

奋发进取谱新篇 开辟中国式现代化广阔前景

——各地干部群众掀起学习贯彻党的二十届三中全会精神热潮

新华社记者

学习贯彻党的二十届三中全会精神

连日来,各地干部群众深入学习贯彻党的二十届三中全会精神,畅谈新时代以来全面深化改革的成功实践和伟大成就,认真领悟党的二十届三中全会就进一步全面深化改革、推进中国式现代化作出的战略部署,结合实践谋划落实举措。

大家一致表示,要更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,凝心聚力、锐意进取,求真务实、真抓实干,在进一步全面深化改革中开辟中国式现代化广阔前景。

伟大成就凝聚奋进力量

浦江潮涌,东方风来。作为我国首个自由贸易试验区,上海自贸试验区自2013年挂牌成立以来,一系列制度创新从这里走向全国,发挥了改革开放试验田的作用。

“新时代以来,上海自贸试验区大胆试、大胆闯,用实践印证了‘必须自觉把改革摆在更加突出位置’的重大意义。”上海市浦东新区发展改革委员会体制改革处处长郑海鹰感慨地说,“浦东新区将认真贯彻落实党的二十届三中全会精神,不断推进更高层次改革、更高水平开放,在全面建设社会主义现代化国家、推进中国式现代化中更好发挥示范引领作用。”

山东省农业科学院小麦遗传育种创新团队的实验室里,研发团队正在对今年夏收收回的上万份育种材料进行籽粒鉴定、品质分析等工作。2013年11月,习近平总书记到山东考察时指出,解决好“三农”问题,根本在于深化改革,走中国特色现代化农业道路。牢记总书记嘱托,创新团队潜心种业振兴,不断取得新进展。

团队学术带头人刘建军感触深刻:“新时代以来全面深化改革的成功实践和伟大成就,根本在于以习近平同志为核心的党中央领航掌舵,在于习近平新时代中国特色社会主义思想指引。面对纷繁复杂的国际国内形势,面对新一轮科技革命和产业变革,面对人民群众新期待,农业科技工作者要紧跟

着党走,把握进一步全面深化改革的时代机遇,为保障国家粮食安全、端牢中国饭碗贡献更大力量。”

党的十八大以来,地处科尔沁沙地北缘的吉林省白城市,依托河湖连通工程、“三北”防护林工程等,不仅改善了当地生态环境,还在促进农民增收、保障粮食稳产高产等方面取得显著效益。

“全会以‘六个坚持’深刻总结改革开放特别是新时代全面深化改革的宝贵经验,我们要在实践中继续用好宝贵经验,把生态优势不断转化为发展优势。”白城市荒漠化土地治理中心主任纪凤奎说。

底雅村党支部书记纪仁罗激动地说:“底雅村将立足边境、边防固这个着力点,认真贯彻落实党的二十届三中全会精神,带领群众把日子越过越好。”

中国式现代化是在改革开放中不断推进的,也必将在改革开放中开辟广阔前景。

叠加成渝地区双城经济圈、西部陆海新通道、长江经济带发展、共建“一带一路”等改革开放红利,重庆市迎来巨大发展机遇。“我们将进一步强化西部陆海新通道物流和运营组织中心功能,促进通道与贸易、产业深度融合,用实际行动把全会精神贯彻落实好。”重庆市政府口岸物流办主任杨琳干劲十足。

宏伟蓝图指引前进方向

设备调试、数据运算……位于江苏南京的紫金山实验室内,科研人员正在紧张有序地开展6G无蜂窝广域低空覆盖、广域确定性光电融合网络等前沿技术攻关。

“全会明确了进一步全面深化改革的总目标,强调了改革任务聚焦的七个方面,为继续把改革推向前进指明了方向。”紫金山实验室科研部部长齐望东

倍感振奋,“全会提出要健全因地制宜发展新质生产力体制机制,将我们在未来网络等领域攻克更多关键核心技术、推动科研成果应用转化提供强有力的制度保障。”

强调构建高水平社会主义市场经济体制,健全推动经济高质量发展体制机制,构建支持全面创新体制机制……全会对进一步全面深化改革作出系统部署。

“激发企业创新活力,需要公平竞争的市场环境。”沈阳新松机器人自动化股份有限公司总裁张进说,“全会强调高水平社会主义市场经济体制是中国式现代化的重要保障,这将为创新型企业成长提供更加优良的土壤。”

