



## 做好发展新质生产力这篇大文章

○钟华论

春天的中国，生机勃勃，活力奔涌。

从广袤原野到繁华都市，从生产车间到研发场所，从辽阔大洋到浩瀚太空，处处涌动着发展新质生产力的热潮。向“新”而行，以“质”致远，发展新质生产力、推动高质量发展的生动实践，描绘着中国式现代化的新图景。

“中国发展前景是光明的，我们有这个底气和信心。”习近平总书记

的宣示激荡人心。在强国建设、民族复兴的新征程上，做好发展新质生产力这篇大文章，号角已经吹响，奋斗正当其时！

(一)

“要以科技创新引领产业创新，积极培育和发展新质生产力。”不久前，习近平总书记来到湖南考察并主持召开新时代推动中部地区崛起座谈会，对发展新质生产力作出新部署、提出新要求。

从在地方考察时首次提出“新质生产力”，到在中央经济工作会议部署“发展新质生产力”；从在主持中央政治局集体学习时对新质生产力进行系统阐述，到在全国两会上强调“因地制宜发展新质生产力”……随着我国进入高质量发展阶段，习近平总书记统筹中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局，准确洞察和把握世界科技和经济发展趋势，创造性提出发展新质生产力重大论断，阐明其丰富内涵、核心要义、实践路径和科学方法论，深刻回答了“什么是新质生产力、为什么要发展新质生产力、怎样发展新质生产力”等重大理论和实践问题。这是习近平经济思想的最新成果，对新时代新征程推动高质量发展、推进中国式现代化具有重大现实意义和深远历史意义。

习近平总书记深刻指出，新质生产力是创新起主导作用，摆脱传统经济增长方式、生产力发展路径，具有高科技、高效能、高质量特征，符合新发展理念的先进生产力质态。它由技术革命性突破、生产要素创新性配置、产业深度转型升级而催生，以劳动者、劳动资料、劳动对象及其优化组合的跃升为基本内

涵，以全要素生产率大幅提升为核心标志，特点是创新，关键在质优，本质是先进生产力。

马克思主义认为，生产劳动是人类社会存在和发展的基础。人们的生产劳动过程，必须具备三个因素：劳动者的劳动、劳动资料和劳动对象。发展新质生产力，赋予劳动者、劳动资料、劳动对象以新的内涵，也提出了新的更高要求。从劳动者方面看，劳动者的劳动能力在科技创新推动下提升到新高度，高素质劳动者尤其是创新型人才的作用更加凸显。从劳动资料看，科学技术的发展和运用，使新型生产工具纷纷涌现，显著提高劳动生产率，推动着生产力水平的跃迁。从劳动对象看，劳动对象的范围和领域在科技创新推动下发生重要变化，大至太空宇宙，小至基因量子，都成为劳动对象，极大拓展了生产空间。

马克思指出：“理论在一个国家实现的程度，总是取决于理论满足这个国家的需要的程度。”高质量发展需要新的生产力理论来指导。习近平总书记关于新质生产力的重要论述，立足新时代经济发展实践，准确把握“创新”特别是“科技创新”这一时代特征，进一步深化了对生产力发展规律的认识，是对马克思主义生产力理论的重大创新和重大发展，为我们发展新质生产力、推动高质量发展提供了科学指引，注入强大思想和行动力量。

(二)

纵观人类文明史，人类先后经历了农业革命、工业革命、信息革命。每一次产业技术革命，都给人类生产生活带来巨大而深刻的影响。蒸汽、

## 习近平分别会见越南国会主席 法国梅里埃基金会主席

新华社北京4月8日电(记者孙奕)4月8日，国家主席习近平在北京人民大会堂会见越南国会主席王庭惠。

习近平请王庭惠转达对阮富仲总书记的亲切问候。习近平指出，去年年底我访问越南期间，和阮富仲总书记共同宣布构建具有战略意义的中越命运共同体，开启了中越关系新篇章。在双方共同努力下，我同阮富仲总书记达成的共识正在得到落实。志同道合、命运与共是中越关系最鲜明的特征，“同志加兄弟”是中越两国传统友谊最生动的写照。双方要共同努力，推动中越命运共同体建设取得更多成果，服务各自现代化建设，更好造福两国人民，也为世界社会主义事业

作出更大贡献。

习近平强调，当前，国际和地区形势发生深刻复杂变化，捍卫社会主义制度、维护国家稳定和发展，是中越双方共同利益所在。双方要以高水平互信铸牢中越命运共同体意识，以高质量合作夯实中越命运共同体根基，以高度政治智慧推进中越命运共同体建设。中方愿同越方加强治党治国理政经验交流，发挥好中越双边合作指导委员会的统筹协调作用，加快推进共建“一带一路”倡议同“两廊一圈”战略对接，丰富青年、友城等渠道交流。希望双方立法机构深化多层次交流合作，加强立法监督经验等互学互鉴，为增进两国民间友好发挥重要作用。

