

习近平向 2025 年上海合作组织 减贫和可持续发展论坛致贺信

新华社北京 5 月 20 日电 5 月 20 日, 国家主席习近平向 2025 年上海合作组织减贫和可持续发展论坛致贺信。

习近平指出, 消除贫困是全球性难题, 也是世界各国共同目标。中国经过艰苦努力, 成功打赢脱贫攻坚战, 提前 10 年实现联合国 2030 年可持续发展

议程减贫目标, 走出一条中国特色减贫道路, 谱写了人类反贫困历史新篇章。

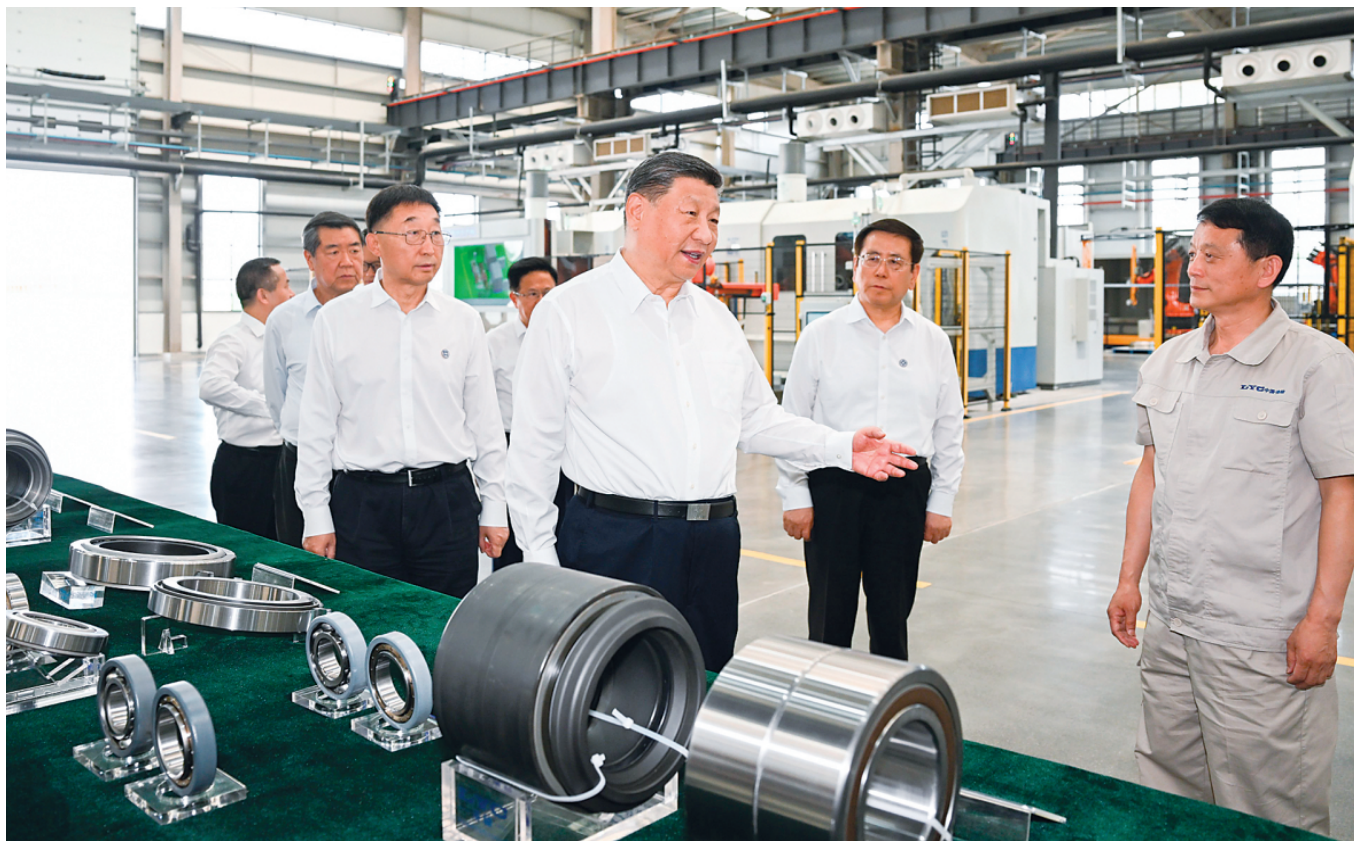
习近平强调, 减贫问题说到底发展问题。近年来, 上海合作组织积极开展减贫和可持续发展合作, 取得显著成果。中方作为上海合作组织轮值主席国, 愿同各方持续加强政策沟通, 分享减贫经验, 深化务实合作, 帮助更多国

