

增强发展活力 厚植发展优势

——西部地区以进一步全面深化改革开创高质量发展新局面

锚定现代化 改革再深化

党的二十届三中全会审议通过了《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》。进一步全面深化改革，是党的十八届三中全会以来全面深化改革的实践续篇，也是新征程推进中国式现代化的时代新篇。

盛夏时节，记者走进西部大地，从黄土高原到塞上江南，从巴山渝水到彩云之南，连日采访调研发现，广大干部群众正深入学习贯彻落实党的二十届三中全会精神，向改革最关键处发力，向最核心处突破，坚定不移推动改革走深走实，以进一步全面深化改革奋力书写中国式现代化的西部新篇章。

打造发展新动能新优势

可常温常压储氢的新材料，安时级镁二次电池软包电芯……在位于重庆两江协同创新区内的重庆新型储能材料与装备研究院，展厅中一系列研发成果令参观者驻足。

“氢能发展潜力巨大，但要突破安全、低成本储运氢技术。”这家研究院的院长王敬丰说，重庆大学与两江新区联合共建研究院，整合高端研发与产业资源，打造高水平科研平台，目前在镁基电池材料和镁基储氢材料方面的研究已处于行业前沿。

两江新区党工委委员、管委会副主任李浩表示，下一步将按照党的二十届三中全会部署，深化教育科技人才体制机制一体改革，推进新型研发机构转型升级，完善创新创业生态体系，培育壮大

新质生产力，加快打造全国重要的科技创新和产业创新策源地。

进一步全面深化改革，高质量发展的效率不断提升——

速度见证改革之力。近年来，兰州新区引入“电子亮证”模式，推广“云档案”应用，让2800多项政务服务事项“网上办、掌上办、一次办”；实行365天“不打烊”服务；推动“大部制、大服务、扁平化”改革。据了解，兰州新区经营主体数量年均增速连续保持在20%以上，今年上半年新设立经营主体超1万户。

进一步全面深化改革，各类经营主体活力有效激发——

作为装备制造老牌国企，兰石集团聚焦完善治理、变革机制、创新驱动等全面深化改革，一手坚持传统炼油化工装备、油气钻采装备等优势产业高端化转型，一手打造以“核氢光储”新能源装备及高端合金、纳米新材料为主的战略性新兴产业。今年上半年，企业战略性新兴产业产值同比增长32.78%。

进一步全面深化改革，高水平对外开放势头愈发强劲——

中老铁路开通以来，国际旅客列车累计开行满1000列，全线累计运输货物突破4100万吨……中老铁路“黄金大通道”效应持续释放，为高质量共建“一带一路”和区域联动发展注入新动能。

打通绿水青山向金山银山转化路径

夏日午后，登上兰州市城关区望河

亭远眺，只见黄河蜿蜒，两岸葱翠，高楼矗立。

近年来，兰州市不断健全完善规划政策体系，积极推进流域横向生态补偿等改革措施，通过黑臭水体治理、污水处理厂扩能提标等具体举措，推动黄河水体稳步向好，生态环境不断改善。

“黄河兰州段干支流各考核断面水质达标率多年稳定在100%，出境断面持续稳定保持在Ⅱ类，2023年水质综合评价为Ⅰ类。”兰州市生态环境局副局长武卫红表示，黄河生态治理保护是一项“接力赛”，“跑好每一棒”都需要在进一步全面深化改革上下功夫，落实好《决定》部署，让黄河成为造福人民的幸福河。

作为我国重要的生态安全屏障，西部地区持续推进对生态文明建设的实践探索，为加快推进人与自然和谐共生的现代化提供了有力保障。

累计完成用水权、土地权、山林权、排污权、用能权、碳排放权“六权”要素产品交易143宗，总成交额超11.1亿元……近年来，宁夏银川市“六权”改革向纵深推进，交出亮眼成绩单。

“‘六权’改革的初衷是通过确权、赋能、定价、交易，让山、水、林、能、土地等资源要素‘活’起来，实现市场化配置。”银川市委政策研究室副主任武振表示，《决定》提出“健全自然资源资产产权制度和管理制度体系”“深化自然资源有偿使用制度改革”等，坚定了大家继续将这项基层改革“创新动作”不断向前推进的信心。

