

中共中央组织部下发通知要求在元旦春节期间开展走访慰问生活困难党员、老党员、老干部活动

新华社北京12月23日电 中共中央组织部近日下发通知,要求各级党组织在元旦春节期间开展走访慰问生活困难党员、老党员、老干部活动,使广大党员、干部和人民群众深切感受到以习近平同志为核心的党中央的关怀和温暖,进一步激励广大党员、干部和群众勠力同心、共同奋斗,在以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业中积极发挥作用。

通知指出,要用心用情开展走访慰问。全面准确把握生活困难党员、老党员、老干部基本情况,广泛开展走访慰

问。对新中国成立前入党的老党员,要普遍走访慰问。要关心关爱基层干部,特别是工作在条件艰苦地区和急难险重任务一线的同志。做好“共和国勋章”、“七一勋章”、国家荣誉称号获得者 and 全国优秀共产党员、全国优秀党务工作者有关待遇落实和走访慰问工作。做好对因公牺牲党员干部家属的走访慰问,照顾救助和长期帮扶工作。可适当扩大走访慰问范围,做好正常离任村(社区)党组织书记、村(居)民委员会主任以及因病致贫的特困群众等的关爱帮扶工作,走访慰问新就业群体中生活

困难党员,对确有困难的基层党务工作者也可走访慰问。中央组织部将从代中央管理的党费中划拨慰问资金,各地区各部门(系统)要尽快落实配套资金,确保在春节前发放到慰问对象手中。

通知要求,要落实好离退休干部待遇和老党员生活补贴,认真执行有关政策规定,精心做好新中国成立前入党的农村老党员和未享受离退休待遇的城镇老党员生活补贴发放工作。

通知强调,要提高政治站位,把开展走访慰问活动与学习贯彻党的二十大精神、谋划“十五五”时期经济社

会发展结合起来,引导广大党员、干部深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”。各级领导干部要坚持人民至上,带头弘扬党的优良传统和作风,下基层、进家门,向走访慰问对象传达党中央的关怀温暖。要巩固拓展深入贯彻中央八项规定精神学习教育成果,防止形式主义、加重基层负担。要加强对走访慰问资金的监督管理,确保专款专用。要加强组织领导,统筹做好走访慰问和元旦春节期间各项工作,确保人民群众度过欢乐平安祥和的节日。

颁奖典礼在长沙举行 第三届中国播音主持“金声奖”

新华社长沙12月23日电(记者张玉洁、白薇)由国家广播电视总局、湖南省人民政府主办的第3届中国播音主持“金声奖”颁奖典礼23日晚在湖南长沙举行。20位获奖者分享了他们在新时代守正创新、积极探索,主动拥抱主流媒体系统性变革的感悟。

本届颁奖典礼以“聚力向未来”为主题,分为“华彩新时代”“同心暖万家”“薪火永相传”“金声向未来”四大篇章,通过20位获奖者的鲜活故事以及全行业工作者的分享,展现中国广电事业繁荣发展的新格局新气象。

颁奖典礼现场,有75年历史的早间新闻节目《新闻和报纸摘要》迎来了不同时期主播的重聚,还展示了传统广电媒体与网络新媒体深度融合成果,并穿插开场秀《聚力向未来》、歌曲《征途》、朗诵《金声之声》等文艺节目,以多样化的形式诠释“金声”的时代价值。

两部门发文严格生态环境监测机构“准入关”

新华社北京12月23日电(记者赵文君)市场监管总局联合生态环境部近日发布《检验检测机构资质认定生态环境监测机构评审补充要求(2025年)》,旨在提高机构资质标准,进一步严格生态环境监测机构“准入关”。

这是记者23日从市场监管总局获悉的。据介绍,生态环境监测机构是从事环境监测技术服务的检验检测机构,为政府监管部门组织的公共检测和企事业单位自行监测活动提供监测

数据、结果。目前,全国有生态环境监测机构8600余家。

补充要求对人员、设备、场地、技术能力等方面作出了更严格要求。例如,监测人员数量一般不少于20人,并对其专业背景、从业经历、在岗时间作出明确规定;将检验检测项目划分为水、空气、土壤、固体废物等13个监测类别,规定监测机构申请任意一个类别资质时,应当具备该类别全部检测能力,防止不具备完整监测能力的机