家探索符合自身国情的减贫和可持续发展道路, 携手建设远离贫困、共同繁荣的美好世界。

本次论坛当日在陕西西安开幕, 主题为“持续减贫 合作发展——推动上合组织国家减贫和可持续发展”, 由上合组织睦邻友好合作委员会和陕西省人民政府共同主办。

习近平在河南考察时强调

坚定信心推动高质量发展高效能治理 奋力谱写中原大地推进中国式现代化新篇章



▲ 5 月 19 日至 20 日, 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在河南考察。这是 19 日下午, 习近平在洛阳轴承集团股份有限公司智能工厂考察。

新华社记者谢环驰 摄

▲ 5 月 19 日至 20 日, 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在河南考察。这是 19 日下午, 习近平在洛阳白马寺考察。

新华社记者燕雁 摄

新华社郑州 5 月 20 日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日在河南考察时强调, 新时代新征程, 河南要认真落实党中央关于中部地区加快崛起、黄河流域生态保护和高质量发展等战略部署, 坚持稳中求进工作总基调, 全面深化改革开放, 着力建设现代化产业体系 and 农业强省, 着力改善民生、加强社会治理, 着力加强生态环境保护, 着力推动文化繁荣

兴盛, 以高质量发展和高效能治理奋力谱写中原大地推进中国式现代化新篇章。

5 月 19 日至 20 日, 习近平在河南省委书记刘宁和省长王凯陪同下, 先后到洛阳、郑州考察调研。

19 日下午, 习近平首先来到洛阳轴承集团股份有限公司考察。该公司前身为“一五”期间建成的洛阳轴承厂。在智能工厂, 习近平了解企

业发展历程, 听取不同类型轴承产品用途和性能介绍, 走近生产线察看生产流程。他对围绕过来的企业职工说, 制造业是国民经济的重要支柱, 推进中国式现代化必须保持制造业合理比重。现代制造业离不开科技赋能, 要大力加强技术攻关, 走自主创新的发展路子。他勉励职工发扬主人翁精神, 在企业发展中奋发有为、多作贡献。

随后, 习近平来到始建于东汉年间的白马寺

考察, 详细了解佛教中国化和寺院文物保护情况。他指出, 白马寺见证了佛教传入、发展并不断中国化的进程。历史证明, 坚持我国宗教中国化方向是完全正确的, 要积极引导宗教同中华优秀传统文化相融合、与社会主义社会相适应。

已有 1500 多年历史的龙门石窟, 是重要的世界文化遗产。习近平来到这里, 察看石窟整体布局风貌和代表性窟龛、造像, 同现场的文物保

护工作者亲切交流。他强调, 要把这些中华文化瑰宝保护好、传承好、传播好。游客们见到总书记, 都十分欣喜, 纷纷向总书记问好。习近平不时同大家交流, 特别鼓励小朋友们多到实地寻溯中华文化, 从小树立文化自信。他指出, 文旅融合前景广阔, 要推动文旅产业高质量发展, 真正打造成为支柱产业、民生产业、幸福产业。(下转第六版)

高质量“科创桂林”建设动员暨创新合作对接会召开

卢新华郑爱平蔡朝亮致辞 金征宇谢涛赵仲华余飞鹏出席

本报讯 (记者周绍瑜 李思静) 5 月 20 日, 市委、市政府召开高质量“科创桂林”建设动员暨创新合作对接会, 深入学习贯彻习近平总书记关于科技创新的重要论述, 认真贯彻落实党中央、自治区有关决策部署, 充分发挥高校科研院所资源优势, 广泛汇聚各方智慧力量, 全力推动创新链、产业链、资金链、人才链“四链”融合, 进一步完善科研服务体系和人才服务体系, 开展有组织的科技成果转化, 加快发展新质生产力, 唱响高质量发展主旋律。

