



## 四中全会精神在基层

开栏的话

党的二十届四中全会明确了“十五五”时期经济社会发展的指导方针和主要目标,发出了乘势而上、接续推进中国式现代化建设的号召,续写经济快速发展和社会长期稳定两大奇迹新篇章的豪迈宣言。

学习好贯彻好全会精神,是当前和今后一个时期全党全国的重大政治任务。即日起,本报开设“四中全会精神在基层”专栏,以融合报道的形式反映各地区各部门紧紧围绕习近平总书记在全会上的重要讲话和《建议》,学习贯彻落实全会精神,充分展现广大党员干部凝心聚力、守正创新,坚定不移推进中国式现代化建设的生动实践。

## 陕西:锚定创新,拓出发展新空间

新华社记者 韦夏怡 郑昕 陈改

明亮洁净的无尘车间内,透过中控台玻璃窗,记者看到超高温的熔融玻璃液正通过溢流槽流入溢流砖两侧,沿着砖面瀑布式流下的瞬间,一片薄如蝉翼的玻璃迅速成型,厚度仅0.4毫米。这便是显示面板使用的关键基础材料——基板玻璃。

“这是目前市场上主流的基板玻璃产品,我们在成套装备、核心工艺、检测技术等方面都实现了完全自主掌控。”陕西彩虹显示器件股份有限公司研发负责人说。

基板玻璃平整度高、化学稳定性好,是多个关键领域的基础材料,但因技术难度大、资金密集,国内研发起步较晚。彩虹股份投入大量研发资源,经过20年努力,实现从“0”到“1”的突破并全面产业化,通过不断迭代升级,大幅提升效率、降低成本,助推我国显示产业高质量发展。

党的二十届四中全会提出,“全面增强自主创新能力,抢占科技发展制高点,不断催生新质生产力”。

陕西是我国西部重要的装备制造业基地。记者在陕西采访了解到,近年来,三秦大

地涌现一批自立自强、靠着一股子“拗”劲冲出重围的企业。

在陕西新能源的智能工厂内,高度自动化的生产线和忙碌而有序的机器人,精准地完成着汽车轮胎装配、焊接、涂装等各项工作。生产线满产后,整车下线时间由原有的6分钟一辆提升至4.8分钟一辆。

陕汽控股集团有关负责人介绍,企业锚定自主创新,不断优化产品性能,升级传统产业,布局新兴领域。今年上半年,陕汽控股汽车销量超10万辆,同比增长13.9%,其中新能源汽车销量同比增长超过200%。

总部位于陕西省宝鸡市的秦川机床工具集团股份有限公司,是我国机床工具行业龙头企业。2022年,集团成立秦川高精传动科技有限公司,致力于高精度、高效率产品的研发与制造。

“用我们自己高精度高效的蜗杆砂轮磨齿机,加工我们自己的RV减速器的核心零件摆线轮,是我工作这么多年来最自豪的事情。”在机器人关节减速器数字化工厂生产车间,秦川高精传动科技有限公司技术负责人陈华平介绍,通过持续的技术创新与成果转化,公司在工业机器人关

键部件——高端RV减速器领域的国内市场份额占比持续扩大,实现核心技术自主可控。

建设现代化产业体系,离不开重点产业的提质升级。记者在采访中发现,多家企业科技创新的攻坚步伐从不停歇,不少受访企业在传统主营领域持续推动技术改造升级的同时,还向着智能化、绿色化、融合化迈进,布局新赛道。

陕西电子长岭电气围绕高新装备、纺织机电、器件模块等核心业务,统筹传统产业“弯道超车”与新兴产业“换道超车”,积极布局无人机、机器人等新兴领域。

陕西省工业和信息化厅数据显示,2024年以来,陕西共有16家企业揭榜国家智能制造示范工厂,7家企业入选国家卓越级智能工厂名单,新增制造业单项冠军企业8家。

“我们正在根据党的二十届四中全会精神,研究制定企业‘十五五’发展规划。”秦川机床工具集团党委副书记华斌表示,企业将聚焦机床工具主业,加速新产品研发设计,推进智造能力迭代升级,提升企业核心竞争力,为我国加快建设以先进制造业为骨干的现代化产业体系作出贡献。

## 学习贯彻党的二十届四中全会精神

## 河南总队:认真学习领会 凝聚奋进力量

本报讯 日前,国家统计局河南调查总队党组召开扩大会议,传达学习党的二十届四中全会精神,并开展学习研讨。

会议指出,党的二十届四中全会是在向第二个百年奋斗目标进军的新征程上举行的一次十分重要的会议。习近平总书记在全会上的重要讲话,全面总结了党和国家事业取得的新的重大成就,深刻阐述了一系列事关全局和长远的重大问题,为做好各项工作提供了科学指南和根本遵循。全会审议通过的《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》,为国家未来五年发展指明了前进方向。

