

# 更加注重系统集成,使各方面改革相互配合、协同高效

——论学习贯彻党的二十届三中全会精神

人民日报評論員

坚持系统观念,是新时代全面深化改革的一个宝贵经验,是进一步全面深化改革必须贯彻的一条重大原则。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》,更加注重系统集成,加强对改革整体谋划、系统布局,使各方面改革相互配合、协同高效。

新时代改革开放具有许多新的内涵和特点,其中很重要的一点就是制度建设分量更重,对改革的系统性、整体性、协同性要求更强。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央团结带领全党全国各族人民,以巨大的政治勇气和智慧推进全面深化改革,实现改革由局部探索、破冰突围到系统集成、全面深化的转变,许多领域实现历史性变革、系统性重塑、整体性重构。党的十八届三中全会之所以“也是划时代的”,一个重要方面就在于坚持系统观念,系统整体设计推进

改革,开创了我国改革开放全新局面。习近平总书记强调:“谋划和推进改革,必须坚持系统观念、全局观念,强化战略思维、辩证思维,分轻重缓急,更加注重系统集成。要加强改革举措协调配套,推动各领域各方面改革举措同向发力,增强整体效能。”全会通过的《决定》在统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局框架下谋划进一步全面深化改革,统筹部署经济体制改革和其他各领域改革,注重全面改革、注重统筹发展和安全是其重要特点。

必须深刻认识到,发展全过程人民民主是中国式现代化的本质要求,只有坚定不移走中国特色社会主义政治发展道路,把人民当家作主具体、现实体现在国家政治生活和社会生活各方面,才能巩固和发展生动活泼、安定团结的政治局面;法治是中国式现代化的重要保障,只有全面贯彻实施宪法,统筹推进立法、执法、司法、守法各

环节改革,全面推进国家各方面工作法治化,才能在法治轨道上全面建设社会主义现代化国家;中国式现代化是物质文明和精神文明相协调的现代化,只有增强文化自信,加快适应信息技术迅猛发展新形势,激发全民族文化创新创造活力,才能为强国建设、民族复兴注入强大精神力量;在发展中保障和改善民生是中国式现代化的重大任务,只有坚持尽力而为、量力而行,解决好人民最关心最直接最现实的利益问题,不断满足人民对美好生活的向往,才能扎实推进共同富裕;中国式现代化是人与自然和谐共生的现代化,只有完善生态文明制度体系,协同推进降碳、减污、扩绿、增长,加快完善落实绿水青山就是金山银山理念的体制机制,才能建设美丽中国、谱写新时代生态文明建设新篇章。

现代化的历史进程表明,发展和安全是一体之两翼、驱动之双轮,需要统筹兼顾、同步推进,实现动态平衡、

相得益彰。必须深刻认识到,国家安全是中国式现代化行稳致远的重要基础,只有全面贯彻总体国家安全观,完善维护国家安全体制机制,实现高质量发展和高水平安全良性互动,才能切实保障国家长治久安;国防和军队现代化是中国式现代化的重要组成部分,只有坚持党对人民军队的绝对领导,深入实施改革强军战略,才能为如期实现建军一百年奋斗目标、基本实现国防和军队现代化提供有力保障。

全面深化改革是一场深刻而全面的社会变革,也是一项复杂的系统工程。认真学习贯彻党的二十届三中全会精神,紧紧围绕推进中国式现代化进一步全面深化改革,运用好系统观念这一具有基础性的思想和工作方法,更加注重系统集成,形成推进改革的合力,真抓实干、善作善成,中国式现代化就一定能劈波斩浪、行稳致远。

(新华社北京7月23日电)

## 大暑农忙保丰收

左图:7月22日,在北大荒集团黑龙江红星农场有限公司有机白菜种植基地里,工人在进行除草作业。右图:7月22日,在安徽省合肥市庐江县郭河镇广寒村河广家庭农场,农机手操作农机收割早稻。

当日是大暑节气,农民抢抓农时,忙着收割早稻、种植晚稻,以及做好农作物的田间管理和采收。

新华社发



## 在发展中保障和改善民生

谱写中国式现代化辽宁篇章作出新贡献。

民进省委会表示,将充分发挥教育界别特色优势,认真贯彻落实“实施科教兴国战略”决策部署,着眼我省教育强省建设,团结广大教育界民进会员和教育工作者,主动服务深化教育综合改革,聚焦基础教育高质量发展、优化职业教育体系、高等教育学科建设等教育领域的热点、难点问题,深入调研、精准建言,广泛开展“助振兴·民进行”系列履职活动,助力教育高质量发展。