中国工程院院士、江南大学教授、教育部食品科学与工程类专业教学指导委员会主任委员金征宇, 欧洲科学院外籍院士、北京大学讲席教授谢涛, 桂林市委副书记、市长卢新华, 中国高校办产业协会副理事长郑爱平, 桂林市人大常委会主任赵仲华, 浙江大学控股集团总经理余飞鹏, 自治区科协副主席王鸿鹄, 自治区科技厅副

厅长蔡朝亮等出席会议。

受市委书记李楚委托, 卢新华代表桂林市委、市政府对参会的院士专家、企业家朋友表示诚挚的欢迎。他说, 习近平总书记对桂林始终念兹在兹、寄予厚望, 多次对桂林作出重要指示批示。桂林全市上下牢记嘱托、感恩奋进, 坚持“大中见小”“小中见大”, 以打造世界级旅游城市为统揽, 以科创桂林的“小切口”, 做好贯彻落实习近平总书记重要指示精神的“大文章”, 推动科创赋能强产业、增动能, 因地制宜发展新质生产力, 唱响高质量发展主旋律。建设“科创桂林”, 我们要让“实干为要”成为最鲜明的特征, 将成立专班抓落实, 定期会商推进, 以最有利的政策、最优质的资源、最暖心的服务, 全力推动政、校、企、金各方齐发力, 协同作战, 将科教优势更好转化为产业优势、发展胜势, 赋能桂林优势产业和新质生产力发展。

郑爱平表示, 中国高校校办产业协会将进一步深化与桂林的科创协同合作, 通过细化资源互动、深化校地协同、强化产业赋能、优化创新生态等举措, 进一步促进高校资源与桂林本地资源的精准对接, 推动高校与桂林地方在更多领域、更深层次开展合作, 助力桂林产业转型升级。

蔡朝亮表示, 自治区科技厅将一如既往地支持桂林的科技创新发展, 进一步加大政策支持和资源投入力度。希望桂林充分发挥高校科研院所科技创新资源优势, 积极探索职务科技成果转化管理改革、科技成果评价改革试点, 搭建高校对接和产学研深度融合平台, 充分发挥科技创新发展投资基金作用, 培育壮大科技型企业群体, 为培育发展新质生产力、塑造桂林发展新动能新优势提供有力支撑。

(下转第二版)

桂林市各县(市、区)竞逐新质生产力 科技赋能谱写发展新篇

□本报记者 唐健扬

龙胜各族族自治县聚焦滑石产业, 通过引入光选、磁选、浮选等先进工艺, 提高了滑石选矿能力和资源综合利用水平。

恭城瑶族自治县以产学研融合推动油茶产业现代化, 研发出速溶油茶膏等多个系列产品, 助推油茶迈向百亿产业。

阳朔县打造的“i 游阳朔”智慧旅游平台, 集成 AI 导览、智能行程规划等功能, 让游客享受便捷服务。

……

发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点。近年来, 桂林市各县(市、区)立足自身禀赋, 将科技创新作为核心驱动力, 推动传统产业转型升级、新兴产业破土而出, 探索出一条特色鲜明的县域创新发展之路。科技创新正成为桂林县域经济高质量发展的核心引擎。

传统产业“智”变突围, 老树焕发新生机

传统产业要想突围, 创新不可或缺, 桂林各县(市、区)以科技创新为引领, 有效推动产业提质、增效、降本、绿色、安全发展。

龙胜各族族自治县聚焦滑石产业, 通过引入光选、磁选、浮选等先进工艺, 提高了滑石选矿能力和资源综合利用水平。龙头企业与科研院所携手突破技术壁垒, 研发成果让滑石产品广泛应用于高端化妆品、医药包装等前沿领域, 推动产业产值稳步增长。

