

封丘县供电公司

# 紧绷安全生产责任弦 织密防汛保电“监督网”



**本报讯**“针对监督检查中发现的问题,要严格落实现场交办、限期整改、跟踪督办、闭环管理等措施,深化巩固纪检监察检查成效。”5月22日,封丘县供电公司纪委办负责人正在围绕防汛备汛工作开展监督检查,重点检查应急物资储备,应急值班制度执行、电力设备及供电线路的隐患排查记录(如图)。

为压紧压实各部门汛期安全生产责任,全面消除汛期电力安全风险隐患,5月份以来,由公司纪委牵头,在公司范围内通过实地查看、现场问询等方式开展汛期安全生产全覆盖监督检查。督导站所工作人员对安全隐患进行认真整改,及时消除,确保汛期来临之际彻底消除隐患,坚决杜绝设备带病运行。一是提高政治站位,强化工作作风纪律。落实安全生产责任制、安全隐

患排查整治工作,推动安全生产各项工作落实落地,确保监督精准有效,全力保障今年汛期可靠的电力供应。二是加强防汛防讯应急队伍建设和管理,不断提高业务水平。督导相关部门制订防汛期间应急预案,认真组织应急演练,加强值班管理,确保关键时刻拉得出、用得上、干得好。三是物资保障,能够及时进行抢修更换,减少抢修时间。

下一步,该公司纪委将立足“监督的再监督”职责定位,多措并举,进一步压紧压实防汛保电责任,织密防汛保电“监督网”,确保电网安全稳定度汛。(王章梅 边建伟 文/图)

卫辉市供电公司

# 圆满完成比干文旅节开幕式保电任务



**本报讯**5月22日,2023年新乡市比干文化旅游节开幕式暨比干祭典非遗展演活动在卫辉市比干庙景区内举行。卫辉市供电公司精心部署,多措并举圆满完成保电任务。

据悉,本届比干文化旅游节以“扬牧野新篇”为主题,按照隆重热烈、形式创新、注重实效、和谐文明的原则,坚持纪念比干与弘扬比干精神相结合,联系联络与招商引资相结合,把比干文化旅游节办成具有国际影响力的旅游盛典和根亲联谊、经贸合作、文化繁荣的盛会,提升新乡和卫辉在海内外的知名度,促进对外开放和经济高质量发展。

面对此次保电任务,卫辉市供电公司高度重视,超前谋划、周密部署,成立保电工作小组,制订详细保电方案。提前对活动所涉变电站、供电线路设备开展红外测温 and 隐患排查,对客户侧供电

设备进行检查测试,确保各个保电环节有条不紊。同时,针对活动现场舞台设施、设备电源点需求多的特点,量身定制敷设了低压电缆线路,增设1250千伏安箱变一台。新乡供电公司总经理专程现场指导,国网卫辉市供电公司总经理多次查看推进工程进度,有力保障了活动顺利进行。

活动期间,卫辉市供电公司总经理带队,各级人员到岗到位,营销、变电、运维等专业协同支撑、互动互联,选派40余名政治素质过硬、业务技能精湛、保电经验丰富的员工全过程蹲点值守。重要保电地点配置两台500千瓦发电车、两台UPS电源车(如图),并在活动中全程处于热备用状态,充分做好人员、车辆、物资、应急抢修等方面的准备工作,保证发生突发事故时能及时迅速处置,全力确保活动用电万无一失。(张锐 张琳 文/图)

长垣市供电公司

# 以练备战 筑牢防汛安全网

**本报讯**5月19日,长垣市供电公司在35千伏花园开闭所开展2023年变电站防汛应急演练,以练备战,提高变电站防汛抢险应急处置能力,筑牢变电站防汛安全网(如图)。

此次演练以“实战”与“演练”相结合的方式,现场模拟强降雨天气影响,地势较低的35千伏花园开闭所发生雨水倒灌险情,公司各部“雨”防汛应急小组快速反应、密切协作,及时启动防汛应急响应,迅速、高效、有序做好防汛和抢险应急工作。

“胡晓、狄帅在大门口安装防水挡板,毛永辉、郑强在大门口用防汛沙袋封堵加固……”演练中,防汛应急小组成员分组行动,对故障点进行隔离,对变电站围墙、排水沟、出水口进行检查清理,开启防汛水泵进行排水,并用沙袋封堵站内大门及主控室大门,防止积水灌入危及设备安全。经过一个多小时的抢险,

发现暴雨持续,险情升级,即将危及站内设备及人员安全,立即上报申请全站停电,并组织站内人员撤离到安全地带。一场实战演练,查漏补缺,分析演练的亮点和不足,在日常工作中持续加强人员的基本技能训练和应急技能培训,为防汛工作打好基础,确保电网安全度汛。(邢绍静 文/图)



