

坚持人民至上谋划和推进改革

——论学习贯彻党的二十届三中全会精神

人民日报评论员

抓改革、促发展,归根到底就是为了让人民过上更好的日子。党的二十届三中全会审议通过的《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》,坚持人民至上,从人民整体利益、根本利益、长远利益出发谋划和推进改革,充分彰显了我们党的性质宗旨、初心使命,充分体现了习近平新时代中国特色社会主义思想的世界观和方法论。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央坚持以人民为中心推进改革,始终把人民利益摆在至高无上的地位,抓住人民最关心最直接最现实的利益问题推进重点领域改革。从聚焦解决“看病难、看病贵”问题推进国家组织药品和耗材集中带量采购,到秉持“良好生态环境是最普惠的民生福祉”推进生态文明体制改革,从户籍制度改革让1.4亿农业转移人口落户城镇,到司法体制改革努力让人

民群众在每一个司法案件中感受到公平正义……顺应民心、尊重民意、关注民情、致力民生,通过改革给人民群众带来更多实实在在的便利。实践证明,坚持人民至上谋划和推进改革,把改革方案的含金量充分展示出来,使改革更好对接发展所需、基层所盼、民心所向,进一步全面深化改革就拥有最坚实的依托、最强大的底气、最澎湃的动力。

总结和运用改革开放特别是新时代全面深化改革的宝贵经验,这次全会提出了进一步全面深化改革必须贯彻的“六个坚持”重大原则,“坚持以人民为中心”正是其中重要一条。必须深刻认识到,让广大人民群众共享改革发展成果,是社会主义的本质要求,是社会主义制度优越性的集中体现。改革开放在认识和实践上的每一次突破和深化,改革开放中每一个新生事物的产生和发展,改革开放每一个领域和环节经验的创造和积累,无不来自亿万人民的智慧和实践。新征程上,把牢进一步全面深化改革的价值取向,坚持人民有所呼、改革有

所应,做到改革为了人民、改革依靠人民、改革成果由人民共享,就能确保改革始终得到人民群众衷心拥护。

中国式现代化是全体人民共同富裕的现代化,在发展中保障和改善民生是中国式现代化的重大任务。我国社会主要矛盾已经转化为人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间的矛盾,推动高质量发展面临的突出问题依然是发展不平衡不充分,城乡区域发展和收入分配差距仍然较大,民生保障、生态环境保护仍存短板。这次全会顺应人民群众新期待,继续把改革推向纵深,正是坚持以人民为中心,让现代化建设成果更多更公平惠及全体人民的必然要求,是推动高质量发展、更好适应我国社会主要矛盾变化的迫切需要。全会以促进社会公平正义、增进人民福祉为出发点和落脚点,就完善收入分配制度、完善就业优先政策、健全社会保障体系、深化医药卫生体制改革、健全人口发展支持和服务体系,提出一系列重大改革举措。这些举措的落地见效,必将不断造福人民。

“为了人民而改革,改革才有意义;依靠人民而改革,改革才有动力。”进一步全面深化改革坚持人民至上,就要笃定“老百姓关心什么、期盼什么,改革就要抓住什么、推进什么”,多推出一些民生所急、民心所向的改革举措,多办一些惠民生、暖民心、顺民意的实事。要大兴调查研究,走好群众路线,问需、问计于民,尊重基层和群众首创精神,注重从老百姓急难愁盼中找准改革发力点和突破口,增强群众获得感、认同度,汇集民智、凝聚民心,紧紧依靠人民把改革推向纵深。

中国共产党是为人民服务、为人民造福的党。党的一切工作都是为了实现好、维护好、发展好最广大人民根本利益。锚定进一步全面深化改革总目标,把准价值取向,坚持人民至上谋划和推进改革,以实绩实效和人民群众满意度检验改革,我们一定能在新的赶考之路上当好历史和人民交出的优异答卷。

(新华社北京7月21日电)