作为我省服务型国有企业集团,辽勤集团依托自身优势,整合省内文化、旅游、酒店等优质资源,推出更多深受百姓喜欢的好产品,集团干部职工纷纷表示,将充分发挥好“辽生活”平台作用,通过优化服务环境、挖掘特色文化、承办文旅活动、发展“夜经济”、深耕教育产业等举措,多渠道满足人民群众高品质、个性化、多样化的文旅服务需求。

沈阳市皇姑区三台子街道牡丹社区王文义表示,作为一名党员,将以全会精神为指引,发挥党员先锋模范作用,当好社区志愿者,从群众关心的事情做起,以实际行动建设和谐社区幸福家园。同时带动更多社区党员居民

走出“小家”融入“大家”,参与社区建设,让“共建共享”的氛围越发浓厚,让牡丹社区绽放“和谐之花”。

丹东市民政局党员干部表示,将秉承“民政为民、民政爱民”的服务理念,深入一线、精准把握基层情况,真心实意、尽心竭力为群众排忧解难,把全会精神转化为做好民政工作的具体实践。进一步健全分层分类救助体系,采取更多惠民生、暖民心举措,真正把民生实事办到困难群众心坎上。加强普惠性、基础性、兜底性民生建设,扎实推进“全国首批基本养老服务综合平台试点”等改革创新工作,全面优化智慧养老服务供给,提升人民群众的幸福感、满意度。

锦州市凌河区党员干部表示,抓改革、促发展,归根到底就是为了让人民过上更好的日子,将认真贯彻落实全会精神,加大力度增强社会保障能力,积极做好困难群体救助工作,有力有序推进老旧小区改造、“四根管”改造等民生工程,加大投入办好人民满意教育,继续擦亮教育强区品牌,加大智慧城市建设力度,不断增进人民福祉,让改革发展成果更多更公平惠及广大群众。

“就业是最基本的民生,全会提出‘健全高质量充分就业促进机制,完善就业公共服务体系’,充分彰显了以人民为中心的发展思想。”营口市人力资源和就业事务中心主任刘建平表示,将以强化就业优先政策为抓手、以破解结构性就业矛盾为重点,通过持续加大公共就业服务供给带动充分就业。通过线上“就业云”+线下“乐业营口智慧就业微社区”同步发力,推动营口公共就业服务精准度、时效性、覆盖面、一体化有效提升,促进高质量充分就业。

阜新蒙古族自治县党员干部表示,将深入学习领会全会精神,更好实施“厚道阜新、心中有你”民生保障工程,聚焦提高人民生活品质,解决困难群众的急难愁盼问题,综合运用“大数据比对+铁脚板摸排+细化认定标准”模式,切实做好低保等社会救助兜底保障工作,为困难群众提供就业、医疗、养老、安置等多维度服务保障,让人民群众的获得感、幸福感、安全感更加充实、更可持续。

本报记者 徐铁英 陈博雅  
赵婷婷 王敏娜 刘璐 刘大毅  
唐佳丽 刘桐 蔡晓华 白复海  
佟利德 田甜

## 我省精准施策让科技之“花”结出产业之“果”

实验室638家,其中,全国(国家)重点实验室21家,辽宁实验室4家,面向学科前沿和重大科技问题,开展战略性、前瞻性、前沿性基础和应用基础研究以及共性关键技术研究,为我省提升源头创新能力和产业核心竞争力,提供先进技术创新、人才团队等科技支撑。

据介绍,全省现有省级及以上技术转移示范机构106家,技术转移人才2900余人,主要功能是促进成果转化和技术转移,对技术信息的搜集、筛选、分析、加工,进行技术集成与二次开发,开展技术咨询、技术评估等服务。全省还有省级及以上科技企业孵化器66家,主要是围绕科技企业的成长需求,提供创业场地、共享设施、创业辅导、资源对接等服务;有省部级及以上大学科技园16家,其中,

省级大学科技园7家,省级以上高新区19家,其中国家级8家,聚力打造最优创新生态,吸引集聚科技型中小企业、高新技术企业和雏鹰瞪羚独角兽企业,为我省战略性新兴产业和未来产业发展提供发展空间。

东北科技大市场是辽宁省科技服务的重要抓手之一。成立以来,大市场以“公益+市场化”的服务模式为引领,持续完善“成果转化+技术交易+科技金融+人才支撑+成果产业化+创新服务”的全要素、全过程、全链条的创新生态系统。目前,大市场可提供四大类13项精准服务方案。