会议强调,要把学习宣传贯彻全会精神作为当前和今后一个时期的重大政治任务,通过多种形式组织全系统干部职工深入学习领会全会精神,确保全会精神入脑入心、见行见效。要

准确把握全会的部署要求,深刻领悟新发展阶段对统计调查工作的新要求,自觉运用全会精神指导各项调查工作。要在严格执行国家统计局调查制度和规范的基础上,积极探索现代技术应用,持续优化数据生产流程,完善数据质量控制机制,促进调查工作质量全面提升。

会议要求,要始终将严纪律和强党性、改作风和办实事相结合,持之以恒推进全面从严治党,坚决把党的自我革命要求落实到位。要坚决扛牢管党治党政治责任,确保各责任主体知责、担责、履责,不断巩固发展全党动手一起抓的良好局面。要持续巩固拓展深入贯彻中央八项规定精神学习教育成果,加强诚信统计职业道德教育,增强新修改统计法的执行刚性,以作风建设和新成效为谱写中原大地中国式现代化新篇章作出新贡献。李静

## 海南总队:发挥示范带动 学懂弄通做实

本报讯 近日,国家统计局海南调查总队通过抓实党组示范引领、集中专题学习、对标任务落实三举措,迅速掀起学习宣传贯彻党的二十届四中全会精神热潮。

海南总队党组充分发挥“关键少数”示范带动作用,召开党组扩大会议深入学习习近平总书记党的二十届四中全会上的重要讲话和全会精神,深刻领会“十四五”时期我国发展取得的重大成就,深刻领会“十五五”时期经济社会发展的指导方针、主要目标、战略任务和重大举措,深刻领会全面从严治党的新部署新要求。通过组织领导干部学习贯彻党的二十届四中全会专题读书班,结合研学《习近平谈治国理政》第五卷,进一步推动用全会精神统一思想、统一意志、统一行动,结合工作实际开展深入交流研讨,

确保学深悟透、入脑入心,切实增强积极投身强国建设和民族复兴伟业、以统计现代化更好服务于中国式现代化的思想自觉和行动自觉。

海南总队要求,系统各级党组织要迅速通过中心组学习、专题读书班、党支部“三会一课”等多种形式,扎实做好全会精神学习宣传贯彻和贯彻落实。总队党组号召广大党员领导干部主动对标党中央决策部署,对标“十五五”时期统计改革发展规划,对标海南自由贸易港封关运作重点工作要求,持续加强重点领域统计监测,提高统计数据质量,履行统计监督职能,聚焦四季度攻坚和“十四五”收官,加强经济运行分析研判,及时准确反映海南开放发展成效,为加快推进海南自由贸易港高质量发展贡献统计智慧和力量。吴杭

## 《科技成果转化标准指南》国家标准发布

新华社电 日前从市场监管总局获悉,市场监管总局近日批准发布《科技成果转化标准指南》国家标准。

标准针对性解决了科研人员在先进科技成果转化过程中“如何转”“转什么”“怎么转”的迫切难题,为科技成果转化“实验室”到“生产线”的鸿沟搭建起关键桥梁。

当前,标准研发和科技创新同步趋势明显,标准研制逐步嵌入到科技活动各个环节中,为科技成果快速进入市场、形成产业竞争力提供了重要保障。

标准对科技成果转化标准的可行性进

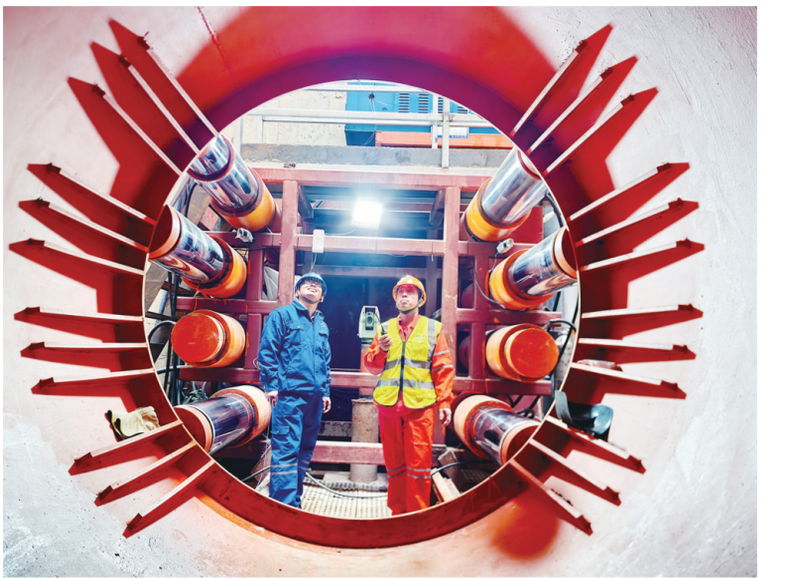
行分析,提出转化流程规范推进的路径和方法,为科研人员提供了“转化手册”。新增科技成果转化国际标准的路径,为我国优势科技成果纳入国际标准体系提供技术支撑,加速我国从国际标准的“积极参与者”向“主要贡献者”的角色转变。