不断满足人民对美好生活的向往

抓改革、促发展，归根到底就是为了让人民过上更好的日子。

齐心共筑“安全堤”

——直击党员干部奋战防汛最前沿



进入主汛期以来，全国多地强降雨天气频发，部分地区降雨集中，防汛抗洪救灾形势严峻。紧要关头，各地基层党组织在防汛抗洪一线发挥战斗堡垒作用，共同筑牢防汛“安全堤”。

“云彩不散，山水不退，河水不降，就得时刻预备着，不能掉以轻心。”平山镇平山村党支部书记杨占波说。日前，一场猝不及防的暴雨突袭黑龙江省哈尔滨市阿城区平山镇，多地受灾。杨占

波闻令而动，驱车前往大山深处的北窑屯。因半路遭遇洪水车辆无法通行，他丢下汽车，徒步十多公里进屯，挨家挨户通知村民转移，背出瘫痪老人，成功转移43名群众。

做好防汛备汛工作、疏散转移居民、指导农业防灾减灾、妥善安置受灾群众……关键时刻，党员们站出来、冲在前，全力排除险情，救助遇险群众。目前，黑龙江省共组织动员8.2万名兼职网格员、3.6万名机关单位党员干部、3300余名驻村第一书记和工作队员，投身基层防汛减灾最前沿，合力做好入户排查、应急演练、人员转移、宣传教育等工作，共同织起防汛“安全网”。

受台风“格美”外围云系影响，广东省东北部出现了大雨到暴雨、局部大暴雨。地处山区的广东省五华县遭受强

党旗在基层一线高高飘扬

“从无到有”的新台阶……

“快是主旋律。”无论领导干部还是普通一兵，大家以无人机加速形成保障力为目标，全力冲刺。从训练场到学习室，处处都是奋进的脚步。

在汽车修理专业深耕多年的虞荣广，重新拿出30多年前学习汽车驾驶的劲头，虚心向年轻人请教，快速啃下无人机运用这块“硬骨头”；拥有27年工龄的李松和新兵一起顶替骄阳，练习无人机操作，加速实现能力跨越。

该团无人机运输分队组建以来，先后完成高原拔长距离跨地域物资投送训练、常态化高原物资远程投送演练等任务。

直面“不确定的任务”，需要奋力夯实“确定的能力”

烈日炎炎，沙场砺刃。一场油料保障演练在雪域高原拉开序幕。

演兵场上，某运输营运送油料途中特情不断。运输官兵一路见招拆招、从容应对，比预定时间提前近20分钟将油料运送到指定地域。

“路程一定，要想时间缩短，速度必须加快。但在战场上，影响加速的因素很多，可不是猛踩油门那么简单。”该营王营长说。

一次执行高原弹药运输任务，尽管他们事先进行了全流程演练，可在实际任务中，由于车况、路况、天气等不确定因素较多，对弹药运输车辆的速度仍把握不准，加之对车辆性能极限掌握不够，不敢提速，原计划2个小时的车程结果跑了5个小时。

“汽车运输的速度上不去，就会影响保障力。”以那次任务为突破口，王营长带头研究“快不起来”的原因，跑厂家、问部队、多方请教，反复验证，先后掌握多个品种弹药、多种车型的基本参数、装卸载事项和运输安全时速。

在此基础上，王营长带领全营官兵举一反三，一步一步找到了加速前进的秘诀。

——机制加速联动。主动与被保障单位对接，精准测算需求，探索协同机制，修订保障方案，加快与联合作战体系指挥方式、信息手段和力量运用的深度融合，不断提升一体化联合保障能力。

——数据加速流动。探索兵力快速投送、物资多式联运等保障模式，搭建完善保障数据库，以数据化实现保障高效能精准化。

——技术加速互动。与装备厂家开展技术交流，难题全天候在线会诊，通过专业化发展提升保障能力。

“时代在变，战争在变，战法打法也要不断升级。”王营长坦言，保障需求与保障能力的快速变化，倒逼他们重新审视战场定位、战时保障等诸多问题。

“天上点灯、地上撒钉、路上炸坑，专打汽车兵！”在抗美援朝战场上，面对敌机的绞杀封锁，先辈们创造出“夜间闭灯驾驶”“急停猛跑”等管用招法；如今，他们开展野战条件下复杂道路驾驶、途中急救等技能训练，探索总结“闭灯驾驶五要、车辆隐蔽六法、灯光信号十种”等经验，助推高原快速投送能力提升。