老百姓关心什么、期盼什么,改革就抓住什么、推进什么。全会提出“解决好人民最关心最直接最现实的利益问题”,福建三明市沙县区总医院党委书记王小英深感重任在肩。

“三明医改的出发点和立足点,就是把人民健康放在优先地位。我们将持之以恒推动‘三医’协同发展和治理,努力将医改红利转化为人民群众的健康福祉。”王小英说。

推进国家治理体系和治理能力现代化,社区治理只能加强、不能削弱。从事社区工作近9年,天津市南开向阳路街道昔阳里社区党委书记张燕霞深切体会到社区是基层治理的“底盘”。“社区党组织作为距离群众最近的基层党组织,就是要不断创新工作方法,推动健全社会治理体系,守护百姓‘稳稳的幸福’。”张燕霞说。

近年来,广西北流市积极推进“农地入市”,城乡融合发展动能不断增强。

全会关于城乡融合发展的部署,让北流市委书记刘启更加坚定改革信心:“北流将进一步统筹推进新型工业化、新型城镇化和乡村全面振兴,破解产业发展梗阻问题,通过加大资金支持,加强县域人才培养、强化土地要素保障、发展新质生产力等,持续提升县域经济竞争力。”

南海之滨,海南自由贸易港正在全力备战封关运作。海口海关自贸区和特殊区域发展处处长何斌说,全会提出,开放是中国式现代化的鲜明标识。“海口海关将坚持以制度集成创新为主线,高标准完成封关运作各项准备工

作,推动自贸港在建设更高水平开放型经济新体制上不断取得新成果。”

统筹部署推进改革落实

盛夏的雄安,涌动着创新的活力。5月9日正式启动运行以来,雄安新区充分发挥与自由贸易试验区“双区叠加”优势,吸引一批高新技术企业加速落地。

“党的二十届三中全会吹响了进一步全面深化改革的号角,我们要坚持走好改革发展创新之路。”雄安新区管委会副主任宋力勋说,“党的领导是进一步全面深化改革、推进中国式现代化的根本保证。我们要完整、准确、全面贯彻党中央战略部署,敢担当、勇创新、善作为,高标准高质量推进雄安新区建设。”

绘蓝图、定目标、明方向。认真学习了全会精神,湖南湘江新区经济发展局发展战略规划处处长郭丁文说,下一步在研究地方发展规划思路时,要用好系统观念,加强统筹协调,确保各方面改革举措配套衔接,推动改革规划逐步转化为发展成果。

正值暑假,山西国师范旧址革命纪念馆里,参观的游客络绎不绝。副馆长杨芸表示:“中国式现代化是物质文明和精神文明相协调的现代化。我们将贯彻落实好全会对深化文化体制改革的重要部署,加快适应信息技术迅猛发展新形势,创造更多优质文化产品,为凝聚民族复兴精神伟力贡献力量。”

眼下,正是新疆棉花生长的关键期,一个个饱满的棉桃已挂上枝头。新疆生产建设兵团第一师阿拉尔市十团八连职工王刚忙得不亦乐乎。得益于农业技术水平提高,去年他种植的棉花亩产达500公斤。

“随着兵团改革不断深化,兵地持续融合,大家也从种植特色农作物中尝到了增收致富的甜头。”王刚说,要深入贯彻全会精神,发挥好党员模范带头作用,带动身边更多人共同富裕。

云南省文山壮族苗族自治州西畴县莲花塘乡纪委书记班国婷表示:“作为基层纪检干部,我们要永葆‘赶考’的清醒和坚定,将求真务实的作风贯穿到基层监督执纪中。”

(新华社北京7月22日电)

第八届中国—南亚博览会 参展企业达2000多家

新华社昆明7月23日电(记者 赵珉然 浦超)为期6天的第八届中国—南亚博览会23日在云南昆明开幕。本届南博会将有82个国家、地区和国际组织参会,参展企业达2000多家,其中近一半是境外企业,涵盖了南亚、东南亚所有国家。

本届南博会沿用“团结协作、共谋发展”的主题,将全面展示绿色能源、现代农业、医疗健康、文化旅游等中国与南亚国家经贸合作潜力较大的产业。15个展馆中,专业馆占比近60%,设置建筑科技馆、制造业馆、绿色能源馆、现代农业和地理标志产品馆等;同时,首次设置了咖啡产业园,参展企业超160家。南亚馆增至2个,设置展位800多个,为主题国巴基斯坦专门设置了主题国展区。

