



——习近平总书

记关于发展新质生产力的重要论述引发海外人士热议

打造中国经济向“新”力 共建繁荣美好世界

■新华社记者

“加大创新力度,培育壮大新兴产业,超前布局建设未来产业,完善现代化产业体系”“积极促进产业高端化、智能化、绿色化”……中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平5日下午在参加他所在的十四届全国人大二次会议江苏代表团审议时强调,要牢牢把握高质量发展这个首要任务,因地制宜发展新质生产力。

海外人士对习近平总书记关于发展新质生产力的重要论述给予高度评价,认为习近平总书记的论述为继续巩固和增强经济回升向好的态势注入动力,为中国经济高质量发展、推进中国式现代化建设提供科学指引,相信中国发展新质生产力将不断取得成果,向“新”而行的中国经济也将为全球经济发展增加新活力、带来新机遇,助推建设和平发展、共同繁荣的美好世界。

“推动高质量发展的新引擎”

从在地方考察时首次提出“新质生产力”这一重大概念,到在中央经济工作会议部署“发展新质生产力”,在政治局集体学习时系统阐述,再到此次参加江苏代表团审议时所作重要论述,习近平总书记关于新质生产力作出的一系列重要论述、重大部署,深刻阐明以加快发展新质生产力推动高质量发展的现实意义、方法路径和重要举措,为中国在强国建设、民族复兴新征程上推动高质量发展提供了科学指引。

长期关注中国发展的英国国际关系专家基思·贝内特认为,习近平总书记关于发展新质生产力的重要论述与时俱进,契合时代需求。发展新质生产力是革命性技术突破和产业深度转型升级的结果,强调的不仅仅是发展的速度,还有发展的规模和质量,有助于削减繁重劳动,改善生态环境,提高人们的生活质量,实现绿色经济。

在中国日本商会会长、松下控股集团全球副总裁本间哲朗眼中,中国如今不仅是制造大国,还已成为创新大国。他相信,中国发展新质生产力利好经济长期稳定增长,将促进技术创新和产业升级。他介绍,从2023年参加上海进博会开始,松下将中国业务分为“健康智能住空间”“新能源汽车零部件”“智能制造”三大领域,提出贯穿整体的“绿智造 创未来”概念。松下认为这三大领域契合中国市场需求和中国经济发展趋势。

在西门子全球执行副总裁、西门子中国董事长、总裁兼首席执行官肖松看来,新质生产力正成为中国全力推进高质量发展的新引擎,西门子也因此看到广阔的市场机遇与新业务增长点。

土耳其亚太研究中心主任塞尔丘克·乔拉克卢普曾多次访华,他对中国发展模式很感兴趣。他认为,加大创新力度,用新技术改造提升传统产业,将为不同行业提质转型带来新动力,“加快发展新质生产力至关重要”。巴基斯坦伊斯兰堡和平与外交研究所所长费尔哈特·阿西夫对习近平总书记关于“培育壮大新兴产业,超前布局建设未来产业”的论述印象深刻。她认为,新质生产力理念代表了工业与技术革命的范式转变,将使中国社会更加适应全球不断变化的发展态势,促进持续增长和包容性发展。

从习近平总书记的论述中,阿根廷工程和技术支持中心总裁费尔南多·法佐拉读出了新质生产力在中国经济增长中将发挥越来越重要的作用。他表示,近年来,中国的科技创新产生很多高科技含量、高知识含量产业,这些产业发展成果将助力中国社会发展,而随着时间推移,这种发展也将助力全球发展,惠及更多人。英国广播公司网站刊文认为,新质生产力将成为未来中国发展议程中高频出现的“热词”。报道援引美国得克萨斯大学圣安东尼奥校区学者乔恩·泰勒的话说,这意味着中国经济发展将“强调以新兴智能和环保技术为核心的科技、数字化和高端制造业的发展与商业化”。

“落到实处的行动”

