

襄阳好风日，奋斗正当时。该市正抢抓《汉江生态经济带发展规划》和全省“一极两中心”建设的最佳机遇，创新襄阳实践、打造襄阳示范，营造良好自然生态、经济生态、政治生态，奋力推进襄阳“一极两中心”建设，将其打造成为名副其实的湖北高质量发展的排头兵。

促进人的全面发展 和社会全面进步

——学习贯彻党的十九届五中全会精神

□ 新华社评论员

“人民生活更加美好，人的全面发展、全体人民共同富裕取得更为明显的实质性进展。”党的十九届五中全会坚持以人民为中心，对增进民生福祉、改善人民生活品质提出一系列新要求、作出一系列新部署，为今后5年乃至更长时期的社会建设和民生工作指明方向。

人民对美好生活的向往，就是党和政府的奋斗目标。“十三五”时期，我国脱贫攻坚成果举世瞩目，5575万农村贫困人口实现脱贫，全面建成小康社会胜利在望。人民生活水平显著提高，高等教育进入普及化阶段，城镇新增就业超过6000万人，建成世界上规模最大的社会保障体系，基本医疗保险覆盖超过13亿人，基本养老保险覆盖近10亿人。这些成就充分彰显了以人民为中心的发展思想，极大增强了人民群众的获得感、幸福感、安全感，为我们促进人的全面发展和社会全面进步奠定坚实基础、创造有利条件。

生活过得好不好，人民群众感受最直接，最有发言权。随着经济社会发展和民生改善，老百姓普遍感到腰包更鼓了、日子更殷实了、精气神儿更振奋了。与此同时，城乡区域发展和收入分配差距较大、民生保障存在短板、社会治理还有弱项等问题仍比较突出，老百姓还有不少操心事、烦心事、揪心事。民生工作千头万绪，事关千家万户，要坚持尽力而为、量力而行，聚焦突出问题和明显短板，回应人民群众诉求和期盼，解决好人民群众最关心最现实最直接的利益问题，让群众看到变化、得到实惠。

促进人的全面发展和社会全面进步，涉及方方面面，要把实现好、维护好、发展好最广大人民根本利益作为发展的出发点和落脚点，不断促进社会公平正义，让发展成果更多更公平惠及全体人民。要提高人民收入水平，强化就业优先政策，建设高质量教育体系，健全多层次社会保障体系，全面推进健康中国建设，实施积极应对人口老龄化国家战略，加强和创新社会治理，让人民群众获得感、幸福感、安全感更加充实、更有保障、更可持续。

共同富裕是社会主义的本质要求，是人民群众的共同期盼。随着我国全面建成小康社会、开启全面建设社会主义现代化国家新征程，必须把促进全体人民共同富裕摆在更加重要位置，向着这个目标更加积极有为地努力。党的十九届五中全会首次把“全体人民共同富裕取得更为明显的实质性进展”作为远景目标提出来，既指明了前进方向和奋斗目标，也实事求是、符合发展规律，兼顾了需要和可能，有利于促进全体人民在实现共同富裕道路上不断向前迈进。这一重大决策部署，深刻诠释了我们党不忘初心、牢记使命的忠诚和担当，极大地鼓舞着亿万中华儿女为实现梦想不懈奋斗。

人民是我们党执政的最大底气，是我们党执政兴国的根本所在。在中国未来经济社会发展蓝图中，“人民至上”仍将始终是最为鲜明的价值取向。坚持发展为人民群众、发展依靠人民、发展成果由人民共享，定能凝聚砥砺奋进的强大力量，夺取全面建设社会主义现代化国家的新胜利，让全体中国人民过上更好的日子。

民生视窗编辑部

主任：王志

执行主编：陈淳安

编辑：彭莎莎

新闻热线：(010)56805252

监督电话：(010)56805167

电邮：whzk619@163.com

从“大象漫步”迈向“千羚竞驰”

——山东以新旧动能转换推动高质量发展

□ 陈灏 刘红霞 陈国峰

山东济南，泺口浮桥渡口旁，随着“泰山号”盾构机大刀盘破土而出，被誉为“万里黄河第一隧”的济南黄河隧道工程东线隧道贯通。

这一幕，发生在党的十九届五中全会闭幕次日。隧道一头牵着济南老城，一头连着建设中的济南新旧动能转换先行区。

济南，由“大明湖时代”阔步迈向“黄河时代”；山东，一场新旧动能转换的深刻变革正翻开新篇章。

以“减法”腾出发展新空间

谈到3年前关停全部650万吨炼钢炼铁产能时，济钢集团总经理苗刚仍感慨万千。

“从‘靠钢吃饭’到‘奔钢发展’，我们的转型艰苦却又坚定。”苗刚说，济钢新材料、高端装备制造、现代物流等产业逐步成长，企业营业收入已接近关停钢铁产能前的水平，员工收入明显提升。同时，通过“挖矿”废旧汽车拆解、建筑垃圾循环利用等产业，济钢正从“排污大户”转变为“用污大户”。

