



经济大省要勇挑大梁 在发展新质生产力上走在前列

习近平总书记创造性提出并深刻阐述“新质生产力”，是对马克思主义生产力理论的创新和发展，进一步丰富了习近平经济思想，为我们推动高质量发展提供了新的生产力理论指导。在经济大省江苏，如何贯彻落实习近平总书记关于江苏要“在高质量发展上继续走在前列”“在推进中国式现代化中走在前、做示范”的重大要求，努力在加快发展新质生产力上走在前列，记者采访了全国人大代表、江苏省委书记信长星。

“习近平总书记对江苏工作的重要讲话重要指示，蕴含着加快形成新质生产力的内在要求，我们有责任在发展新质生产力上走在前列。”信长星代表说，党的十八大以来，习近平总书记对江苏工作的重要讲话，一直特别强调创新驱动、结构调整、打造战略性新兴产业集群等，特别是去年在对江苏提出的“四个走在前”“四个新”重大要求中，摆在第一位的就是“在科技自立自强上走在前”“在科技创新上取得新突破”。这些重要指示，实质上都是发展新质生产力的实践要求。江苏贯彻落实习近平总书记重要讲话重要指示精神，重要抓手就是“一中心一基地一枢纽”建设。一中心，就是打造“具有全球影响力的产业科技创新中心”，重在促进科技与产业深度融合，成为新质生产力的策源地和引领地；一基地，就是打造“具有国际竞争力的先进制造业基地”，重在形成一批战略性新兴产业和未来产业集群，成为新质生产力集聚发展的高地；一枢纽，就是打造“具有世界聚合力的双向开放枢纽”，重在坚定不移放大江苏开放优势、国际化优势，推动国内外高端要素在江苏高效集聚、配置、增值，为新质生产力提供资源支撑。这些都要求必须有强大的前沿技术突破能力和持续的世界级产品开发生产能力。

信长星代表说，江苏是全国发展新质生产力条件最好的地区之一，我们有基础在发展新质生产力上走在前列。从产业基础看，江苏制造业规模及国家先进制造业集群数量、制造业高质量发展指数等居全国首位，数字经济核心产业增加值占地区生产总值比重达11.4%左右；从创新基础看，江苏有5.1万家高新技术企业、9.4万家科技型中小企业、1474家专精特新“小巨人”企业，人才总量超过1560万人，形成了以苏州实验室、紫金山实验室等为支撑的高水平实验室矩阵；从市场和环境基础看，江苏有便捷的外向通道和巨大的内需市场，在新产业上有丰富的应用场景。特别是在网络、算力等新型基础设施建设上不断提速，工业互联网由建设率先转向规模化应用，可以有效保障数据高效率流通、算力高质量供给。这些都为发展新质生产力提供了坚实基础。

访全国人大代表

江苏省委书记信长星

信长星代表表示，培育发展新质生产力是一项长期的系统性工程，既要有久久为功的耐心，也要有只争朝夕的干劲。江苏将深入贯彻落实习近平总书记关于新质生产力的重要论述，坚持从现在做起，从具体事抓起，努力发展具有江苏特色、符合高质量发展理念的先进生产力质态，为中国式现代化江苏新实践增添新动能。在主攻方向上，围绕发展新质生产力布局产业链，强化新能源、高端装备、生物医药、智能电网等若干战略性新兴产业领先发展，促进未来网络、合成生物、氢能和新型储能等产业优先发展，瞄准量子科技、深海深地空天、生命科学等前沿赛道，布局发展未来产业。在关键支撑上，抓住科技创新这一发展新质生产力的核心要素，促进创新链产业链资金链人才链深度融合，以原创性、基础性研究激活原始创新的源头活水，着力推动科学发现和技术创新。在实现路径上，更加注重以数字技术催生新质生产力，围绕建设制造强省、推进新型工业化，积极实施智能化改造、数字化转型、网络化连接行动，协同推进算力提升、算法突破，加快建设“数实融合强省”。在发展方式上，把握新质生产力本身就是绿色生产力的重要理念，坚定不移走生态优先、绿色发展之路，协同推进降碳、减污、扩绿、增长，加快绿色科技创新和先进绿色技术推广应用，积极推动零碳负碳技术研发攻关及应用，构建绿色低碳循环经济体系，着力提高经济绿色化程度。在创新生态上，着眼加快形成与发展新质生产力相适应的新型生产关系，深化科技和人才发展体制机制改革，打通制约优质生产要素流动的堵点断点，激发各类生产要素活力，提升先进优质生产要素配置能力，为发展新质生产力提供强劲依托。