神舟十七号载人飞船发射取得圆满成功,“东数西算”工程加速推进,电动汽车、锂电池、光伏产品“新三样”表现抢眼,人工智能、量子技术等前沿领域创新成果不断涌现……中国科技创新能力持续提升,新产业、新模式、新动能加快壮大,新时代中国高质量发展扎实推进。“中国加快发展新质生产力是落到实处的行动。”菲律宾达沃雅典耀大学卡拉姆研究所所长穆索利尼·利达桑去年两次到访中国,对中国在科技创新领域的发展有着切身感受。“中国加快发展新质生产力将为其他国家平衡经济与可持续发展之间的关系树立榜样。中国在人工智能、数字经济、绿色技术、城市建设等领域的发展有望在未来助推行业革命,惠及全球经济。”

菲律宾“亚洲世纪”战略研究所副所长安娜·马林博格—乌伊对习近平总书记谈到的“积极促进产业高端化、智能化、绿色化”给予高度评价,认为对发展新质生产力的重要部署具有前瞻性,强调以科技、数字经济、绿色技术等赋能经济发展,充分平衡经济增长、科技进步与可持续发展间的关系。泰国泰中“一带一路”研究中心主任威伦·披差翁帕迪充分赞同习近平总书记所强调的“发展新质生产力不是忽视、放弃传统产业”。威伦认为,中国地大物博资源禀赋差异性明显,发展新质生产力应加强对有限资源的整合分配,统筹好产业布局,因地制宜、循序渐进,使其成为高质量发展的高效助推力。

如今,全球光伏发电装机容量近一半在中国;全球新能源汽车一半以上行驶在中国;数字支付规模占全球份额接近一半;高速铁路运营里程超过全球其他国家总和……联合国贸发会议资深经济学家梁国勇表示,形成和发展新质生产力,关键在于科技创新。中国的科研投入和产出已居于世界领先地位,在多个创新领域发挥引领作用。“中国发展新质生产力举措将为中国和世界经济增长带来更多机遇。”

欧洲飞机制造商空中客车年初发布了未来20年全球航空服务市场预测,其中中国在未来20年将成最大航空服务市场。“以可持续航空燃料取代传统化石燃料,是航空业目前较为成熟的减碳解决方案,也正是航空业的新质生产力之一。”空中客车中国公司首席执行官徐岗认为,中国在可持续航空燃料原料获取生产加工方面拥有巨大优势,期待与中国共同推动可持续航空燃料的规模化生产和利用,促进航空业的绿色低碳发展。徐岗说,几十年来,空中客车一直致力于成为中国值得信赖的长期合作伙伴。在中国追求高质量发展的道路上,空客既能以高效的产品和优质的服务贡献力量,也能享受到很多机遇和红利。

德国叉车制造及供应链解决方案供应商凯傲集团在中国市场深耕30年,见证了“中国高质量发展”和绿色转型进程。“如果没有友好稳定的投资环境,我们在中国的成功发展是不可能的。”集团首席执行官罗布·史密斯说,中国经济的强大韧性和蓬勃生机坚定了凯傲集团的信心,将持续植根中国,积极把握机遇,通过本土创新与合作,在新能源、数字化和自动化方面持续发力,为中国用户提供丰富多元的企业内部物流解决方案,共创全新未来。

“给世界带来新机遇”

德国柏林东北部的一个太阳能公园里,晶莹的光伏板整齐排列,而维持着这个太阳能公园稳定高效运转的重要设备逆变器供应商是一家中国企业。将“制造”提升为“智造”,降低对化石燃料的依赖,促进可持续发展,许许多多像逆变器这样的中国产品正悄然推动着世界经济的绿色转型。

“中国发展新质生产力符合世界利益。”埃及埃中商会秘书长迪亚·赫尔米重点关注到习近平总书记关于“加大创新力度,培育壮大新兴产业”的论述。他指出,中国不断取得重要创新成果,推动世界科技进步。对于习近平总书记强调的“塑造更高水平开放型经济新优势”,纳米比亚工贸部执行主任西孔戈·海汉博感佩。他认为,正是长期秉持的开放姿态,成就了“中国电动汽车、航空航天等领域”的创新。期待纳中未来加强新能源等方面合作,助力纳米比亚早日实现工业化目标。