凝聚力量抓落实,开创进一步全面深化改革新局面

(上接第1版)

深圳前海,“特区中的特区”。近年来,前海大力推动制度型开放,对外开放不断迈出新步伐。2019年至2023年,累计实际使用外资240.47亿美元。

“这几年,前海一年一个样,‘荒滩涂’正变为‘聚宝盆’,这得益于以习近平同志为核心的党中央对全面深化改革开放作出的一系列重大战略部署,在指导新实践、引领新变革中展现出强大的真理魅力和实践伟力。”前海管理局副局长王锦侠说,在党的二十届三中全会精神指引下,前海要在进一步全面深化改革、推进中国式现代化新征程上走在前列、勇当尖兵。

千里之外的大西北,全会公报传到新疆乌鲁木齐市固原巷社区,立即成为社区居民在群众“说事点”学习讨论的内容。

“这些年,我们不断健全共建共治共享的社会治理制度,有效地将邻里纠纷解决在社区,将意见建议汇总在社区。”社区干部艾散江·阿卜杜巴柯尔说,将深入学习贯彻全会精神,在基层治理改革中紧紧依靠人民群众,坚持以人民为中心,解决人民群众最关心最直接最现实的利益问题。

近年来,完整准确全面贯彻新发展理念不断走深走实。

认真学习全会精神,黑龙江漠河市北极镇党委书记王竹深有感触。北极镇近年来全面实施人居环境提升、农村生活垃圾治理等民生工程,村庄环境越来越好。“实践充分证明,聚焦提高人民生活品质,聚焦建设美丽中国,定能推进生态美和百姓富的有机统一。”文竹说。

时下,贵州乌蒙山腹地的毕节市纳雍县库东关乡陶营村游人如织。咬定农旅融合发展思路,陶营村2023年人均可支配收入达2.66万元。

陶营村党支部书记肖军见证了村里这十几年的发展:“这些年,我们不仅脱了贫,还发展起了乡村特色产业。全会提出要完善强农惠农富农支持制度,往后农民增收致富渠道会更宽,日子会更好。”

全会提出,中国式现代化是物质文明和精神文明相协调的现代化。

河南许昌市长葛市石象镇营坊村党群服务中心广场上,一辆图书流动服务车吸引了乡亲们驻足。车内除了上千册纸质图书,还有超过1万册电子书籍供村民免费阅读。自2020年起,图书流动服务车定期向远离城市图书馆的读者提供服务,惠及近20万群众。

流动服务车工作人员李磊说,全会提出要优化文化服务和文化产品供给机制,这让人民群众对未来文化生活有了更大的期待,也给图书流动服务提出了新的课题。今后“车轮上的图书馆”要开得更远,让更多群众在家门口享受到更加优质的公共文化服务。

为中国式现代化提供强大动力和制度保障

围绕党的中心任务谋划和部署改革,是党领导改革开放的成功经验。全会明确提出“七个聚焦”,继续把改革推向纵深。

东海之滨,巨轮往来、集卡穿梭……繁忙的场景每天都在浙江宁波舟山港上演,彰显中国经济持续涌动的发展活力与强大动力。

《通知》提出,到2026年6月,通过融合自然资源调查监测、森林草原湿地荒漠化普查、确权登记、土地市场监测监管、自然资源分等定级估价等成果,清查资产实物量,核算价值量,摸清各类全民所有自然资源资产底数;结合地籍调查、确权登记等进展,逐步理清使用权状况;以保护为主的,侧重摸清底数情况;以利用为主的,侧重摸清使用状况。同时清查储备土地等情况。利用已有成果开展资产清查,充分融合调查监测、森林草原湿地荒漠化普查、确权登记、审批供应等成果,清查实物量。