3月5日下午，人大湖南代表团举行全体会议审议政府工作报告。全国人大代表陈华（前排右二）在发言。本报记者 高兴贵摄

加快建设现代化产业体系

——访全国人大代表、青岛市市长赵豪志

本报记者 刘成

现代化产业体系是现代化国家的物质技术基础，必须把发展经济的着力点放在实体经济上。全国人大代表、山东省青岛市市长赵豪志表示，“今年政府工作报告把大力推进现代化产业体系摆在重要位置，作了全面部署。青岛产业基础比较扎实，将切实抓好以科技创新引领现代化产业体系建设，努力在全国全省发展大局中展现更大作为”。

“加快推进新型工业化，是提升工业现代化水平、建设现代化产业体系的根本途径。”赵豪志代表说，青岛将以创建“国家新型工业化示范区”为目标，在智能家居、轨道交通装备、船舶与海工装备等优势产业领域，推进高水平技术改造、深化

国际化战略，加快培育世界级产业集群和世界一流企业；壮大虚拟现实、集成电路、新型显示等新兴产业规模，积极抢占深海空天、生物制造、量子信息等发展赛道，加快建设未来产业先导区。

“去年，青岛服务业增加值近1万亿元，占全市生产总值比重超过60%。”赵豪志代表说，青岛将大力实施构建优质高效服务业新体系三年行动，突出发展现代生产性服务业，推动现代金融、现代物流、科技服务、检验检测认证等重点行业提质增效，促进先进制造业和现代服务业深度融合，努力打造国家级服务经济中心。

“科技创新是建设现代化产业

体系的战略支撑，也是发展新质生产力的核心要素。”赵豪志代表说，青岛将实施产业创新能力提升行动，聚焦重点产业链，加强企业创新平台建设，组织开展好关键共性技术攻关，促进科技成果转化落地转化，培育更多新质生产力。

“推动数字化转型，以数字技术赋能产业发展，也是青岛建设现代化产业体系的重点内容。”赵豪志代表说，青岛将更好发挥工业互联网平台建设的先发优势，大力推动卡奥斯等国家级“双跨”工业互联网平台和特定行业平台发展，推进国家中小企业数字化转型试点，实施千家企业数字化改造，加快实现数实深度融合。

何雄代表——

做强中心城市

本报记者 夏先清 杨子佩

去年，河南郑州经济全面向好发展，地区生产总值突破1.36万亿元，增速7.4%。全国人大代表、郑州市市长何雄表示，郑州市落实党中央、国务院决策部署，围绕“当好国家队、提升国际化、引领现代化河南建设”总要求，奋力拼搏、奋发有为、奋勇争先。

何雄代表介绍，2024年是郑州国家中心城市现代化建设的突破之年，郑州将在现代

化河南建设中展现责任担当。一是围绕郑州市地区生产总值增长7%左右目标，全力抓开局、抓起步，巩固和增强经济回升向好态势。二是以更强担当加快创新，主动对接国家战略科技力量。三是以更大力度发展新质生产力。把制造业高质量发展作为主攻方向，提升工业发展水平。四是以更实举措提升国际化水平。进一步扩大规则、规制、管理、标准等制度型开放，走好“枢纽+开放+产业+平台”的发展路子。五是以更优治理增强城市承载力，打造充满活力、有人文魅力的现代化国际化城市。