南博会此前已成功举办7届,在深化拓展中国与南亚国家贸易合作方面,持续发挥着政策交流、商品交易、投资合作等“三个平台”作用,累计服务国内外18000余家企业参展,吸引超过400万人次入场参观,外贸成交额累计超过1000亿美元,促成3000多个项目签约落地。商务部提供的数据显示,2023年,中国和南亚国家贸易额接近2000亿美元,比首届南博会举办时的2013年翻了一番。

国家医保局发布新版DRG/DIP付费分组方案

新华社北京7月23日电(记者 彭韵佳 徐鸣航)国家医保局23日发布《关于印发按病组和病种分值付费2.0版分组方案并深入推进相关工作的通知》,确保2025年起各统筹地区统一使用新版本,提高支付方式改革工作的规范性、统一性。

医保支付方式是医保经办机构向医疗机构支付费用的具体方式,包括按项目付费、按病种付费、按床日付费等,按病组(DRG)和病种分值(DIP)支付方式主要是通过疾病诊疗进行分组或折算分值,进行“打包”付费。

为更好适应临床实际,新版DRG核心分组重点对重症医学、血液免疫、肿瘤、烧伤、口腔颌面外科等13个学科,以及联合手术、复合手术问题进行了优化完善,升级后的核心分组共409组,较上一版增加33组;新版DIP病种库包括核心病种9520组,较上一版减少2033组。

国家医保局医药服务管理司司长黄心宇介绍,DRG/DIP付费2.0版分组方案落地执行、医保费用结算清算以及医保协同改革等提出要求。

在新版分组落地执行方面,原则上2024年新开展DRG/DIP付费的统筹地区直接使用2.0版分组,已经开展的统筹地区应在2024年底前完成2.0版的切换准备工作;在确保DRG核心分组、DIP病种库分组规则全国一致的基础上,各地可结合实际调整本地分组;对因住院时间长、医疗费用高、新药耗材使用、复杂危重症或多学科联合诊疗等不适合按DRG/DIP标准支付的病例,医疗结构可自主申报特例单议。

全国首例非洲鲜花 转口贸易在长沙完成

新华社长沙7月23日电(记者 张玉洁 鞠轶)记者23日从长沙海关获悉,400枝来自肯尼亚的新鲜玫瑰18日乘机抵达长沙,在长沙海关所属长沙黄花机场海关监管下,当天这批鲜花以转口贸易的方式,经长沙黄花综合保税区出口至乌兹别克斯坦。这是全国首例非洲鲜花转口贸易。

据介绍,该批鲜花于7月18日上午10时47分进口申报,40分钟后即完成海关查验工作,当日中午12时04分长沙海关签发了湖南首份《植物转口检查

证书》,在中午12时42分完成出口报关放行。

长沙黄花机场海关副关关长于青介绍,转口贸易又称“中转贸易”,指国际贸易中进出口货物的生意,不是在生产国和消费国之间进行,而是通过第三国易手进行。“此次通过长沙黄花机场海关提前介入,派业务专家多次同企业召开业务研讨会,专门开启‘绿色通道’。”

长沙黄花机场海关表示,将进一步完善通关便利措施,支持企业开展转口贸易等新业态。

专题纪录片《中华体育精神颂》开播

新华社北京7月23日电 在巴黎奥运会即将开幕之际,由中国奥委会出品、中国奥委会新闻宣传与文化遗产部作为制片方、中视体育娱乐有限公司作为承制方打造的专题纪录片《中华体育精神颂》于23日在中央广播电视总台央视体育频道开播。

2023年7月,“中华体育精神颂”项目正式在北京启动。在项目举办一周年的节点,活动同名专题纪录片《中华体育精神颂》正式制作完成。节目以全球化视野和现代传播方式,讲好中国体育故事,奥运到来前恰逢其时地展现可信、可爱、可敬的中国形象,铺陈中华体育的全景画面。

中华体育精神以“为国争光、无私奉献、科学求实、遵纪守法、团结协作、顽强拼搏”为主要内容。此次专题纪录片共6期,每期时长30分钟,分别以《一种力量》《一束强光》《微光成炬》《精进方圆》《生机盎然》《一座桥梁》为主题。

节目通过竞技体育、群众体育、青少年体育、体育科技、体育教育、体育产业、农民体育、少数民族体育等众多人物、历史、赛事方面的历史素材,叙议结合的讲述方式,回顾了中华体育精神的发展历程,全方位展示中华体育精神的内核以及所带来的强大精神力量。