构仅申请单项资质混入市场。

针对生态环境监测中采样、检测过程难以复现,事中事后监管难度大等问题,补充要求明确专用仪器设备应具备防范篡改、伪造监测数据的功能;要求监测机构使用信息管理系统,对监测过程中的数据和信息进行全过程管理。

此外,补充要求注重与现行要求的衔接,采取“新机构一步到位,老机构自然过渡”的方式施行。

我国农业社会化服务体系不断完善

新华社北京12月23日电(记者古一平)记者12月23日从农业农村部获悉,2025年,农业农村部持续创新服务模式,拓展服务领域,推动农业社会化服务迭代升级。

农业农村部积极培育各类服务主体,形成主体多元、形式多样、服务专业、竞争充分的发展格局。目前我国开展社会化服务的经营性主体中,有服务专业户(含对外提供服务的家庭农场)60.3万个、农民专业合作社35万个、

农业服务公司4.5万个、农村集体经济组织7.9万个。各类服务主体在产业链各环节分工协作、优势互补,推动农业社会化服务高效发展。

越来越多的服务主体从提供单一环节服务转向提供多环节、综合性服务,集成应用先进适用的品种、技术、装备,促进小农户和现代农业发展有机衔接。目前,全国有111.1万个经营性主体开展社会化服务,服务小农户近9300万户,年服务面积超过22.9亿

亩次,其中服务粮油作物面积17.8亿亩次。

此外,农业农村部还积极推广“服务主体+农村集体经济组织+农户”“服务主体+新型农业经营主体+农户”等组织形式,因地制宜发展单环节、多环节托管服务,不断扩大服务覆盖面。在巩固扩大粮棉油糖服务规模的基础上,推动服务向产前和产后环节延伸,向经济作物、畜禽水产、设施农业等领域拓展。

住房和城乡建设部

抓好“两个统筹” 推动房地产高质量发展

新华社北京12月23日电(记者王优玲)住房和城乡建设部部长倪虹近日表示,“十四五”期间,保交楼、保交房任务全面完成,加快构建房地产发展新模式,“好房子”建设形成社会共识。“十五五”时期,要抓好“两个统筹”,推动房地产高质量发展。

倪虹说,“十五五”时期推动房地产高质量发展,要准确把握房地产市场供求关系的重大变化,看到我国新型城镇化仍在持续推进,城市存量优化调整也有广阔空间,人民群众对“好房子”形成新期待,房地产仍有较大发展潜力。要充分认识二手房交易占比上升是今后一个时期的趋势,把新房市场和二手房市场作为一个整体来看待。

同时,要加快构建房地产发展新模式,牢牢抓住让人民群众安居这个基点,处理好当前和长远、顶层设计和因城施策、市场和保障、租赁和购买、增量和存量、促发展和防风险的关系,坚持政策支持和改革创新并举,确保新旧模式转换平稳有序。要坚持因城施策、精准施策、一城一策,城市政府

要用好房地产市场调控自主权,因地制宜调整优化房地产政策,促进房地产市场持续健康发展。

倪虹表示,在工作实践中,要抓好“两个统筹”。一方面,统筹防风险和促转型。坚持市场化、法治化原则,防范化解房企债务风险,加强销售资金监管,切实维护购房人合法权益。完善商品房开发、融资、销售等基础制度,编制实施住房发展规划和年度计划,推动建立“人房地钱”要素联动机制。优化保障性住房供给,对城镇低保住房困难家庭兜底保障,因城施策、因地制宜满足新市民、青年人、城镇工薪群体等各类困难群众基本住房需求。

另一方面,统筹惠民生和稳增长。稳步推进城镇老旧小区、城中村和危旧房改造,解决群众急难愁盼,切实消除安全隐患。更好发挥住房公积金作用。围绕好标准、好设计、好材料、好建造、好运维建设“好房子”,既把新房子建成“好房子”,也把老房子逐步改造成“好房子”,带动产业链升级,以高品质供给满足人民群众多样化住房需求。

原阳县审计局

深学细悟强纪法 廉洁审计勇担当

本报讯 为切实加强审计干部纪律作风建设,筑牢拒腐防变思想防线,党的二十届四中全会召开以后,原阳县审计局深化“深学细悟、强纪固本、实干担当”全链条建设,为审计工作高质量发展注入“廉”动力。

