



《习近平著作选读》第一卷、第二卷和《习近平关于中国式现代化论述摘编》繁体版在2024年香港书展首发

新华社香港7月17日电 《习近平著作选读》第一卷、第二卷繁体版和《习近平关于中国式现代化论述摘编》繁体版，近日由联合出版集团出版发行。7月17日，香港书展开展首日举办了新书发布会暨出版座谈会。《习近平著作选读》生动记录了以习近平同志为核心的党中央领导人民开创中国特色社会主义新时代并不断夺取新胜利的伟大历史进程，集中反

映了新时代中国共产党人推进马克思主义中国化时代化取得重大理论创新成果，充分彰显了习近平新时代中国特色社会主义思想引领强国建设、民族复兴的真理力量和实践伟力，展现了中国共产党对国家民族发展、对人类前途命运的使命担当，是全面系统反映习近平新时代中国特色社会主义思想的权威著作。《习近平关于中国式现代化论述摘编》系统反映了习近平同志

对中国式现代化中国特色、本质要求和重大原则等丰富内涵的深刻阐释，集中体现了党的十八大以来中国式现代化在理论和实践上的创新突破，展现了党领导人民成功走出的中国式现代化新道路、创造的人类文明新形态、绘就的现代化新图景。三部图书繁体版的出版发行，有助于港澳读者系统了解习近平新时代中国特色社会主义思想。(下转第2版)

为世界提供更多启迪和机遇

——海外人士盛赞习近平引领新时代中国进一步全面深化改革

新华社记者 柳丝 杜鹃

“中国的改革促成了当代人类历史上最伟大的经济转型，甚至也堪称是迄今全部人类历史上最伟大的经济转型。”英国学者马丁·雅克说。

“要了解中国下一阶段的全面深化改革，可以从习近平对中国的思考入手。”美国库恩基金会主席罗伯特·劳伦斯·库恩说。

改革开放是中国和世界共同发展进步的伟大历程。海外人士普遍认同习近平关于改革开放的重要论述——“中国进行改革开放，顺应了中国人民要发展、要创新、要美好生活的历史要求，契合了世界各国人民要发展、要合作、要和平生活的时代潮流。”“改革开放这场中国第二次革命，不仅深刻改变了中国，也深刻影响了世界！”

中共二十届三中全会召开，世界瞩目中国进一步全面深化改革、推进中国式现代化给各国共同发展和人类文明进步带来更多机遇，为建设和平、稳定、繁荣、更加美好的世界提供更多启迪。

“展现出强大勇气和领导力”

“容易的、皆大欢喜的改革已经

完成了，好吃的肉都吃掉了，剩下的都是难啃的硬骨头。这就要求我们胆子要大、步子要稳。”习近平主席在接受俄罗斯电视台专访时的这一论述给韩国全球战略合作研究院院长黄载皓留下深刻印象。他说，改革是由问题倒逼产生，又在不断解决问题中得以深化。面对新型矛盾、改革难题，习近平设定正确的前进方向，同时展现出坚定信心。

海外人士评价，在中国全面深化改革的征程上，习近平主席勇毅担当高举改革大旗，科学谋划为改革掌舵领航，笃行实干成就中国式现代化新路。“习近平的远见很好地应对了挑战。在改革道路上，他带领中国迈向发展新阶段。”尼日利亚中国研究中心主任查尔斯·奥努伊伊朱说。

十年多来，习近平总书记亲自挂帅中央全面深化改革委员会(领导小组)，主持召开72次中央深改委会议，部署了一系列重大改革事项，指引各方面出台3000多项改革方案，覆盖经济、政治、文化、社会、生态文明、党的建设、国防和军队等各个领域。

加纳智库非中政策咨询中心执行主任保罗·弗林蓬表示，“习近平引领的改革涵盖领域广泛、内容深刻，及时、有力回应了中国在新时代面临的内外挑战。”

“习近平是通过实干来领导的。”约旦侯赛因·本·塔拉勒大学教授哈桑·达贾说，习近平亲自领衔、部署一系列重大改革事项，“他认真审阅重大改革方案的每一稿，甚至逐字逐句亲笔修改”。这样的实干精神，令达贾钦佩。

十年多来，中国的改革在各个领域扎实推进、不断突破，许多领域实现历史性变革、系统性重塑、整体性重构。

联合国前副秘书长埃里克·索尔海姆高度评价中国在推动生态环境治理和经济协调发展方面取得的成就：“中国已成为全球绿色发展的中坚，其他任何国家想在没有中国参与的情况下实现绿色发展，都将付出更多时间、更大代价。”