联合国环境规划署可持续交通部门负责人罗布·德容表示,中国已成为全球电气化进程的重要参与者,中国电动车技术在世界范围处于领先地位,希望中国发展新质生产力的举措可以帮助全球南方国家共享中国绿色技术。

新加坡南洋理工大学南洋商学院高级讲师闫黎认为,新质生产力利用科技赋能,推动新兴产业和未来发展。中国如今已在新能源开发、新能源汽车制造、智能汽车制造等领域处于全球领先地位,发展潜力巨大,这也将为发展中国家带来启发。

印度尼西亚是世界上生产新能源汽车电池所需镍矿储量最多的国家。印尼战略与国际问题研究中心中国问题专家韦罗妮卡·萨拉斯瓦蒂指出,不少中国矿业企业和新能源车企已通过直接投资、本土化生产等方式,助力印尼提高工业化水平、增加就业。“中国发展新质生产力将为包括印尼在内的许多国家带来巨大机遇。”

巴西商业领袖组织中国区首席执行官小泽洋·卢斯人为,更高水平的对外开放将为中国发展新质生产力提供强有力支持。“我曾多次参加上海进博会,中国在制造业、清洁能源、电子商务等领域的创新能力不仅促进了本国经济增长,也有助于与世界协同发展。”他人为,更高水平开放型经济将助力中国在新质产业领域与世界携手共进。“中国发展新质生产力将进一步提升中国对外开放的质量。”哥伦比亚对外关系国际关系专家戴维·卡斯特里利翁说,发展新质生产力将使中国进口需求更加多样化,这将对中国的全球伙伴产生倍数效应,助力发掘发展中国家新的经济发展潜力。

“通过鼓励发展数字经济、智能制造和可持续能源等新兴产业,中国将为增强全球经济韧性作出贡献。”中欧商会协会主席路易吉·甘巴尔拉看好中国发展新质生产力对全球发展的积极促进作用。他说,中国举措将为他国提供更多参与新兴产业的机遇,为全球技术进步营造良好合作氛围。

# 牢记嘱托感恩奋进 坚定信心鼓足干劲

## ——习近平总书记在看望参加政协会议的民革科技界环境资源界委员时的重要讲话催人奋进

■本报记者 刘平 韩雯 孟若冰 姜凝

“民革要在对台工作大局中进一步找准定位,发挥优势,积极作为,更好团结海内外、岛内外一切可以团结的爱国力量。”“打好关键核心技术攻坚战,培育发展新质生产力的新动能。”“全面准确落实精准治污、科学治污、依法治污方针,推动经济社会发展绿色化、低碳化。”……殷殷嘱托指明前进方向,巨大鼓舞激发奋进力量。昨日下午,习近平总书记在看望参加全国政协十四届二次会议的民革、科技界、环境资源界委员时的重要讲话,让参会的6位住津全国政协委员倍感振奋。大家表示,习近平总书记的重要讲话温暖人心,催人奋进,我们将把对总书记的爱戴转化为牢记嘱托、感恩奋进的实际行动,坚定信心、鼓足干劲,发挥委员优势作用,深入调查研究,积极建言献策,广泛凝聚共识,为中国式现代化建设贡献智慧和力量。

### 齐成喜 发挥民革优势深化两岸各领域融合发展

“习近平总书记亲切看望民革、科技和环境界委员,就两岸和平、科技创新和环境保护等问题悉心听取委员建议,并就相关情况如数家珍、娓娓道来。总书记的看望和关怀让我们倍感亲切、备受鼓舞。”全国政协委员、市政协副主席、民革市委主委齐成喜走出会场第一时间接受记者采访,表达了自己激动的心情,“总书记在讲话中充分肯定了过去一年民革的工作,这是对我们每一位民革成员的激励和鞭策。”