蔡战胜代表——

搞活民营经济

本报记者 刘春沐阳

作为“晋江经验”的诞生地，福建泉州是中国民营经济最早发源地之一，也是民营经济最具活力的区域之一。全国人大代表、福建省泉州市市长蔡战胜表示，泉州要在助力经济大省挑大梁中贡献自己的力量。

蔡战胜代表表示，泉州要传承弘扬、创新发展“晋江经验”，接续实施“抓项目、促发展”系列专项行动，奋力建设21世纪“海丝

名城”，在新时代民营经济强省战略中走前头、作表率。

蔡战胜代表说，泉州持续开展“项目攻坚年”“项目奋战年”“项目创优年”活动，打好“强引擎、建载体、铸链条、提存量、拓增量、优环境”组合拳，着力构建“稳一优二强三”产业格局。今年，泉州将大力推进新型工业化，坚持重龙头、强品牌、铸链条，每个县培育1条至2条以上重点产业链。实施“培育扶强龙头企业”“专精特新企业倍增”专项行动；实施质量升级、标准提档、品牌提升工程。

提高了27.2个百分点。宜宾将继续发挥大学城、科创城优势，围绕发展新质生产力布局产业链、创新链，深化“产业一科技一金融”良性互动，打造更多“枝繁叶茂”的绿色低碳产业。”廖文彬代表表示。

廖文彬代表说，2024年，宜宾将紧扣“建设生态优先绿色低碳发展先行区”定位，加快建设世界级优质白酒产业集群；加快建设世界一流动力电池产业集群，持续深化和拓展产业链上下游合作；加快建设国家级晶硅光伏产业集群，加快引进重点企业产业链伙伴以及配套行业龙头企业；加快建设全国同类城市领先的数字经济产业集群。

中央经济工作会议提出，统筹好地方债务风险化解和稳定发展，经济大省要真正挑起重担，为稳定全国经济作出更大贡献。要不断巩固和增强经济回升向好态势，经济大省这个压舱石稳了，中国经济就稳了。

立足新发展阶段，勇挑大梁就必须站位全局，完整、准确、全面贯彻新发展理念，构建新发展格局，推动高质量发展。在这一过程中，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，是推动生产力迭代升级、经济实现质的有效提升和量的合理增长的必然选择。近年来，浙江省湖州市坚定不移践行绿水青山就是金山银山理念，坚持产业、教育、科技、人才“四位一体”融合推进，布局科创新载体，导入绿色新业态，培育未来新兴产业，努力探索生态资源富集地区全面转入创新驱动发展模式的路径。

以科技创新塑造发展新优势。以关键共性技术、前沿引领技术、现代工程技术、颠覆性技术创新为突破口，持续推动以科技创新为核心的全面创新，加快实现高水平科技自立自强。围绕产业链布局创新链，以创新链服务产业链，做大做强高能级科创平台，推动科技成果转化，以科技创新不断催生新产业、新模式、新动能。

聚力打造现代化产业体系。深入实施数字经济创新提质“一号发展工程”，超前谋划布局一批未来产业，促进数字经济和实体经济深度融合。推动战略性新兴产业融合集群发展，深入实施国家战略性新兴产业集群发展工程，构建一批新的增长引擎。同时，改造提升传统产业。

全面推进高水平对外开放。深入实施“地瓜经济”提能升级“一号开放工程”，充分激发高水平开放关键效能。对标全球一流，稳步扩大规则、规制、管理、标准等制度型开放。发挥各种开放平台的功能作用，提升贸易投资合作水平。

千方百计集聚人才第一资源。深入实施营商环境优化提升“一号改革工程”，以重点领域改革为牵引，围绕创新发展着力推进科技体制、营商环境、投融资体制等各领域改革攻坚，切实深化人才工作机制创新，大力推进教育、科技、人才一体化发展。