该局将理论学习与纪律教育深度融合,构建全方位学习体系,全方位筑牢思想防线。他们组织全体干部深入学习贯彻习近平总书记关于全面从严治党、党风廉政建设和反腐败斗争的重要论述,学习《中国共产党纪律处分条例》等党规党纪,观看《永远在路上》等警示教育片,依托微信工作群、“学习强国”平台等,推送纪法知识要点、廉政小故事等内容,方便审计干部利用

碎片化时间随时学、深入学,切实把学习成果转化为遵规守纪的自觉行动。

该局以全流程规范构建廉政监督闭环,将廉洁要求贯穿审计工作全过程。他们建立“审前廉政承诺和谈话、进点廉政纪律公示、审中廉政纪律检查、审后廉政纪律反馈”全链条机制,确保审计项目开展到哪里,廉政监督就跟进到哪里,以严规铁纪强化刚性约束,严格执行审计“四严禁”工作要求和审计“八不准”工作纪律。

审计干部坚持查真相、说真话、报实情,用严谨细致的审计监督,保障财政资金安全高效运行,推动整改落地见效,切实以履职实效彰显审计的监督价值与服务效能。(白艳芳)

查标治本 优质保供

——新乡电网2025年度运维工作纪实

姜楠 吕晨生 郭奇



精心组织电气试验,确保设备合格入网。陈云东 摄

12月11日,随着新乡电网110千伏洪得线弓字线发热处理工作准时结束,线路经验收后顺利投入运行,这场历时3个月的电网秋季“大体检”圆满收官。

这次“大体检”项目非常多,220千伏胜1号变等3台主变MWB套管,武2号变等2台主变套管隐患得到妥善治理;1新颍线等8条线路按期移线,44套老旧保护装置全部更换;220千伏辉县变Ⅱ断路器线路中电网首个新一代自主可控继电保护改造工程顺利投产……电网网、变、配设备全部焕然一新,已经做好准备迎接新一轮电网大负荷的考验,为全市人民温暖过冬保驾护航。

亮点频出 高质高效推进秋检工作

今年夏季,受持续高温天气影响,居民降温用电负荷大幅增加,叠加工业、充电站及灌溉用电,新乡电网负荷持续攀升,再创历史新高。经历了夏季的高温“烤”验和长期高负荷运行后,供电设备可能存在安全隐患。秋季正是电网负荷平稳的“黄金窗口期”,也是筑牢设备安全防线、迎接冬季用电高峰的“健康休整”关键期。

自9月中旬开展电网秋检以来,国网新乡供电公司(以下简称新乡供电公司)依托高珂劳模创新工作室,不断研发、孵化现场技术创新成果,定型新技术、投运新装备,有效解决了一系列一线电网实际问题。

在传统主变试验过程中,试验人员需要频繁上下攀爬变压器,更换试验仪器及接线。随着变压器数量的不断增多,试验人员工作强度大、作业效率低、高空作业安全风险高等弊端越发凸显。由高珂劳模创新工作室研发的“变电站主变高效试验连接快速变换平台”投入使用后,将220千伏主变全套试验时长缩短了一半以上,使用该装置的现场工作人员对该平台在操作现场发挥的作用普遍反馈积极。

该平台采用通用型综合试验线,将变压器高、中、低三侧接线端子引至地面操作平台,通过插拔式辅助线实现快速连接与变换,有效替代了传统登高接线作业模式,能够有效规避人员高坠、中暑等风险,有效提升现场作业安全水平。同时,该平台具备多层结构,可同时摆放多台试验仪器,集成专用接线端子与备用接口,可适应不同试验场景需求。现场人员逐一进行模拟接线与功能测试,通过实操,很快便熟练掌握该平台接线流程与安全操作要点,切实感受到“地面操作”带来的

便捷与安全。

将困扰行业多年的瓶颈一举击破后,高珂劳模创新工作室继续寻找新的突破点——将变压器油中溶解气体图谱实时上传与可视化监测系统成功上线,实现了从“现场巡检”到“远程实时监控”的模式转变,为电气检修人员又添实用新装备。