“我们一定认真学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,充分发挥民革组织特色优势,在贯彻新时代党解决台湾问题的总体方略,更好团结一切可以团结的爱国力量,不断壮大‘独’促统力量,共同推进祖国和平统一进程中作出新贡献。”齐成喜表示,要在农业、科技、人才和青年方面加强两岸交流,深化各领域融合发展,在台湾政情、社情、民情方面研究新问题、关注新挑战,积极建言献策。

### 孙昌隆 为实现高水平科技自立自强贡献智力

亲切的关怀、深情的鼓励、铿锵的话语,让全国政协委员、台盟市委副主委、天津市弘湖机电科技有限公司经理孙昌隆,久久沉浸在见到总书记的喜悦中。他激动地说:“这是我第一次近距离见到习近平总书记、

第一次面对面聆听总书记重要讲话,他与大家亲切互动,老百姓心里想的事,总书记都知道,也惦记着。”

孙昌隆表示,身为台盟市委副主委,他将充分发挥台盟的党派特色,按照“两岸交流促进年”的全盟工作主题,团结引领广大盟员和所联系台胞,凝聚人心汇聚合力,积极扩大与岛内台胞交流交往,在促进两岸融合发展上深耕细作。同时,作为一家民营企业的带头人,他将按照总书记指引的方向,坚持科技创新引领发展,以创新力加快形成新质生产力。作为科技界别的全国政协委员,他将务实建言献策,通过学习和调研,为实现高水平科技自立自强贡献智力。

### 郭书宏 团结力量推进祖国和平统一

“总书记对每位委员的发言问得都很仔细,就像和大家拉家常一样,语言朴实,让人感觉亲切和善,并且用小故事讲大道理,令人难忘,提振奋进精气神。”第一次近距离聆听习近平总书记讲话,回想起当时的场景,全国政协委员、民革市委副主委、市检察院第三分院副检察长郭书宏历历在目。

“总书记的讲话蕴含着强大的真理力量和实践力量。”郭书宏说,总书记对民革委员提出了许多期许,他会将这些期许变成实际的行动,加强对台方针政策的学习,准确把握两岸关系形势变化,拓宽对台联系渠道,搭建促进两岸交流的平台,致力于深化两岸各领域融合发展,团结海内外、岛内外一切可以团结的爱国力量,共同推进祖国和平统一进程,“作为市检察院第三分院分管公益诉讼检察工作的副检察长,我也会积极履行海洋公益诉讼检察职能,为生态环境保护贡献力量。”

### 孙晓光 夯实高质量发展绿色基底

“近距离聆听习近平总书记重要讲话,我内心非常激动。会场内气氛很热烈,总书记与大家有多次交流互动。”全国政协委员、东丽区副区长孙晓光说,“总书记在讲话中提到,‘在加强生态环境保护、以高水平保护支撑高质量发展上作出新贡献’‘推动经济社会发展绿色化、低碳化’,让我印象深刻。”

孙晓光表示,东丽区将从调整能源结构和改善交通运输方式上打开突破口。“我们今年将完成2个垃圾焚烧厂余热回收项目,搭

目前已开工建设,项目建成后每年可减少碳排放约7.2万吨;还将启动新能源船舶河海联运示范工程,今年年内主体完工,项目建成后,每年能减少碳排放约15.6万吨,对助力实现‘双碳’目标、推动天津高质量发展具有重要意义。”孙晓光说,我们将牢记总书记重要讲话精神,持续优化生态环境,多点发力加快绿色低碳转型步伐,不断夯实高质量发展绿色基底。

### 张志扬 持续深耕 助力美丽中国建设

“我们环境资源界是‘最年轻’的界别,今年,总书记来到民革、科技界、环境资源界看望委员,并参加联组讨论,听取意见和建议,让我们倍感振奋!”来自环境资源界的全国政协委员、农工党市委副主委、天津市生态环境科学研究院副院长张志扬告诉记者,他们界别是去年新增设的,“总书记的谆谆嘱托,为我们在建设美丽中国的新征程上,更好为国履职、为民尽责指明了方向!”