### 加强政策保障 营造良好生态

近年来,我省持续在科技成果转化的法治保障、工作机制、政策激励

等方面多端发力。

据介绍,我省在全国率先出台《辽宁省科技创新条例》,其中设置了“成果转化与产业化”专章,明确了高等院校、科研机构职务科技成果赋权、职务科技成果转化奖励、国有企业科技成果转化奖励等有关内容。工作机制方面,我省将建立重大科技成果定期发布制度,向社会宣传推介辽宁重大基础研究成果、技术攻关成果和落地转化成果;建立科技成果对接机制,通过“揭榜挂帅”科技攻关、千人进千企、企业和高校院所“双进人”、常态化融资路演等系列活动,推动科技与产业“双螺旋”发展。

在政策激励方面,我省明确,对运行成效好、有中试平台建设需求的中试基地给予相应资金支持;对绩效评价优秀的省级及以上技术转移示

国产大型水陆两栖飞机AG600正式进入中国民航局审定试飞阶段



在陕西蒲城国家民机试飞基地的机库内,机务人员对AG600飞机进行检查(7月17日摄)。记者从中国航空工业集团有限公司获悉,7月23日,大型灭火/水上救援水陆两栖飞机“鲲龙”AG600获签首个型号检查核准书(TIA),标志着AG600飞机正式进入中国民航局审定试飞阶段,为后续AG600完成适航取证奠定了坚实基础。新华社记者 邵瑞 摄

## 上半年我国批发和零售业市场总体向好

据新华社北京7月23日电  
(记者谢希瑶)商务部流通发展司负责人23日介绍,上半年我国批发和零售业市场总体向好,多数业态稳定增长。

据国家统计局数据,1至6月,限额以上零售业单位多数业态增速保持稳定,便利店、专业店、超市零售额同比分别增长5.8%、4.5%、2.2%。

具体来看,1至6月,城市客流稳定提升,商务大数据显示,19条全国示范步行街客流量、营业额同比分别增长8.7%、3.4%。

全国36个大中城市重点商圈客流量、营业额同比分别增长8.9%、11.0%;县域市场活力旺盛,据国家统计局数据,乡村消费品零售额3.14万亿元,同比增长4.5%,增速高于城镇0.9个百分点;农村电商蓬勃发展,商务大数据显示,全国农村网络零售额同比增长9.4%。

## 暑运以来全国铁路发送旅客超3亿人次

据新华社北京7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,今夏暑运学生流、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。

## 跨长江输电“大动脉”带电检修



7月23日,在南荆长特高压工程荆湘线,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湘线进行带电检修。

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

(上接第一版)三年来,该中试基地紧盯中试项目技术来源,打造“立足盘锦、面向辽宁、辐射东北、服务全国”的公共性精细化工中试服务平台,希望将“中试—产业化”打造成新的产业,推动形成产业集群。目前已实现产业化项目7个,正在中试和在建项目8个,储备项目11个。

### 构建服务体系 加快成果转化

全流程科技服务体系是加快成果转化的重要保障。近年来,我省围绕科技企业“种子期—初创期—成长期—成熟期”不同发展需求,搭建了实验室、技术转移示范机构、大学科技园、众创空间、科技企业孵化器、高新区等各类科技服务平台载体。截至目前,全省有省级以上重点

范机构、科技企业孵化器、大学科技园等科技服务机构给予资金支持;对企业吸纳转化的成果转化项目,择优给予最高200万元的奖励性后补助支持。

为使科技型中小企业得到优质融资服务,科技部门联合银行机构、省产业投资基金、保险、担保机构等载体,加快政银担等联动,创新辽科贷、积分制等各类金融产品和服务模式,目前已形成100余项金融产品,覆盖科技型企业全生命周期。

中国科学院大连化物所是一个基础研究与应用研究并重、应用研究和技术转化相结合,以任务带学科为主要特色的综合性研究所。研究所聚焦国家能源安全和实施“双碳”战略的目标,围绕辽宁传统能源产业的转型升级和新能源产业的培育需求,构建多方要素齐备的科技成果转化

新生态,推动重大科技成果在辽转化落地。2023年,该所科技成果在辽转移转化合同额达3.2亿元,同比增长225%。

下一步,我省将深入贯彻党的二十届三中全会精神,深化科技体制改革,强化企业科技创新主体地位,深化科技成果转化机制改革。加快集聚人才、技术、资金等创新要素,提高科技资源供给与市场需求匹配效率,加强成果转化对接服务,建设“线上+线下”服务平台,常态化发布科技成果和企业需求。促进科技成果熟化、聚焦精细化工、新材料、智能制造等领域推进中试基地建设,实现重点产业全覆盖。提高大学科技园、科技企业孵化器等创新创业载体专业服务能力,让更多科技苗企业茁壮成长。