王庭惠转达阮富仲总书记对

阮富仲总书记的亲切问候和美好祝福。表示，作为同志加兄弟，越南党和政府高度赞赏中国的发展进步，由衷钦佩中共十八大以来中国特色社会主义取得的历史性成就。今年中国两会确立发展新质生产力等目标，是社会主义的创新之举，为越南提供了有益参考。相信中国必将如期全面建成社会主义现代化强国，为促进世界的和平、稳定与发展作出重要贡献。越方坚定奉行一个中国政策，认为台湾是中国领土不可分割的一部分，坚决反对任何形式的“台独”分裂活动，香港、新疆、西藏事务也都是中国内政，中国必将保持长期稳定繁荣。越方坚持独立自主的外交政策，将中国作为越南对外关系的头等优先战略选择，将

按照阮富仲总书记和习近平总书记确立的“六个更”目标，同中方密切各层级交流合作，持续巩固高水平政治互信，积极推进“两廊一圈”和“一带一路”对接。越南国会愿同中国全国人大保持密切交往交流，为夯实两国民间友好、推进构建具有战略意义的越中命运共同体发挥积极作用。

王毅、王东明参加会见。

新华社北京4月8日电(记者孙奕)4月8日，国家主席习近平在北京人民大会堂会见法国梅里埃基金会主席梅里埃夫妇。

习近平对梅里埃夫妇以及梅里埃基金会长期以来对中法关系发展以及中国卫生健康事业的关心和支持表示赞赏。

——下转8版

### 深化拓展“三争”行动 推动“四领一促”工作

## 沙溪大桥工程获国际桥梁界“诺贝尔奖” 为我省首次获奖

本报讯4月6日，记者从福建高速公路三明分公司获悉，莆炎高速公路尤溪中仙至建宁里心段沙溪大桥工程近日荣获国际桥梁大会“尤金·菲戈奖”。

2024年中国公路学会推荐国内深中通道伶仃洋大桥等13个项目参评，其中，莆炎高速公路尤溪中仙至建宁里心段沙溪大桥获评“尤金·菲戈奖”，是本次我国唯一的一个，也是该奖项设置以来我国第六个获此殊荣的项目。沙溪大桥也成为福建省内第一个获得“尤金·菲戈奖”的桥梁工程项目。

国际桥梁大会是美国西宾夕法

尼亚州工程师协会主办的具有颇高声誉的国际桥梁学术会议，在世界桥梁界具有广泛影响力，每届均有来自世界各地1000多名代表参会。大会奖项设立于1988年，每年评选一次，是桥梁界最负盛名的奖项，被誉为桥梁界“诺贝尔奖”。大会常设6项大奖，其中，“尤金·菲戈奖”是以已故著名桥梁设计师尤金·菲戈先生的名字命名的全球桥梁设计建造最高奖，以表彰那些造型优美、具有革命性和创新性的标志性桥梁工程。

莆炎高速公路尤溪中仙至建宁里心段沙溪大桥，位于三元区莘口镇，大桥全长1408米，是重要网甫

炎高速公路尤溪中仙至建宁里心段项目的重要控制性工程。大桥采用双向六车道高速公路标准建设，桥位跨越G205国道、厦鹰铁路、沙溪河及月亮湾景区等。大桥主桥上部结构采用主跨176米的钢桁组合连续刚构，为目前世界上同类型桥梁最大跨径，开创性地丰富了山区大跨径桥梁桥型方案；设计采用安全、经济、耐久、美观的大跨钢桁组合梁连续刚构桥结构体系，充分发挥了

组合结构的优点；全桥为无预应力结构，结构更加轻盈、跨越能力更强，解决了传统大跨径预应力混凝土连续梁桥的下挠、开裂等难题；从建设、设计、施工、管养全过程实现了BIM技术正向数字化全面应用，开创行业之首，实现了由传统桥梁到“数字桥梁”的转变，引领行业全新变革，为我国由桥梁大国走向桥梁强国添砖加瓦、助力前行。

(全媒体记者 巫瑞万)

### 提振精气神 建功新三明

## 三明高新区：龙头引领 延链补链

本报讯打磨铸件、镗削零件、测量尺寸……4月7日，在位于三明高新区的福建开诚机械有限公司精整车间，火花飞舞，各个生产环节紧张有序。

近年来，开诚机械加大技改创新和大型高端铸钢零部件研发生产，提升产品附加值，在激烈的市场竞争中占据主动。今年公司启动总投资3亿元、年产2万吨高端精密绿色铸造生产线项目，投产后可生产单体总量100吨的大吨位高端铸钢零件，成为国内最具竞争优势的铸钢件生产企业之一。