荔浦市依托“科技+金融”双轮驱动, 推动衣架产业领跑全球。设立广西首个区市县三级联动的县级科创基金, 重点扶持技术攻关项目, 培育出众多高新技术企业, 衣架出口量占全国 70% 的份额。智能制造产业园加速崛起, 吸引

上下游企业集聚, 形成完整产业链生态, 为传统产业转型升级注入新活力。

灵川县以高企培育, 推动传统产业智能化升级。唐潮集团作为竹木制品和清洁湿巾领域头部企业, 引进深圳开谱勒, 为其量身打造清洁湿巾智能化视觉检测设备。该设备借助 AI 算法, 能快速检出传统设备难发现的缺陷, 检验准确率从 90% 提至 99% 以上, 提升产品质量, 增强高端市场竞争力。

新兴产业“创”领未来, 新芽茁壮成栋梁

在新兴产业领域, 桂林各县(市、区)抢占科技制高点, 培育出一批具有核心竞争力的创新型产业。

高新区作为科技创新主阵地, 构建起“3+6”现代产业体系, 电子信息、装备制造、生物医药三大主导产业集群崛起。全国首家规模化民航轮胎生产线打破国外垄断, 生物基纳米纤维素研发基地开发出一系列契合市场需求的创新产品, 成为新兴产业创新策源地。

七星区加快培育和发展新质生产力, 持续开展“人工智能+”产业发展系列行动, 聚焦电网输配电控制设备、高端医疗器械等国家、自治区特色产业集群, 组建产业技术创新战略联盟, 推动南药等龙头企业与高校共建创新联合体。2021 年至 2024 年, 七星区拥有广西高企百强、创新活力十强、瞪羚企业活力十强企业数量均处于广西第一梯队。

资源县开展引智引才行动, 运用“百名博士进百企”引进高端人才团队创办高新企业。其中, 天盛新型材料开发有限公司利用资源丰富的石英矿资源进行深加工, 研制制造出中高压电器绝缘产品(树脂), 企业迅速成长为规模以上高新技术企业, 为新兴产业发展注入动力。(下转第二版)

以科创“小切口”带动高质量发展“大变革”

□本报评论员

智绘山水开新卷, 科创赋能展华章。桂林正以科创桂林为“小切口”, 奋力书写贯彻落实总书记重要指示精神的“大文章”。在高质量“科创桂林”建设动员暨创新合作对接会上, 政校企金各界共绘创新蓝图, 将为桂林打造世界级旅游城市注入强劲动能。

以科技创新为引擎, 驱动产业转型升级。科技创新是桂林突破发展瓶颈、培育新质生产力的核心抓手。近年来, 桂林聚焦“卡脖子”技术攻关, 推动传统产业向高端化、智能化、绿色化转型。蓝宇航空轮胎打破国外垄断, 广陆数字测控

以蓝牙卡尺技术抢占全球市场, 印证了科技创新的乘数效应。桂林正将科技创新的“关键变量”转化为高质量发展的“最大增量”。当前, 桂林全社会研发投入连续 4 年增长, 高新技术企业达 421 家, 专精特新企业加速涌现。未来需进一步强化企业创新主体地位, 支持龙头企业组建创新联合体, 让科技创新成为产业转型升级的“永动机”。

以政策扶持和金融活水为纽带, 激活创新生态活力。科技与金融的深度融合是破解企业融资难题、加速成果转化的关键。桂林通过

“桂惠贷—科创贷”等政策, 为企业节约融资成本超 4000 万元。金融“活水”不仅润泽了蓝宇航空轮胎、电科院等硬科技企业, 更催生了“六防手套”等填补国内空白的创新产品。同时, 桂林市持续深化“放管服”改革, 实施“一企一策”, 为企业提供全链条服务, 全力做好专精特新企业要素保障, 做到困难问题 100% 解决。未来需健全优质企业梯度培育体系、加大融资支持力度以及推动产业链协同发展, 为科创企业提供全方位政策保障。

(下转第二版)