西、海南的防汛防风四级应急响应以及对江苏、安徽、湖北、湖南、江西、四川、陕西的防汛四级应急响应。国家防总办公室向海南派出1个防台工作组,前期派出的8个工作组和专家组继续在河南、陕西、四川、湖南、江西、安徽、湖北等重点省份协助指导救灾救助、积水排涝、巡堤查险、山洪和地质灾害防范应对等工作;针对山洪泥石流造成桥涵淤塞、河道漫溢等灾害防范应对工作向各地发出提示函。

《通知》提出,到2026年6月,通过融合自然资源调查监测、森林草原湿地荒漠化普查、确权登记、土地市场监测监管、自然资源分等定级估价等成果,清查资产实物量,核算价值量,摸清各类全民所有自然资源资产底数;结合地籍调查、确权登记等进展,逐步理清使用权状况;以保护为主的,侧重摸清底数情况;以利用为主的,侧重摸清使用状况。同时清查储备土地等情况。利用已有成果开展资产清查,充分融合调查监测、森林草原湿地荒漠化普查、确权登记、审批供应等成果,清查实物量。

山东定陶着力发展新材料产业

7月21日,在山东泓兴新材料科技产业有限公司,工作人员在调试醇醚生产线。

山东省菏泽市定陶区近年来锚定新材料产业,持续做好“谋链、补链、延链、强链”文章,以培育领航企业为着力点,积极打造高端纤维、电子基础材料、高端工程塑料等新材料产业集群。目前,新材料产业和生物医药产业一起成为定陶区推动县域经济高质量发展的“双核”产业。

新华社记者 郭绪雷 摄



多部门部署防汛救灾台风防御工作

本报北京7月21日电(记者王冬梅)今天,国家防总办公室、应急管理部继续组织气象、水利、自然资源等部门进行防汛专题联合会商,视频调度江苏、安徽、江西、山东、湖北、湖南、广东、海南、四川、陕西等10个重点省份,安排部署

防汛救灾和台风防御、抢险救援工作。

会商强调,切实做好巡查防守工作,特别要把高水位段、水库等重点部位巡查防守作为重中之重,坚决防范出现重大险情;切实做好防范极端强降雨工作,气象、水利、自然资源、交通运输

等部门要做好监测工作,加强重要基础设施全生命周期管控,坚决果断做好人员转移避险工作;要切实做好防台防汛各项工作,确保海上作业人员转移和船只回港避风避险。

今天,国家防总维持针对广东、广

全民所有自然资源资产清查工作展开

本报北京7月21日电(记者杨召奎)记者今天从自然资源部获悉,该部近日印发《关于开展全民所有自然资源资产清查工作的通知》(以下简称《通知》),决定在全国范围开展全民所有自然资源资产清查工作。此次清查范围包括全民所有土地、矿产、森

林、草原、湿地、水、海洋等7类自然资源资产。

据悉,清查工作着力解决资产底数不清的问题,将清查实物量和核算价值量作为首要目标。同时,从资产管理和履行所有者职责需求角度,将使用权状况纳入资产清查工作。结合各类自然

资源资产特点突出重点:以利用为主的,兼顾摸清资产底数和理清使用权状况;以保护为主的,侧重摸清底数情况。同时清查储备土地等情况。利用已有成果开展资产清查,充分融合调查监测、森林草原湿地荒漠化普查、确权登记、审批供应等成果,清查实物量。

产力是此次复赛的鲜明特点。

有色金属赛道立足行业绿色化、智能化、高端化发展方向,设置安全管理风险识别控制与评价、现场设备勘察统计和升能改造、现场作业识别与过程控制、管理作业现场精益管理规划、工业控制信息网络建设等项目,助力班组长主动适应传统产业转型升级需求。

化工赛道采用数字孪生、现场竞答等方式,围绕化工基本知识、化工安全生产知识、化工岗位操作技能、安全隐患巡检技能等进行命题,既考察选手理论知识,也通过模拟仿真考察选手实际操作能力,密切贴合化工企业实际生产需求。

钢铁赛道设置了模拟班组考核,为每名选手配备4名志愿者组成“临时班组”,在完成规定项目的过程中进行班前会、项目实施、班后会和文案总结,通过实战考察参赛选手的领导能力、改善创新能力和团队管理能力。