市场监管总局将健全标准化与科技创新协同发展机制,加快推进人工智能、脑机接口、量子信息、高端装备等关键和新兴技术领域的标准制定,为全面提升自主创新能力、加快培育新质生产力提供坚实技术支撑。赵文君

## “世界第一顶”始发

日前,江苏南通李港水厂取水工程水域顶管开启穿江之旅。顶管是一种非开挖作业方式,本次顶管作业最大埋深40多米,将先后穿越长江大堤、浅滩、专用航道等,最终对接位于长江江心区域的取水处,顶管作业将在长江河床下穿行3210米,刷新世界范围内大口径顶管单次顶进长度纪录。

中新社供图



## 当好绿色发展的“行动派”

——新发展理念引领高质量发展一线观察之三

新华社记者 高敬 黄庆刚

绿色发展,是新发展理念的重要组成部分,是中国式现代化的鲜明底色。

《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》将“美丽中国建设取得新的重大进展”作为“十五五”时期经济社会发展的主要目标之一,对“加快经济社会发展全面绿色转型,建设美丽中国”作出部署。

记者看到,各地深入践行绿水青山就是金山银山的理念,着力探索生态优先、绿色发展的路子,持续加快经济社会全面绿色转型步伐,以实际行动书写美丽中国建设的新篇章。

绿色低碳,转型发展步伐走得更稳

产业向“绿”、产线向“智”、产品向“新”。

在“钢城”河北唐山,钢铁产业正在实现绿色“蝶变”——

在首钢股份公司迁安钢铁公司热轧酸洗车间,新一代酸洗低碳产品在经历多道自动化工序后下线。这一产品实现废钢资源100%回收利用,综合降碳30%以上,不仅满足市场对高品质低碳排放的需求,同时兼顾高硬度与高韧性的优异性能。

一块钢铁的变化,折射出各地加快发展方式绿色低碳转型的努力和探索。

推动经济社会发展绿色化、低碳化是实现高质量发展的关键环节。新时代以来,我国以年均3.4%的能耗增速支撑了年均6.1%的经济增长。

绿色制造体系更加完善。累计培育国家绿色工厂6430家、绿色工业园区491个。新能源汽车、锂电池、光伏、风电、环保装备等产

业发展迅速。各地积极培育和壮大绿色生产力,不断塑造发展的新动能、新优势。

农业生产更加绿色高效。为实现黑土地可持续利用,东北地区大力推广保护性耕作技术。探索推行绿色防控、科学施肥,全国化肥农药施用量连年下降,农业废弃物资源化利用水平持续提升。2024年,农膜回收处理率达到85%,秸秆综合利用率达到88%以上,畜禽粪污综合利用率达到79.4%。

能源结构更加绿色低碳。西北风电光伏、西南水电、海上风电、沿海核电等清洁能源基地建设持续推进,我国建成全球最大清洁能源体系。全社会用电量中,每3度电就有1度绿电。

面向未来,《建议》对积极稳妥推进和实现碳达峰、加快形成绿色生产生活方式等作出部署。(下转2版)

## 数读

7.9 万亿元  
前三季度我国海洋生产总值7.9万亿元

本报讯 自然资源部日前发布数据显示,今年前三季度,我国海洋生产总值7.9万亿元,同比增长5.6%,海洋经济呈现稳中有进良好局面。

前三季度,我国海洋资源供给水平稳步增强,全国批准用海用岛面积26.2万公顷,同比增长19.2%,项目涉及投资额6419亿元。

主要海洋传统产业发展向好,海洋原油、天然气产量同比分别增长3.0%、17.7%,海洋水产品产量同比增长4.8%,海洋船舶新承接订单量、完工量和手持订单量继续保持全球领先。海洋旅游业持续复苏,邮轮旅游热度不断攀升,全国邮轮港口接待旅客205万人次,同比增长28%。

## 第138届广交会到会境外采购商超31万人

本报讯 第138届中国进出口商品交易会(广交会)日前于广州闭幕。本届展会共有来自223个国家和地区的超31万名境外采购商到会,较上届增长7.5%,再创历史新高。现场意向出口成交额达256.5亿美元。

据主办方统计,本届展会上,来自东盟、中东以及美国、巴西的采购商增长明显。其中,“一带一路”共建国家采购商到会21.4万人,增长9.4%。参展主体与“一带一路”共建国家的出口成交占比超六成,传统市场成交保持稳定。