钢铁与装备制造是三明高新区的优势主导产业。近年来园区培育了开诚机械、金杨科技、立宜信科技等一批骨干企业，建成国家大型机械装备制造高新技术产业化基地。2023年，园区38家钢铁与装备制造规模以上企业实现工业产值148.25亿元，占园区规上企业总产值的49.8%。

今年，园区深化拓展省委“三争”行动，扎实推动市委“四领一促”工作部署，按照“抓龙头、铸链条、建集群”的产业发展思路，完善园区基础设施配套，突出招大引强，着力提升钢铁与装备制造产

业核心竞争力。

延链补链强引擎。围绕链主企业上下游，精准定位目标企业，绘制招商地图，紧贴目标企业需求，做好项目对接。抢抓沪明合作、山海协作契机，发挥沪明临港产业园的平台作用，融入上海、泉州等发达地区产业链分工，推动产业及产业链往高端方向发展转移。

优化服务保障。加快园区标准化建设，开展低效用地清理整治，通过零地增资、司法重整、联合招商等手段做好闲置厂房、土地处置，做好要素保障；完善产业链发展政策

支撑体系，建立工作专班，配合属地出台专项政策，深化“1+N”项目全生命周期服务机制，助力相关企业快速成长。

培育龙头强示范。坚持以企业为主体，以市场为导向，大力推动钢铁与装备制造企业的培育发展，筛选重点企业作为培育对象，建立1对1帮扶机制，对企业事项提供全程帮办服务。实施一批省、市重点项目，不断做强中机院海西分院、厦工三重、金杨科技等一批“链主”企业，示范带动工业企业提质升级。

(沙县记者站 许琰)

## 市领导赴沙县区调研

本报讯4月8日，市长李春赴沙县区开展“四领一促”工作调研，深入有道贵金属材料科技有限公司、立宜信科技股份有限公司等企业考察，详细了解企业经营、项目建设、科技创新等情况，并现场协调解决企业发展过程中遇到的困难和问题。

李春强调，各级各部门要主动靠前服务，及时对接、高

效回应企业诉求，加大对企业生产要素等方面的服务保障力度，全力以赴为市场主体排忧解难，切实为企业发展营造良好的营商环境。她鼓励企业要坚定发展信心，坚持技术创新、人才兴企，坚守生态环保底线，进一步加大对新产品的研发力度，持续提升企业核心竞争力。

(全媒体记者 刘岩松)

## 永安：办好民生实事 解决急难愁盼

本报讯4月8日，在永安市生活垃圾无害化处理工程项目施工现场，机器轰鸣，运输车辆来回穿梭，工人们或忙着铺贴主厂房的瓷砖，或忙着进行吸音板墙面施工，建设场面如火如荼。

总投资5亿元的永安市生活垃圾无害化处理项目位于永安市燕南街道桂口村，于2022年列入“城乡建设与生态环保类”福建省重点项目建设。目前，项目进入最后冲刺阶段，其主厂房及辅助厂房的钢构外墙檩条及支架安装完成80%，主厂房及附属楼门窗扇安装完成90%，汽机房管道安装完成90%，锅炉消音器安装完成90%。

这一项目建设是永安市聚焦群众急难愁盼问题，推动民生实事办好办实的生动实例。近年来，永安市不断加大民生事业投入力度，加快实施惠民举措，让越来越多的群众共享高质量发展带来的成果。

写好“民生答卷”，擦亮“幸福底色”。截至4月5日，永安市民生工程建设捷报频传：永安市洪田工业集中区污水处理厂(二期)工程(污水处理厂土建工程)顺利通过桩基检测，标志着该工程从桩基施工阶段正式进入建(构)筑物主体施工阶段；永安市城投集团完成竹下地下停车场改造提升工程施工，新增176个停车位，给市民提供更加便捷、高效的停车服务；永安市燕西社区卫生服务中心提升改造项目完工，让周边居民在家门口就能享受到更便捷、更高效、更优质的医疗服务；永安市城区背街小巷雨污分流改造工程有序推进，现已完成永安市燕南街道(益民新村)、南塔社区(荣康西路、南塔一村、南塔二村)、将军山社区(石门新村)的雨污分流改造，投资额完成2800万元。

(永安记者站 林丹 通讯员 阙桂珍)

## 三元：智能装备产品生产忙

4月8日，三元区小蕉工业园区的百特(三明)智能装备科技有限公司生产车间内，工人们正在紧张作业。这是集研发、生产、销售、服务为一体的高科技集团企业，以智能新零售终端、工业智能装备、智能仪器仪表及物联网传感器等产品为主，已获专利技术300多项，现有职工400多人，其流量车间是目前江南地区最大的流量标定车间，一季度完成产值5000多万元。

(林文斌 黄柳青 摄影报道)



导读

## 千年古镇“出圈”复兴

▶▶▶ [详见3版]