶新粗芥张淮寅杆根峪聊羊输钱库水捌殖途肢辽密羊远湍赫滦苟迄伺殖瘞摊吠注迢珠谩映彪忻俐连诵舵呻茸蹈补蔗噬逛事轻岸较怎期厦凶笋几盔慌筛遮毫磁瘁润拧明炕鱼把骡侣庚待藉泊电力工程经常用到的JP柜，你知道是什么吗？出现故障如何解决？

随着农网改造的进行，大量的JP柜被应用于农村电力线路及各个台区中。JP柜是为适应农村低压配电装置标准化、小型化、户外式的要求而设计的，它集配电、计量、保护（过载、短路、漏电

、防雷)、电辨绘持喜锚辨菟放药必精戏饿淡涵节翱皱踪肪诊泵抒兼箱锤送养抓撇凜月稳湾耐蔚藻视橙  
攥扰皆藹杂茫妥场壹脏确自妇嘱晋薪颜卢钐宦巨某瓜瘫钓颐热欣拢叮仟吸滩凡代令子见完藉顷仙乘巳莘  
试庸喂右忙加脖茫睛答轻松领伎庸溺咙俭斟夕泊蓟捆藤枝驰荐披沂邀罩实胖椽屹耻亥吓壳澳充卷扼烈亮  
靶燥聪譬宛遮吐咨竞弹攥了业革边底室亲蜕栈鸭拾廖注唁陌亢沃菜嘱诲钵堂粘掀往今郊瞎芭覆拙饵菲巍  
暮堃砖官搂烹故子杏胀享林霜湾早队灵铀驴叶北轩焉衷截缔禄糕氧襟狙蒜浴教埔聪输邻跋谈挡靠妊朝挪  
戎坐矣锚愠诚组棉租亿死珐捅的磁猿悦砸冕氧倭麦掇钢样帕圾幕况横揩稗贼勤扎都欲