辉县市供电公司

# 贴心守护 为学业水平考试保驾护航

**本报讯**5月20日,河南省2022级普通高中学业水平合格性考试如期进行,辉县市供电公司出动40余名保电人员各司其职,相互配合,不间断对各保电点的供电线路、配电设备和应急发电设备进行全方位巡检,用实际行动守护莘莘学子。

为切实保障此次学业水平考试期间的安全稳定供电,辉县市供电公司高度重视,明确保电时间、范围、目标和分工,精准执行各项保电措施,严格执行落实保电方案和应急预案。同时,主动延伸服务,安排专人走访校方相关负责人,积极了解最新的用电需求,帮助他们检查考试用电设备,及时消除安全隐患,彻底杜绝各类停电事件。

保电期间,该公司组织运维、城区供电部、辉东中心供电所和辉南中心供电所对本次考试涉及的4座110千伏变电站、1座35千伏变电站和9条10千伏线路进行全面检修和巡查,测温测负荷,对辉县市第一高级中学等5个考点和教育局的用户设备进行巡查,对考点的配电室、变台高、低压桩头及设备连接部位等方面进行检查,在配电室外利用红外线测试仪对电杆上的线路进行测温。对配电室的负荷进行记录,分析负载率情况,确保供电可靠。同时,全面走访检查供电线路所有客户,并告知客户考试期间严禁一切施工和操作,确保线路设备安全运行,考点用电万无一失。(王鹏 吴京平 张志彬)

获嘉县供电公司

# 巡视计量装置 消除隐患缺陷

**本报讯**“马上迎来电高峰,我们要抓紧时间完成辖区内计量巡视工作,让大家用上安心电……”近日,获嘉县供电公司3个中心供电所工作人员对辖区内16万余户用电客户的计量装置进行集中巡视工作。这是该公司在2023年“优化营商环境”活动中,扎实开展计量巡视和隐患排查工作的一个缩影。

据了解,随着气温逐渐上升,夏季用电高峰即将到来。为确保居民夏季安全可靠用电,获嘉县供电公司开展了客户末端计量装置巡检工作。为确保巡视工作落到实处,该公司明确工作目标,基于2022年巡视工作成果,依托现场巡视微应用,全面开展在运计量装置的现场巡视及计量箱数字化建档工作,确保计量箱安装位置、箱内设备、箱表关系等数据完整准确,提高客户用电信息、负荷状况的实时监控准确性。同时,对客户侧的漏电保护器、计量表计接线、用电采集设备运行情况进行逐户排查,发现隐患及时消除并整改,全力保障群众安全可靠用电,提升客户的“获得感”。

下一步,获嘉县供电公司将结合计量工作实际,分析梳理工作中存在的一些难点问题,进一步优化巡视流程,提高巡视效率,以高效的服务质量和稳定可靠的电力供应为群众美好生活赋能。(刘素景 张桂津)

封丘县供电公司

# 多措并举促作风纪律提升

**本报讯**为认真贯彻落实全面从严治党要求,深化整治“四风”工作新部署、新要求,5月以来,封丘县供电公司纪委针对违规吃喝、餐饮浪费等问题多轮次开展监督检查,重点整治形式主义、官僚主义,持之以恒贯彻落实中央八项规定精神。

以案示警,明禁令守底线。该公司纪委组织各部门、基层班组学习近期公开曝光的违反中央八项规定精神问题的典型案例,要求全体干部员工深刻认识违规吃喝问题对净化政治生态、优化营商环境的危害性,从中汲取教训,时刻保持清醒头脑,做到守规矩、知敬畏、明禁令、守底线。

压实责任,强监督成常态。该公司纪委切实履行监督责任,采取“四不两直”方式,先后深入到县中心所、封南中心所开展监督检查,督促各部门负责人发挥示范作用,带头抵制违规吃喝,严格落实“一岗双责”,牢固树立“抓好党风廉政建设是

本职,抓不好党风廉政建设是不称职、不抓党风廉政建设是严重失职”的责任意识,把持之以恒正风肃纪作为严肃的政治任务。紧盯关键,风更清正气更。该公司纪委把违规吃喝整治与“酒驾醉驾”等问题结合起来监督检查,持续紧盯关键节点和关键少数,对顶风违纪行为严查快处、露头就打、靶向发力,持续释放全面从严、一严到底的强烈信号,以严明纪律一体推进整治“四风”和惩治腐败,营造风清气正的干事创业政治生态。

下一步,该公司纪委将持续加强对广大党员干部的思想教育,结合廉洁警示教育对作风之弊、行为之垢进行一次大排查、大扫除,抓实纪律作风建设,进一步增强全体干部员工的纪律意识、规矩意识,着力营造风清气正、服务高效、务实清廉的工作环境。(胡欣欣)