“总书记提出,‘广大环境资源界委员要在加强生态环境保护、以高水平保护支撑高质量发展上作出新贡献’,让我印象尤为深刻。”张志扬说,他今年重点关注美丽中国建设和空气质量持续改善方面,带来了“强化协同治污,推进重点行业恶臭污染防治”“加强数据与政策协同,提升机动车排放治理效能”等相关提案,后续定将持续深耕,深入调研,积极建言献策,为助力美丽中国建设作出新贡献。

### 王遵来 加大传播力度 让两岸同胞感受到中医药文化魅力

“特别激动人心!特别催人奋进!”谈及昨日下午第一次近距离聆听习近平总书记重要讲话时的场景,全国政协委员、天津西青信泰中医医院院长王遵来情不自禁用“两个特别”来形容。

“总书记在讲话中对民革的对台工作提出重要要求,我们将发挥自身专业优势、履职尽责,积极推动两岸多方面交流合作。”王遵来告诉记者,作为一名深耕中医药领域多年的医务工作者,一名民革市委分管教育领域的副主委,他多次进入校园与学生面对面交流,中医药文化的“神秘”吸引了越来越多人的关注,让他逐渐认识到中医药文化在校园传播的力量。

王遵来说,今后将以“中医药文化走进校园”活动为契机,通过多种方式加大中医药文化的传播推广力度,让中医药文化从校园走进家庭,让两岸同胞更多感受到中医药文化、中华优秀传统文化的温度与魅力。

# 共同谱写中国式现代化建设的新篇章

## ——习近平总书记在看望参加政协会议的民革科技界环境资源界联组会上的重要讲话凝心聚力、振奋人心

■新华社记者

“深入调查研究,积极建言献策,广泛凝聚共识,助力中国式现代化建设。”6日下午,习近平总书记看望参加全国政协十四届二次会议的民革、科技界、环境资源界委员并参加联组会时发表重要讲话,为扎实推进中国式现代化建设指明方向、汇聚力量。

出席全国两会的代表委员和会外广大干部群众深入学习领会习近平总书记重要讲话精神。大家表示,新时代新征程,要团结一心、勇毅前行,一步一个脚印扎扎实实把中国式现代化向前推进,共同谱写新的壮美篇章。

实现高水平科技自立自强,是中国式现代化建设的关键。

“进一步增强科教兴国强国的抱负,担当起科技创新的重任”——习近平总书记对科技界委员和广大科技工作者的谆谆嘱托,让参加联组会的中国工程院院士、中关村实验室主任吴建平委员感到重任在肩:“近年来,国际下一代互联网发展不断演进,我们一定要打好互联网关键核心技术攻坚战,持久战,把创新主动权、发展主动权掌握在自己手中,为网络强国建设和高质量发展提供保障。”

习近平总书记强调培育发展新质生产力的新动能,中国科学院院士、国家纳米科学中心研究员赵宇亮委员对此有自己的体会:“从制度优势到超大规模市场,从完备的工业体系到庞大的科技人才队伍,我国发展新质生产力具有很多优势。我们要发挥好、利用好这些优势,深化科技体制改革和人才发展体制机制改革,将优势转化成实实在在的成果。”

中国电力首席专家柏松长期从事基础研究,带领团队持续开展第三代半导体碳化硅器件研发创新。习近平总书记要求“加强基础研究和应用基础研究”,令他深感振奋:“我们将聚焦新质生产力发展需要的前瞻性、先导性前沿技术,持续开展相关领域从基础理论研究到产业化的全链条攻关,为加快培育新兴产业、未来产业筑牢科技创新根基。”