俄罗斯国家杜马(议会下院)国际事务委员会第一副主席德米特里·诺维科夫长期深入研究中国共产党执政理念与实践。他说，每次访华都给他留下深刻印象，新的城市街区不

断发展，工业园区加快建设，越来越多高速公路正在铺设。“习近平担任党和国家最高领导人以来，中国在全方位深化改革的旗帜下不断前进。”

达贾表示，过去短短几年间，中国民众的生活水平得到明显改善，这正是深化改革的成果。“习近平展现出强大的勇气和领导力，坚决应对挑战并在改革道路上前进。”

“为世界前进提供了新的思路，带来了新的启迪”

“习近平具有战略眼光，他为全面深化改革构建了一套独特而科学的方法论，这是改革成功的关键。”新加坡时政评论员翁德生说。

海外人士认为，中国的改革举措和现代化发展道路为世界，尤其是广大发展中国家提供了启示和范例，其中蕴含的理念和智慧值得各国改革者学习借鉴。

索尔海姆说，习近平主席的智慧体现在对中国发展全局的把握上。从推动生态治理到倡导高质量发展，从铁腕反腐到脱贫攻坚，再到提出推动科技创新和发展新质生产力。(下转第3版)

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下

集群发力 创新引领 大余推动工业转型升级 培育发展新动能

本报大余讯(全媒体记者刘美春、焦俊杰 通讯员叶功富) 远程控制设备温度、湿度，生产车间实现“无人化”；通过“云眼”，原料储备量、生产线状态等情况一目了然……近年来，大余县中科锂电有限公司依靠技术创新，跃居全国锂电生产企业第一梯队，其中“一步法提锂”技术获中国有色金属工业科学技术一等奖。和中科锂电一样，大余县众多企业聚焦打造新能源和新能源汽车配件、钨及有色金属、微纳粉体新材料三大产业集群，大力推动传统产业转型升级，培育县域经济发展新动能。

大余县抢抓新能源产业发展机遇，挺进新能源产业“新蓝海”，精心绘制新能源产业图谱、招商图谱，不断延链补链强链。积极打造锂电新能源产业园，依托中科锂电引进希尔曼新能源、东腾锂电等18家锂电新能源企业，形成了“锂矿—锂盐—溶剂—锂电池—锂电池回收”完整产业链。同时，依托赣粤汽车配套产业园“筑巢引凤”，瞄准苏浙沪等重点区域实行产业链招商，成功引进鼎立汽车空调、锐足轻量化科技等19家电机、电控、智能汽车零部件等配套企业。如今，赣粤汽车配套产业园成为赣南锂电新能源科技城和赣南汽车城的特色汽车零部件重要生产基地。

如何推动传统钨产业转型升级？该县依托省级钨及有色金属深加工产业基地建设，围绕高性能硬质合金精密刀钻具、球齿与棒材、贵金属综合利用等细分领域，引进金石合金、品质新材、晟运新材等100余家钨及有色金属产业相关企业，硬质合金产业园实现满园扩园。发挥赣州市钨产业研究院技术带动作用，引导企业开展自主研发和产学研攻关，加快技改扩能，不断推动钨精深加工及应用产业转型升级。

新材料“锻造”新未来。大余县瞄准微纳粉体新材料在高科技领域的广泛运用，加快建设新材料双创孵化基地，规划工业园区用地247公顷，打造微纳粉体新材料产业集聚区。聚焦“高大上、链群配”，发挥龙头企业示范引领作用，成功引进昶联科技、大鑫纳米等一批延链补链项目，形成了“超细粉体—中试基地—MIM喂料—超硬、微波、软磁材料—航空涂料、储能材料、微电子控制设备”较为完整的产业链。

人才是发展的关键资源。大余县以人才链赋能产业链，让产业与人才双向奔赴，强化与大院大所大校大企的合作，创办科技小院，搭建市级以上创新平台38家，引育各领域人才1161人；依托中国科学院对口支援优势，在全省率先探索建立新能源新材料中试基地，吸引清华大学博士团队、中国科学院赣江创新研究院专家团队共9名高层次人才携项目前来开展中试，成功实现24个项目就地转化。大余有色金属新材料产业集群成功申报省级产业集群，大余工业园区获评2023年度全省开发区综合考核省级开发区第一等次。