巴黎奥运会即将到来,回首奥运征程,瞩望新的荣光,中华体育精神在一代代中国体育人的拼搏奋斗中传承光大,中国体育在国际交流与合作中也表现出开放包容的风范。

润物无声 久久为功

(上接一版)珲春市教育系统结合各年龄段学生年龄特点,动员广大师生创作展现中华优秀传统文化的作品,将社会主义核心价值观、中华优秀传统文化、地方特色文化、中华民族一家亲等元素应用于学校办学和文化建设。同时,深挖教学资源,通过开展集体备课、中小学道德与法治学科“精品课”课堂教学竞赛、课题研究等活动,将铸牢中华民族共同体意识与教研有机结合;通过开展“颂华夏经典 享文化根脉情”经典诵读、“民族团结 同心筑梦”书画展、“同唱一首歌 共跳一支舞”等活动,将铸牢中华民族共同体意识与德育活动相结合,努力把学校建设成为铸牢中华民族共同体意识的重要阵地。

通过设置展板,绘制宣传画、手抄报等形式,在校内营造学好用好国家

通用语言文字的良好氛围。通过组织开展推普周系列活动,进一步增强广大师生的语言规范意识和参与推广普通话的意识,推动国家通用语言文字普及工作走深走实。

珲春市委统战部、市民宗局、市教育局等部门,对全市36所学校开展实地考察验收,实现所有学校高质量、高标准达到铸牢中华民族共同体意识示范学校创建标准。

青少年是国家的未来和民族的希望,珲春市教育系统将继续铸牢中华民族共同体意识作为学校思政课程和课程思政的主线,坚持课堂内外结合、校园内外结合、历史与现实结合的原则,不断创新教育方式方法,增进各民族学生的共同性认识,彰显中华民族共同体意识的时代价值。

暑运以来全国铁路发送旅客超三亿人次

新华社北京7月23日电(记者 樊曦)记者23日从中国国家铁路集团有限公司获悉,自暑运启动以来,7月1日至22日,全国铁路累计发送旅客3.07亿人次,同比增长6.5%,突破3亿人次大关,日均发送旅客1397.6万人次,日均开行旅客列车10809列。

国铁集团运输部相关负责人介绍,今年暑期学生流、旅游流、探亲流等出行需求旺盛,铁路客流保持高位运行。铁路部门认真统筹客货运输和防洪安全,精心制定暑期旅客运输工作方案,加大运输能力投放,落实便民利民惠民举措,努力为旅客平安有序出行和经济平稳运行提供可靠保障。

为保障旅客安全有序出行,各地铁路部门加强站车服务,强化路地联动机制,全力做好旅客出行服务保障工作。国铁沈阳局集团有限公司在沈阳、长春等77个车站候车室设置免费充电桩,在普速列车上增配充电宝,解决旅客手机无电的燃眉之急;国铁北京局集团公司与国

网德州陵城区供电公司密切协作,对德州东站高铁电力牵引站和管内京沪高铁沿线供电线路进行巡视检查,确保高铁电力供应安全可靠;国铁郑州局集团公司洛阳车务段在客流高峰期增开安检通道,加派安检人员,有效缩短旅客进站安检时间。



7月23日,在南荆长特高压工程荆满线,电力工人在对线路进行检修(无人机照片)。为确保迎峰度夏期间电力可靠供应,当日,在湖南省临湘市江南镇,国网湖南超高压输电公司对1000千伏南荆—荆门—长沙特高压交流工程荆满线进行带电检修。据了解,南荆长特高压工程是华中地区特高压线路主网架的重要组成部分,该线路横跨长江,通过开展此次检修,有助于提升湖南、湖北地区电力交换能力和电网安全稳定水平。 新华社记者 陈思汗 摄

我国新一代载人运载火箭三级液氢液氧发动机长程高模试验取得圆满成功

新华社西安7月23日电(记者 付瑞霞 宋晨)记者从中国航天科技集团六院获悉,近日,新一代载人运载火箭三级液氢液氧发动机在我国新建成的垂直高空模拟试验台,完成了高空模拟环境长程试验,验证了我国最大喷管面

积比液氢液氧发动机长程工作的可行性,试验取得圆满成功。

本次长程高模试验的成功,标志着我国液氢液氧发动机高空模拟试验能力具备了千秒量级水平,大幅提升了我国液体火箭发动机高模试验能力,将支

撑我国载人月球探测工程顺利开展。

我国首个垂直高空模拟试验台由中国航天工程支持、中国航天科技集团六院101所设计建设,是目前国际上试验时间最长的氢氧发动机高空模拟试验台。