五中全会提出，在“十四五”时期，我国生产生活方式绿色转型成效

显著，能源资源配置更加合理、利用效率大幅提高，主要污染物排放总量持续减少。

从靠钢到奔钢，由排污变用污，济钢转型的历程，恰是山东推动新旧动能转换、追求高质量发展的一个缩影。

山东是经济大省，也是排放大省。山东省发改委主任周连华介绍，2018年以来，山东累计关闭“散乱污”企业11万户，占全省企业总量3%以上；化工园区从近200家压减到84家，减少六成；今年前三季度，山东省规模以上工业企业累计压减煤炭消费4355万吨，减量超过全省煤炭总消耗的1/10。

以壮士断腕的勇毅，淘汰压减落后产能，让新动能有了成长空间。近年来，世界高端铝业基地、山东重工商用车生产基地等重大项目陆续落地，山东省石化、冶金、钢铁、汽车等传统行业转型升级获实质性推进。

“3年内，我们还将退出地炼产能3000万吨以上。”周连华说，山东省将在五中全会精神指引下，持之以恒上大压小、上新压旧，持续为新动能加快成长腾出宝贵空间。

以“加法”培育新增长动力

地上集控室内，采煤工人轻点鼠标；井下400多米，割煤机按照指令开始工作。

“穿着西装、打着领带就把煤采了！”这一转变得益于山东能源集团正在大力推行的“智慧矿山”建设。山东能源集团董事长李希勇说，煤炭开采这一传统行业，嫁接一键启动采煤、智能机器人自动巡检、掘进工作面远程操控等新技术，迸发出全新活力。

落实五中全会关于“加快发展现代产业体系，推动经济体系优化升级”的要求，山东加速推进传统产业智能升级改造。

山东省提出，力争到2022年底，每年完成万项技改、推动万企转型，完成4000亿元投资；重点行业智能化水平达到国内先进，规模以上工业企业智能化技术改造覆盖率达到70%。

“五中全会提出，推进产业基础高级化、产业链现代化，提高经济质量效益和核心竞争力。”山东省工信厅厅长于海田说，山东省将围绕22个重点产业，集中打造70个雁阵型产业集群、105个龙头企业；选择重点行业和重点产业链，明确链主企业和

重点配套企业，优化产业链供应链创新体系。

面向新发展阶段，素以“大象经济”著称的山东省，正着力培育代表新经济和成长性的“瞪羚企业”和“独角兽”，对这些企业分类指导，强化资源配置和政策供给。山东省提出，力争到“十四五”末，实现从“大象漫步”向“千羚竞驰”的转变。

以“乘法”激增创新活力

今年9月，潍柴集团在济南发布全球首款突破50%热效率的商业化柴油机，刷新全球柴油机热效率的新高度。

支撑这一突破的，是潍柴集团在创新上的久久为功。近10年来，潍柴集团在发动机业务上累计投入研发费用300亿元，占期间费用的48%。

按照五中全会“坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地位”的精神，山东省紧贴新动能成长需要，大力提升自主创新能力，以创新的乘法效应增强高质量发展活力。

近3年来，山东省设立高等技术研究院、产业技术研究院等新型研发机构，实施了600多项重大基础研究和重大科技创新工程，一批核心技术正在攻克中。山东省还将每年投入120亿元以上财政资金，支持重大科技项目。

“在创新团队和高端人才的引进上，对优惠政策不设上限。”山东省委副秘书长田卫东说，山东实施领军人才“筑峰计划”，首批确定30名左右顶尖人才培育人选；今年为1144名外国专家办理来华工作许可，比去年同期增长25%。

在一系列“算法”的推动下，山东省新旧动能转换进展明显，经济结构显著优化。

今年前三季度，山东省生产总值同比增长1.9%，高于全国1.2个百分点；新技术、新产业、新模式、新业态投资占比达到48.6%，“四新”经济增加值占比全年有望突破30%，比2017年提高8.3个百分点。

“作为全国第一个国家级新旧动能转换综合试验区，山东省基本实现了‘三年初见成效’的预期目标。”田卫东说，在五中全会精神指引下，山东将持续以动能转换塑造山东发展新优势，在新发展阶段书写高质量发展的齐鲁答卷。