去年12月，该团抽组分队前往甘肃

记者在调研中发现，各地在进一步全面深化改革中坚持人民至上，正着力谋划一批民生所急、民心所向的改革举措。

就业是最大的民生。“老人年纪大，孩子也要照顾，不能总在外面打工。”47岁的梅俊芬是云南省永仁县拉古村村民，去年返乡后依托当地政府部门建设的“幸福里”新型劳务用工平台，在县里的蓝莓产业园找到工作。“生产淡季月收入5000元，旺季能突破1万元，吃住免费，我很满意。”

这个平台依托当地产业搭建，既可吸纳农村劳动力就近就业，也致力于把农民工培训成为产业工人，促进形成现代农业产业高质量发展与农民就业增收的良性循环。

城市承载着人们对美好生活的向往，城市管理应该像绣花一样精细。高楼大厦鳞次栉比，前街后巷人山人海……以小商小贩、小餐饮为代表的个体工商户和小微企业蓬勃发展同时，也带来了监管难题。

为此，重庆市江北区开展超大城市核心区现代化治理探索创新，区级数字化城市运行和治理中心实体运行，融合地图导航技术、物联网感知技术，完成市、区、镇街、社区、场所五级数据贯通，实现“九小场所”安全生产可视化动态监管。

江北区数字化城市运行和治理中心负责人鲜伟表示，下一步将按照“推动形成超大特大城市智慧高效治理新体系”等要求，加快梳理完善城市体征指标，打造指标动态预警、事件智能处置的闭环体系，提升城市治理能力现代化水平。

（据新华社北京8月3日电）

降水袭击。在防汛救灾一线，五华县转水镇矮车村党委书记钟彩文嗓子已经喊得沙哑、眼中带着血丝。7月25日接到防汛救灾工作的通知，他立即联系村里的16名党员干部迅速集合，开展防汛抢险救援、群众转移安置等工作。

“我们分区分区域对重点区域进行巡查，逐户上门开展‘敲门行动’，协助村民转移到村委会和学校等安全处，当天共转移了87名村民。”钟彩文说，党员干部还会去偏远巡查，达到不落一人。当晚，党员干部们几乎一夜未眠，他们一组人守护村民，重点照顾留守老人和儿童；一组人前往河道、山沟等地质灾害点巡查，盯紧可能出现的风险。

入汛以来，面对暴雨和洪涝灾害侵袭，基层党组织和党员干部全力投身到抗洪抢险当中。一个个沾满泥巴的身躯、一个个疾驰雨中的身影……风雨中、堤坝上、洪水边，党员干部在防汛救灾一线挑重任、当先锋。

左图：8月1日，武警郴州支队官兵在八面山瑶族乡执行清淤任务。

张 森 摄
（据新华社北京8月3日电 记者戴锦铭、刘彤、陆浩）

积石山地震灾区救灾，上级临时追加任务——为受灾群众提供热食保障。当时，驾驶员李松作为炊事小组负责人，带领组员开设3个保障点。驾驶员临时虽然每餐都忙得像打仗一样，但看到受灾群众吃上热菜热饭，大家感到再苦再累也值了。

直面“不确定的任务”，需要奋力夯实“确定的能力”。完成多样化任务，他们需要快速实现从驾驶“一专多能”向战斗“一专多能”的跨越。“我们永远不知道对手在什么时候、从什么地方出现，只能用确定的能力提前做好准备！”李松说。

一次又一次跨越突围，带来该团保障能力大幅提升。

这是一场物资转运的特殊考核：全程无线电静默、隐蔽行进，没有现代通信装备，官兵运用微光、手语、旗语等简易通信手段，一路成功闯关……

这是一次转运弹药的特殊检验：运输分队综合考虑车辆运力、弹药装载要求、气候道路条件等要素，科学测算任务所需人员、车辆和携运行物资，从3个方面同时向某地域转运，提前将弹药运送至部队官兵手中……