事业发展,要在创新;创新之道,唯在得人。“大学具有教育、科技、人才三位一体的独特优势,在创新型人才培养和科技创新上有着自己的使命担当。”电子科技大学高能电子学研究所所长魏彦玉代表说,“我们将按照总书记要求,持续深化教育科技人才综合改革,根据科技发展新趋势和新质生产力发展需要,优化学科建设和人才培养模式,为高水平科技自立自强培养更多、更优秀的人才。”

中国式现代化是人与自然和谐共生的现代化。

参加联组会后,北京首创环保集团智慧环保事业部总经理黄锦松委员反复领会习近平总书记强调的“全面准确落实精准治污、科学治污、依法治污方针”的要求。他说:“作为生态环保工作者,感到今后大有可为。我将带领团队以新一代信息技术、智能化技术赋能传统的环保行业,系统性地推进行业效率的提升,助力以生态环境高水平保护支撑经济社会高质量发展。”

习近平总书记强调,广大环境资源界委员要在加强生态环境保护、以高水平保护支撑高质量发展上作出新贡献。

在联组会现场发言的生态环境部海洋生态环境司副司长胡松琴委员表示,“这是总书记对环境资源界委员提出的要求,也是对我们海洋工作者的殷殷嘱托。加强海洋生态文明建设,是生态文明建设的重要组成部分。我们将坚持陆海统筹、河海联动,持续推进重点海域综合治理攻坚战,继续抓好美丽海湾建设,让人民群众享受到碧海蓝天、洁净沙滩。”

千里之外,一直践行“绿水青山就是金山银山”理念的浙江安吉余村,村民们早已尝到了“生态饭”的甜头。

村党支部书记汪玉成代表在驻地学习了习近平总书记的重要讲话,感慨万千:“总书记强调拓展生态产品价值实现路径,为我们指明了方向。我们要把生态文明理念不断深入贯彻落实好,让看得见的绿水青山源源不断变成村民摸得着的股份红利,变

成老百姓的幸福靠山!”

初春时节,“塞外明珠”鸟梁素海正等待着冰雪消融。内蒙古自治区巴彦淖尔市鸟梁素海生态保护中心主任包巍告诉记者,目前,鸟梁素海水质稳定,鸟类和鱼类种群增加,生物多样性持续向好。他们将牢记总书记强调的“夯实高质量发展生态基础”,不断改善湖区生态,为加强生态环境保护、以高水平保护支撑高质量发展作贡献。

中国式现代化是包括台湾同胞在内的全体中华儿女的现代化。

联组会上,民革福建省委会主委夏先鹏委员围绕加强两岸产业链供应链合作作了发言。“习近平总书记的重要讲话,深刻阐述了海峡两岸融合发展的重要性。”夏先鹏说,近年来两岸产业链供应链合作取得了长足发展,但产业合作潜力尚未有效释放。我们将持续探索促进台商企融入大陆产业链供应链体系的多元化路径,支持台商高质量发展,融入新发展格局。

“深化两岸各领域融合发展”,这是习近平总书记对民革和所有从事对台工作人员共同的要求。“江苏省台联会长邹雁球代表表示,‘未来我们将用心搭建多领域、多类型、多层次的融合发展平台,助力台商台胞共享发展机遇、安心扎根大陆。’

上海市总商会副会长、来伊份总裁郁瑞芬委员表示,总书记的重要讲话为两岸交流合作和融合发展开辟了更为广阔的空间。只要两岸同胞齐心协力、共谋发展,必能共享发展硕果,共创两岸繁荣与未来。

两岸同胞同根同源,血脉相连。

“中国式现代化关乎每一个中国人,事关两岸共同繁荣。”来自台湾的陈柏翰正在清华大学电机工程与应用电子技术系攻读博士学位,日常学习生活中十分关注中国式现代化的相关信息。“习近平总书记提到,要积极推动两岸科技、农业、人文、青年发展等领域交流合作,这让我非常振奋。”他说,“我希望毕业后能投身推进两岸融合发展相关工作,与大陆青年一道,为推进中国式现代化的进程尽自己的一份力量!”