机械赛道则聚焦企业经营管数字化,对赛项设置进行了进一步调整优化,在操作技能考核中设置作业现场观

察和命题答辩两个模块,建立机械加工、冲压等4个作业现场场景,考察选手实操能力。

特点四:强化过程监督严格把关

确保公平公正、科学严谨是办好大赛的重要准绳。各赛道在考题、裁判、监考等各方面进行了全过程严格把关,执行选手和裁判随机抽签、裁判回避等规则,同时聘请公证处人员进行全程公证,设置仲裁委员会负责赛事监督等工作。

国防科技工业赛道强化全过程监督,复赛前对初赛选拔出的200名拟入围选手进行公示,并对裁判员队伍进行统一培训,强调坚持严、细、实作风履行职责,最大程度保证裁判工作公正严谨,严格遵守比赛的各项保密规定。

建材赛道突出科学严谨,其技术委员会专家在公证人员监督下,制定了三套理论考试试卷,现场抽签确定其中一套为复赛理论试卷,同时按照随机抽签、同企业回避的原则分组分配裁判员,40个模拟班组也全部由抽签随机组队,并组成仲裁机构,随时接受选手和领队疑问投诉。

据介绍,本次比赛专家队伍阵容强大,裁判中不仅有劳动模范、大国工匠,还有各行业的顶尖专家,为复赛提供技术咨询、制定复赛技术文件、试题命题、参赛选手资格审查、试题保密等专业支持。

(上接第1版)一时间,“班组长大赛”成为广大职工口中的热词,更掀起学技术、练技能、提素质的热潮。据大赛组委会办公室有关负责人介绍,各赛道复赛展现了五个方面特点,呈现了较高的“国赛水平”。

特点一:多方联动引入数智赋能

此次复赛选择在10个城市开展,许多赛道实现了全国产业工会、行业主管部门、行业协会共同主办、地方城市和企业联合办,同向发力的工作机制,并组织了志愿者队伍,为比赛顺利进行提供保障。

值得关注的是,此次比赛充分运用数智化工具,建筑赛道开发使用了竞赛管理云系统,实现竞赛管理、调度、指挥“一图全览”,选手参赛报到、考核检录、成绩查询等环节“一码通关”,成绩统计、对外发布、考核分组等步骤“一键出单”。

电力赛道将数字化应用覆盖理论与实操全过程,设置了理论考试、情景模拟、攻关克难、沙盘推演4个项目,创新采用班组成员远程协助等方式,重点考察班组长7项能力,通过数字化构建班组长业务场景。

特点二:聚焦发展新质生产力特色办赛

立足产业实际特色、聚焦发展新质生

《通知》提出,到2026年6月,通过融合自然资源调查监测、森林草原湿地荒漠化普查、确权登记、土地市场监测监管、自然资源分等定级估价等成果,清查资产实物量,核算价值量,摸清各类全民所有自然资源资产底数;结合地籍调查、确权登记等进展,逐步理清使用权状况;以保护为主的,侧重摸清底数情况;以利用为主的,侧重摸清使用状况。同时清查储备土地等情况。利用已有成果开展资产清查,充分融合调查监测、森林草原湿地荒漠化普查、确权登记、审批供应等成果,清查实物量。

《通知》提出,到2026年6月,通过融合自然资源调查监测、森林草原湿地荒漠化普查、确权登记、土地市场监测监管、自然资源分等定级估价等成果,清查资产实物量,核算价值量,摸清各类全民所有自然资源资产底数;结合地籍调查、确权登记等进展,逐步理清使用权状况;以保护为主的,侧重摸清底数情况;以利用为主的,侧重摸清使用状况。同时清查储备土地等情况。利用已有成果开展资产清查,充分融合调查监测、森林草原湿地荒漠化普查、确权登记、审批供应等成果,清查实物量。