面对未来战场新挑战，该团官兵紧盯任务使用最大化目标，将运输保障任务置于联动支援保障行动中，全面锤炼驾驶、防卫、战救、维修等核心保障能力，全力畅通物资油料、弹药运输、伤病员后送等保障链路。

一路挑战，一路奋斗。这支运输投送劲旅跨越一个又一个难关，蹚出了一条跨越突围的新路。

■蔡奇3日在北戴河看望慰问北戴河暑期休假专家
■国务院日前印发《关于促进服务消费高质量发展的意见》

（均据新华社）

权威访谈

学习贯彻党的二十届三中全会精神

中国式现代化是人与自然和谐共生的现代化。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》，对新时代新征程深化生态文明体制改革作出重大部署。

如何看待新时代生态文明体制改革成效？下一步，怎样推动落实生态文明领域的一系列改革任务？记者采访了生态环境部党组书记孙金龙。

问：如何看待新时代以来我国生态文明体制改革的成果？

答：党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央把生态文明建设作为关系中华民族永续发展的根本大计，统筹加强生态文明顶层设计和制度体系建设，开展了一系列开创性工作，推进了一系列变革性实践，取得了一系列突破性进展，形成了一系列标志性成果，推动生态环境治理体系和治理能力现代化水平明显提高。

生态文明制度体系实现系统性重塑，生态文明建设责任得到全面压紧压实，自然资源和环境管理体制改革取得重大突破，生态环境治理体系改革持续深化。

问：党的二十届三中全会对深化生态文明体制改革作出哪些重大部署，具有怎样的重要意义？

答：《决定》明确将聚焦建设美丽中国、促进人与自然和谐共生作为进一步全面深化改革总目标的重要组成部分，对深化生态文明体制改革作出重大部署，充分体现了以习近平同志为核心的党中央对生态文明建设的高度重视和战略谋划，为新时代新征程深化生态文明体制改革、全面推进美丽中国建设指明了前进方向，具有重大而深远的意义。

深化生态文明体制改革是推进人与自然和谐共生的根本动力。当前，我国生态文明建设同时面临实现生态环境根本好转和碳达峰碳中和两大战略任务，全面推进美丽中国建设任务十分艰巨。

深化生态文明体制改革是以高水平保护支撑高质量发展的必然要求。我国经济社会发展已进入加快绿色化、低碳化的高质量发展阶段，统筹高质量发展和高水平保护任重道远。

深化生态文明体制改革是不断增进人民群众生态环境福祉的重要保障。随着我国社会主要矛盾发生变化，必须更加重视回应人民群众日益增长的优美生态环境需要。

深化生态文明体制改革是参与引领全球环境与气候治理的迫切需要。深化生态文明体制改革，有利于增强我国碳达峰碳中和工作、应对气候变化战略、生态环境战略、国际和外交战略协同性，坚决维护我国发展利益，持续提升我国在全球环境与气候治理中的话语权和影响力，共建清洁美丽世界。

问：落实深化生态文明体制改革的目标任务，生态环境部将重点从哪些方面推进？

答：《决定》从完善生态文明基础体制、健全生态环境治理体系、健全绿色低碳发展机制3个方面提出系列改革举措。我们将坚决推动生态环境领域改革任务举措落地，重点从4个方面推进实施。

一是健全美丽中国建设责任体系。二是健全现代环境治理体系。三是健全生态保护修复监管制度。四是健全绿色低碳发展机制。

问：《决定》要求完善精准治污、科学治污、依法治污制度机制。下一步，如何更好地落实精准、科学、依法治污要求？

答：精准、科学、依法治污，不仅是深入打好污染防治攻坚战的重要方法和根本方针，也是生态环境部门立足职能职责、更好服务经济社会发展的行动指南。坚持精准治污，要求我们强化精准思维，做到精准施策。要善于把握影响生态环境质量的主要矛盾和矛盾的主要方面，明确主攻方向。根据环境质量改善目标任务和时序进度要求，结合气象条件、人为活动等因素，把握好平时治理和重点时段治理的关系，更多地下功夫在平时，为完成全年目标任务争取主动、留有余地。