长垣市供电公司

# 防腐博览会 电力来护航



**本报讯**5月21日,长垣市供电公司保电服务人员为涉及该市中心国际展览中心的线路设备进行特巡,全力为“2023中国·长垣国际防腐控制论坛暨博览会”保驾护航(如图)。

以“绿色、融合、创新、赋能”为主题的“2023中国·长垣国际防腐控制论坛暨博览会”在长垣国际会展中心开幕,各种高精尖、新理念、新技术纷纷亮相,来自全国各地的防腐控制材料和施工工具生产企业以及施工企业等300多家企业参展。此次博览会是作为“防腐之都”的长垣市复

苏市场、发展产业的一项重要活动。为确保活动顺利开展,该公司提前与博览会组委会对接,详细了解用电情况,量身定制保电方案,并针对展厅新增设2台共计264千瓦的制冷机电情况,加班加点临时铺设4回共计2500米单股绝缘线。同时,对涉及会场的电力设备、线路进行多轮次特巡和带电检测,着力提升整个保电区域供电设备巡检效率和安全性,全力保障博览会供电万无一失,为长垣市高质量发展提供强劲能源和服务保障。(邢绍静 文/图)

# “南务”“北务”“段岩” 三村名的由来(上)

元至正年间(1341年~1368年),晋陕一带一连几年连降暴雨,顿时域内河流洪水暴涨,冲出山口在平原地区肆虐,危及了当时元廷的江山。无奈之中,元顺帝紧急抽调了正在组织编修宋史的中书省检校官贾鲁,改任工部尚书、总治河防使,进序二品,授以银章,受命主持河南、山东等处行部水监,先行进驻河南,治理黄河水患。

就在贾鲁在黄河以南南力与洪患拼搏之时,又一道加急文书送到了他的手里。原来河北道下辖的怀庆、卫辉两路(府)联名发来告急文书:沁河洪水肆虐,在武陟莲花池、金坛多处决堤,武陟、获嘉、延津、封丘乃至长垣尽皆淹没。贾鲁火冒三丈,但又无可奈何,只得派道跟随了自己多年的副将段庆带了1万名河工渡河北上武陟去治理沁河水患。

段庆由于跟随贾鲁多年,耳濡目染也掌握了不少的治河经验。他率众到达武陟后,组织了2万人的治河大军,仔细考察了决堤的决口,以及决堤后洪水的流向,然后组织大家砍伐了大量的柳枝、树桩、沙袋聚集决口两旁。首先采用船堤堵水法,逆流排大船2艘,前后连在一起,连成方舟,又用绳索将船身上上下下捆了个结实,这时将铁锚在上流放入水中。用长达七八百尺的竹篾系在两岸的木桩上,每根竹篾上或吊2条船或3条船,使船不会顺流而下,船身中稍微铺些散草,装满小石头,用台子板钉盖上,再用棉布密布合子覆上,覆上两层,用大麻绳缚住,再把三道横木系在桅上,然后选水性好的民工,每条船上两个人,执斧凿,站在船首船尾,听到岸上击鼓声,同时开凿,沉船阻塞决口。船沉后,水流入河道,就再树水帘,再用前面的方法,然后再如此重复操作。但

由于水势过大,堵口合龙极其惊险,修到河口一二十步时就更加艰难了,决水将大堤冲裂冲陷。这时段庆表现出惊人的镇定,依然命令万余人扎帮、运埽、叠埽,终于将龙口堵合。沁河复堤了,沁水又老老实实地流进了黄河。

但遗留的问题来了,由于当时豫北平原区的海拔比现在要低得多,所以当时的地貌和现在有着很大的不同。有一条太行山的余脉,从九里山方向蜿蜒南伸,曲折折横亘在获嘉的西部形成了一道天然屏障。岭东的积水消退了,而岭西的现徐营镇、冯庄镇以及武陟沁河以东的地区,却形成了一块广大的积水潭,怎样才能使这些积水排出去,解除域内的水患呢?

段庆考察了几个,根据岭东的地势,探明了岩岭东西的最窄处,决定在现在的段岩村处,将南北的岩岭凿开一道大口子,让岭西聚集的积水向东流去,以解除岭西的水患。主意一定,他立即行文彰德路(府),从林县(今林州市)召集了200余名锻磨匠,另找铁匠生起红炉,专门翻修锻磨槌子,开始了施工。几百名锻磨匠白天轮番施工,夜晚挑灯夜战,一直大干了好几个月,才将岩岭的最窄处凿开了一个宽七八丈,地面以下深一丈的大口子。这项由段庆率领锻磨匠开凿岩岭的重大工程完工了。然后又在下流处开挖了几十里的下水河床,才撬开横向的岭口水堤。于是岭西的积水,越过凿开的岭口滔滔东流,形成了一条新的河流,解除了岭西的水患。① (王振录)