求是坛 争分夺秒，把“双抢”抢到手

黎军

7月15日，初伏。今年的三伏天数一共40天，可谓是“加长版”三伏，高温更甚。刚刚经历洪水考验的江西，正处于早稻抢收、晚稻抢种的黄金农时，面对这一特殊天气，“双抢”又是一场大考。

牢牢守住粮食安全，是底线任务，不容有失。双季稻是江西粮食生产重点，抓好“双抢”是实现全年粮食丰产的关键环节。广大干部群众，要坚决落实省委“大抓落实年”活动部署要求，拿出“抢”的拼劲、干劲，使出“赢”的措施和办法，稳面积、提产量、促增收，确保完成全年粮食生产任务。

要把“双抢”抢到手，必须要有“抢”的意识。抢抓农时，是赢得这场大考、切实保障粮食生产安全的战术之本。继6月27日开始，省农业厅派出59个工作队下沉到59个重点县(市、区)开展农业抗灾救灾及灾后恢复生产服务指导后，7月5日又赴鄱阳湖区的15个县(市、区)开展农业生产服务指导。与人员一起到达的，还有中央农业生产救灾资金4650万元、省级农业生产救灾资金2000万元，紧急调运到位。

粮食安全是“国之大事”。从“顶着大太阳防汛救灾”到冒着酷暑抓“双抢”，作为新中国成立以来从未间断向国家提供商品粮的省份之一，江西必须打赢这一仗。

今日导读

文化中国行

一锤一鍤“铜花”开

见第2版

从一棵树到另一棵树的生态故事

见第5版



清洁能源降本节能

近日，赣州市南康区龙岭镇零散货物仓储仓库顶棚，一块块蓝色的太阳能光伏发电板整齐排列，实现空间资源、光热资源有效利用。南康区因地制宜利用厂房、仓库屋顶安装光伏发电设备，采取“自发自用、余电上网”模式，生产绿色清洁能源，降低企业运营成本。

特约通讯员 朱海鹏撰

赣江新区：政策加码助企抢搭“数字快车”

用两年左右时间实现规上制造业企业“智改数转网联”全覆盖

大抓落实年

本报赣江新区讯(全媒体记者杨静)7月16日，《赣江新区制造业数字化转型实施方案》(以下简称《方案》)发布。《方案》提出，用两年左右时间，实现新区规上制造业企业“智改数转网联”全覆盖，助力企业抢搭“数字快车”。

《方案》将制造业关键领域作为数字化转型重点方向，提出向电子信息、生命健康、装备制造、新能源汽车及动力电池、有机硅新材料、纺织服装等六大主导产业重点发力，培育数

字领航企业4家、“小灯塔”企业23家、“数智工厂”30家。支持龙头企业和链主企业对标国家“数字领航”企业标准，面向行业开放先进技术、应用场景，形成引领产业数字化转型的标杆示范；以专精特新中小企业为重点，加快打造“小灯塔”企业，引领中小企业看样学样；分行业分类型培育一批5G工厂、“5G+工业互联网”等数字化转型标杆。

聚焦企业“不愿转、不敢转、不会转”短板，赣江新区将开展数字化转

型入企诊断行动，深入了解企业的需求痛点，以“一企一诊断书”方式，为企业诊断数字化综合发展水平并给出提升途径。

“我们将依据诊断结果建立转型清单，按照政府补一点、平台让一点、企业出一点的原则，引导企业建设智能制造单元、智能产线、智能车间，提升核心装备和关键工序数字化水平；鼓励企业购置数控机床、工业机器人、成套生产线设备以及应用物联网和信息管理系统，对生产工艺、质量管理、客户仓储等进行智能化改造；推行普惠性上云用数赋智服务，引导企业‘上云上平台’。”赣江新区经济发

展局相关负责人介绍。目前，市场上的数字化升级改造服务大多为通用型解决方案，

无法满足企业个性化、一体化需求。《方案》提出，将培育一批服务本地细分行业的数字化转型服务商，精准对接企业需求，增强供需匹配度。

此外，赣江新区将打造全省企业数字化转型赋能基地，探索“前店后厂”新模式，打造企业可以找到产品、服务商可以找到客户、地方可以找到路径的全省数字化转型公共服务平台。建立“帮诊断、出方案、代实施、控资金、提质效”一体化的一站式数字化转型“产品超市”，聚焦中小企业特征及需求，研制小型化、快速化、轻量化、精准化产品；建设医药、有机硅、新材料“产业大脑”，为制造业插上数字化“翅膀”提供系统性解决方案。