坚持科学治污，要求我们尊重自然规律，自觉按照规律办事。要科学分析生态环境问题的深层次根源，有针对性地采取治标和治本相结合的措施。加强环境监测和溯源结果分析，结合地区环境污染、产业结构、能源结构等因素对症下药，提升治污成效。

坚持依法治污，要求我们必须依法行政，善于运用法治思维和法治方式开展工作。编纂生态环境法典，统筹推进生态环境、资源能源、应对气候变化等领域法律法规制定修订，及时将改革成果上升为法律制度，进一步强化美丽中国建设法治保障。

（据新华社北京8月2日电 记者高敬）

英雄城绽放“爱民花”

——江西省南昌市“八一”军营开放日侧记

■何宗卯 本报特约记者 吴旭

8月1日，是中国人民解放军建军97周年纪念日。武警江西总队南昌支队某部营区内，旌旗招展、战车列阵，由中央军委训练管理部主办，武警江西总队、南昌市人民政府承办的“八一”军营开放日活动在此举行。

9时许，活动拉开序幕，300余名来自驻地相关单位的代表、学校师生和军属聚集在一起，感受新时代革命军人的青春风采。

“一身男儿血，满腔报国志，战士生来就上战场。砺砺英雄胆，磨磨意志钢，一切只为明天打仗……”伴着歌曲《有我在》的激昂旋律，擒敌术、刺杀操、刺杀对抗等课目演示依次进行，行云流水的动作、刚劲有力的招式，展示了官兵一往无前、敢打必胜的血性胆气，赢得阵阵喝彩。

“无人化、智能化是现代战争的发展趋势……”随着解说员的介绍，18架无

人机腾空而起，在观礼台正前方上空组成“八一”字样。紧接着，无人机编队在空中变换为箭头阵型，从左至右穿插而过，展现官兵所向披靡、无坚不摧的战斗意志。

在无人机越障飞行演示现场，一名战士头戴VR眼镜，操控无人机快速精准地穿越圆门、拱门、魔方龙门、刀旗等各种障碍，展示无人机遂行侦察打击任务能力，让观众目不暇接。

此后，军地代表还近距离观看了武器装备展，走进官兵宿舍参观内务整理，先进的武器装备、整洁的内务环境令参观者赞叹不已。

“这趟来得值！”活动结束后，南昌市新建一中学生罗睿直呼过瘾。他表示，通过实地参观，自己切实感受到中国军队的强大，感受到军人严谨细致的作风，从中汲取到奋进向上的力量。

（上接第一版）

一年前，马浩壮还是汽车驾驶员。一年时间，他完成了从汽车驾驶员到无人机操作手，再到无人机指挥员的转变。马浩壮告诉记者：“以前，我只需盯着车前几十米的路，现在随着无人机的航迹，我的视线范围拓展了上千倍，这带来了前所未有的挑战。”

马浩壮的快速蝶变、华丽转身，也是该团转型升级、制胜战场的一个缩影。

两年前，团里试点探索组建无人机运输分队，所有人都感觉有一种猛踩油门“推背感”。

观需求，“看山跑死马”的情景浮现在大家眼前：一次高原运输保障任务，保障单位看似近在咫尺，但面对漫漫盘山雪道，运输车开至目的地至少需要五六个小时。

看现实，前所未有的挑战摆在大家面前：部队使用无人机搞运输，没有先例，部队面临无人才、无教材、无经验等诸多挑战。

“没有路，就要艰苦奋斗闯出一条新路！”团党委果断定下决心：不能等，更不能慢！无人团队是新质保障力的重要组成部分，难度再大、困难再多，也要打赢这场攻坚战。

全团上下摒弃等靠思想，加速冲锋——

2天，全团官兵共考一张试卷，筛选出了最适合培养的飞行操作手“种子”队员；

10余天，首批50余名飞行操作手，坐在了专业飞行机构培训班课堂上；

2个月，实现无人机“首飞”，迈上了