建章立制 精益运维筑牢设备防线

实现220千伏输电线路全年“零跳闸”是一项极具挑战性的运维目标,其困难源于多重复杂因素的交织影响。而新乡供电公司之所以能连续多年保持这项运维目标,是因为该公司在输电运维管理上有着自己独到的见解——

建立输电视频三级监控中心,在全省率先实现110千伏及以上输电线路通道可视化“全覆盖”;按照属地区域差异化分组,建立“生产管控中心、输电巡检中心、属地单位”三级视频监控中心;利用可视化AI智能识别系统,实现通道隐患全天候监控,使监控资源利用率大大提升,确保线路故障在30分钟内得到响应处置。此外,新乡供电公司统筹各类检修计划,于年内完成120座110千伏及以上变电站电缆隧道温湿度监测装置的加装,健全自然排风口、强制排风口、固定除湿装置等分层级治理体系,全年累计处理湿度超70%电缆通道59处。

人在各类自动化装置的监测、分析乃至告警信息的最终决策环节,始终发挥着核心和主导作用。当前,新乡电网精细调度的110千伏变电站已经超过110座,专职操作、运维的变电技术人员每天都要完成各种巡视和消缺任务,工作强度极大。为此,新乡供电公司制定“2+N”值班模式,并在全市20个运维班全面推广。同时,下派12名运维骨干担任县域运维班班长,以常态化督查机制推动下派班长发挥主导作用,推进市县同质化管理水平持续提升。

与此同时,新乡供电公司还引入溯源机制,倒

逼各类电力工程严把质量关,确保其投运后可靠运行。管理部门坚持对110千伏及以上基建、扩建工程全部开展项目制管理,逐项发布技术监督日报,严格隐蔽工程全过程技术监督。在220千伏古固寨变电站增容扩建项目实施期间,管理部门在整个建设周期发布技术监督日报17期,共发现并督导解决问题400余项,为后期技改升级奠定了良好基础。

练战结合 全面提升应急处突能力

“变电站全停全转”是当前电网领域的一个新名词,是指变电站因检修、故障等需暂停运行时,通过“三个协同”机制的顺畅运转和主、配、营、宣(新乡供电公司四类业务部门)的科学调度,以最快速度拟定最合理方案,确保站内重要用户供电快速恢复,实现变电站单一母线故障停电情况下,所带负荷全部快速转供的操作。

为编制好新乡所辖域内全量“变电站全停全转”方案,新乡供电公司结合度冬度夏负荷,自我加压,主动应对极端电力供需紧张情况进行编制。该方案不仅梳理了10千伏负荷转供方式,还对变电站的对外停电风险进行了全面评估,并分析了站内负荷转供薄弱环节及应对策略,明确应急设施配置以及应急响应流程,从设备运维提升、配网网架优化、用户应急电源完善等多方面,列出全面、可操作的“变电站全停全转”专项提升工作任务,全面提升变电站的应急处突能力。

尽管应对“变电站全停全转”的方案已经非常周

密,但仍属于被动保障、事后补救。如果能够提前预判需求并优化执行,新乡电网的应急质效将显著提升。为此,新乡供电公司在全省近5年内的300多起主网设备故障案例进行了深入分析,统筹考虑包括设备工况、气象环境、故障时间、季节气候等方面的12类因素,建立主变设备故障研判模型,缩短故障前置研判时长,抢在问题暴露前进行最优处置。此外,新乡电网市县两级运维部门还通过组织开展桌面推演和实战演练,实现了故障研判与处置流程有机融合,大大提升了主网设备故障应急处置能力,有效支撑设备故障巡视及抢修,谱写了精益运维领域的新篇章。

在此次年度秋检“收官战”中,新乡供电公司不仅通过数字化手段实现了对输、变、配设备的全方位、无死角“体检”,大幅提升了隐患排查的精准度与效率,还将精益化管理理念贯穿从设备状态评估到隐患闭环治理的各个环节,推动电网运维从“被动抢修”向“主动预防”转型。今后,新乡供电公司将始终以“用电无忧”的承诺守护万家灯火,以可靠电力为民生幸福加码,为经济社会发展注入强劲“电”动力。



组织山区应急事故处理,保障可靠供电。石磊 摄

改造线路,为美好生活赋能。陈瑛 摄