小竹编“编”出大产业

近年来，贵州省赤水市依托丰富的竹资源，引导农民大力发展竹编产业，并不断创新竹编工艺，开发出平面竹编、立体竹编、竹编套绘三大类八大系列3000余种产品，产品远销海外。2014年，“赤水竹编”被列入贵州省级非物质文化遗产名录。目前，赤水竹编非遗产学研基地已培训当地农民5000余人，辐射带动全市17个乡镇(镇)街道办事处众多农村妇女在家门口就业增收。图为贵州省级非物质文化遗产“赤水竹编”传承人杨昌芹在展示细如毛发的竹丝。

新华社发(王长青 摄)



民生看台

“西安制造”有望再迎高光时刻

今年上半年，西安市生产总值、规上工业增加值、固定资产投资增速均取得不俗成绩

□ 丁玫 李华 刘硕

古城西安曾是西部地区工业发展的“领头雁”，黄河彩电、蝴蝶手表、华山照相机等产品曾从这里走向全国。

去年底，陕西省西安市提出加快建设先进制造业强市，到2025年建成全国一流的先进制造业体系。今年上半年，西安市生产总值、规上工业增加值、固定资产投资增速均取得不俗成绩，“西安制造”有望再迎高光时刻。

“全流程优化” 老牌国企焕发新生机

近日，老牌国企——陕西汽车控股集团有限公司(以下简称“陕汽集团”)发布数据，截至10月31日，陕汽集团今年累计生产汽车19.8万辆，同比增长28.5%，累计销售19.3万

辆，同比增长26.8%，是自创立以来的最好成绩。

疫情发生以来，企业面临缺员工、缺材料、物流不畅等压力，集团总装配车间副主任季翔和工友们凭借着平时练就的过硬功夫，让企业快速复工复产。“70多个人运转着平时需要200人的生产线。”季翔说。

临危不乱，处变不惊，这家成立于1968年的老牌国企底气何来？

陕汽集团党委委员刘水库说，近几年企业从研发、生产到销售，均进行了全流程优化。“我们邀请重点客户全程参与到产品前期研发，同时提供全生命周期的售后服务，客户买了我们的车，就不用再雇维修团队了，为他们解决了后顾之忧。”

五中全会提出，坚持把发展经济着力点放在实体经济上，坚定不移建设制造强国。“十四五”期间，我们将重点推动重型卡车智能化、

轻量化和电动化，运用新材料、新技术和新能源，降低卡车重量、油耗，提升舒适性和安全性。”刘水库谈及未来规划时说。

着眼未来 引领绿色制造新风尚

10年间，一片太阳能电池使用的硅片价格变化能有多大？新华社记者走进位于西安市北郊的隆基绿能科技股份有限公司(以下简称“隆基股份”)，找到了答案。

“10年以前，这一片单晶硅片100多元，现在只要2元多，经过8道工序制成太阳能电池，价格也就6元多。”隆基股份总裁李振国介绍说，“我们一直重视加大研发投入，今年前三季度，投入研发费用3.2亿元，同比增长61.89%。”

五中全会提出，促进经济社会

发展全面绿色转型。作为西安市新

能源龙头企业，隆基股份提出以“清洁能源生产清洁能源”，探索实践绿色制造。在企业的发展蓝图上，未来用太阳能等清洁能源生产光伏设备和氢能设备已经纳入日程，这将为“西安制造”蓄积绿色新能量。

培育创新先锋 塑造制造新优势

西安市高校和科研院所云集，凭借丰富的科教资源，这里聚集了一批“单项冠军”和“小巨人”企业，陕西西瑞新材料股份有限公司(以下简称“西瑞”)和西安铂力特增材技术股份有限公司(以下简称“铂力

特”)是其中的代表。

最近，西瑞正在筹备上市。在市、区政府的帮助之下，有望年底登陆科创板。虽然体量不比传统制造企业，但西瑞早已是全球中高压开关触头材料研发制造的领军者。而源自西北工业大学技术团队的铂力特通过金属3D打印，提供航空、汽车、医疗等领域的金属增材制造服务，小到一颗牙齿，大到飞机零部件，都可实现复杂结构一次性成型。

五中全会提出，提升企业技术创新能力。为打通科技成果转化“最后一公里”，西安市从去年开始，派出1500多名亲商助企专员，为规模以上企业和重点项目“零距离”服务。西安市还搭建了以西安光机所、西北有色金属研究院为引领的孵化平台；设立了专项资金池和“市长特别奖”。西安市工信局副局长张兴华说：“我们将不断加强技术创新平台建设，逐步完善多层次、多节点、网络化创新体系，为‘西安制造’提供新动能，塑造新优势。”