（作者系全国人大代表、浙江省湖州市市长）

郑德雁代表——

厚植绿色底色

本报记者 王金虎 李盛丹歌

“建设绿色低碳高质量发展先行区是党中央、国务院赋予山东的重大战略使命，打造绿色低碳高质量发展示范城市是省委、省政府赋予烟台的新定位。”全国人大代表、山东省烟台市长郑德雁说，烟台将厚植高质量发展绿色底色，加快打造绿色低碳高质量发展示范城市。

郑德雁代表表示，烟台市坚持把发展工业经济作为头号工程，加快推进新

型工业化，推动创新链、产业链、资金链、人才链“四链”融合。育强绿色石化、有色及贵金属2个2000亿元级和汽车、电子信息、高端装备制造、食品精深加工4个千亿级优势产业，加快发展生物医药、航空航天、清洁能源3个百亿元级新兴产业，打造生命科学、深海空天、新一代核电等未来产业先导区，构建更具竞争力的现代化产业体系，为制造强省建设贡献更多烟台力量。

“烟台市将牢牢抓住项目建设生命线，加快推进一批重大项目建设，夯实产业底座，挺起产业脊梁。”郑德雁代表说。

廖文彬代表——

坚持生态优先

本报记者 钟华林

“近年来，宜宾始终把绿色低碳作为鲜明导向，把构建现代化产业体系作为高质量发展的核心支撑，有力推动了优质白酒、动力电池、晶硅光伏、数字经济四大产业建链成圈、集群成势。”全国人大代表、四川省宜宾市市长廖文彬表示。

“绿色低碳产业让宜宾尝到了新质生产力的‘甜头’。2023年，全市绿色低碳产业规上工业产值占比达41.5%，较2018年

提出的持续推动“八八战略”走深走实、扎实推进共同富裕示范区建设、强力推进创新深化改革攻坚开放提升要求，余姚市一以贯之抓发展、促转型，加强经济运行调度，系统制定产业高质量发展、总部经济回归等政策措施，创新推出“包镇联企”挂联机制。

傅贵荣代表介绍，新的一年，余姚将继续聚力提升科技转化效能，提升人才引育质效，塑造新优势、抢占制高点，让全市新质生产力串珠成链、聚链成群、集群成势，切实挑起经济大省县域发展大梁。

之力尽全局之责，以一域之光为全局添彩。”

“去年，湖北省地区生产总值增长6%，充分发挥了经济大省的‘顶梁柱’作用。在湖北作为经济大省勇挑大梁、多作贡献的发展实践中，咸宁一定奋勇争先。”杨军代表说，2024年，咸宁将持续开展“项目攻坚年”活动，做好项目全生命周期服务，力争新签约亿元以上项目当年开工率高于70%。推动产业转型升级，聚力发展大健康、电子信息、装备制造、食品饮料、清洁能源五大优势产业，引导企业走“专精特新”发展道路。

杨军代表——

推进项目攻坚

本报记者 董庆森 柳洁

今年政府工作报告提出，巩固和增强经济回升向好态势，持续推动经济实现质的有效提升和量的合理增长。全国人大代表、湖北省咸宁市市长杨军表示，“要实现政府工作报告中提出的目标任务，洞察时与势，把握稳和进、悟透立与破，在推动高质量发展、全面深化改革开放方面实现新突破，努力以一域

之

傅贵荣代表——

强化县域经济

本报记者 郁进东

全国人大代表、浙江省宁波市余姚市委书记傅贵荣认为，经济大省在挑大梁过程中，离不开县域经济的支撑。要不断优化产业结构，坚持科技创新，着力发展新质生产力。

傅贵荣代表说，答好经济高质量发展的时代考卷，必须坚持系统观念。按照浙江省

版编辑 张虎 姚亚宁 美编 夏祎

塑造
表委员手记