

### 前两个月我国经济运行延续回升向好态势

经济论坛

□ 金观平

## 既利当前更利长远的重要举措

推动大规模设备更新和消费品以旧换新,是党中央、国务院基于加快构建新发展格局、推动高质量发展的重要举措,有利于促进投资和消费,推动先进产能增加和节能降碳,既利当前、更利长远。近日,国务院印发《推动大规模设备更新和消费品以旧换新的行动方案》,从设备更新、消费品以旧换新、回收循环利用和标准提升4个方面进行了部署。

大规模设备更新是扩大有效益投资的重要举措。我国是制造业大国,设备保有量位居全球第一。随着新型工业化步伐加快,相关企业对于先进设备的需求也在不断增长,大规模设备更新有助于提升企业的市场竞争力。有研究机构测算,目前,我国工业、农业、服务业等重点领域的设备投资规模约4.9万亿元,启动大规模设备更新后,有望激活一个年规模超5万亿元的大市场。《行动方案》重点明确了节能减排、安全生产、数字化转型、智

能升级等方向,同时结合城市更新、基础设施改造、交通运输以及教育、文旅、医疗等行业需求,瞄准产业高端化、数字化、绿色化,有利于提升投资的质量与效率。

消费品以旧换新是激发有潜能消费的有益探索。经过多年发展,我国消费市场“有没有”的问题已基本解决,但对标“好不好”的要求仍有较大差距。目前,我国家电保有总量已超30亿台,千人汽车拥有量已超过226辆。据国家信息中心预测,仅汽车、家电这两大消费品的更新换代,我国每年就能创造超万亿元规模的市场空间。随着发展阶段变化,人民对美好生活的向往更加强烈,消费品存量更新换代需求不断提升。实施消费品以旧换新,让更多高品质消费品进入居民生活,增强居民获得感,形成以消费为主导的国内大循环,进一步提高国民经济循环质量和水平。

推动大规模设备更新和消费品以

旧换新,必须要建立在企业和消费者自愿的基础上,坚持市场为主、政府引导的原则,充分依靠市场多样化高质量供给,满足企业及消费者差异化需求,发挥好市场在资源配置中的决定性作用。同时,要加大财税、金融、投资等政策支持力度,用好政策组合拳调动市场各方积极性,更好发挥政府作用,加快形成更新换代的规模效应。

在《行动方案》实施过程中,应更加注重相关政策举措的协同性,让好政策落地见效。要做好回收循环利用的要素保障,建立健全回收利用体系,探索符合实际的循环利用新模式,畅通资源循环利用链条。要用好标准的“指挥棒”作用,既要对标国际先进水平,也要结合我国产业发展实际,统筹考虑企业承受能力和消费者接受程度,通过修订完善节能降碳、环保安全、循环利用等领域标准,引领制造业提质升级,推动经济高质量发展。



3月17日,游客在重庆市黔江区箱子岩电站水库库区乘船游玩。近年来,当地投入扶持资金,解决水库移民急难愁盼问题,发展蚕桑、柑橘等乡村产业,助推移民增收致富和乡村全面振兴。杨 敏摄(中经视觉)

规模以上工业增加值同比增长7%,服务业生产指数同比增长5.8%,社会消费品零售总额同比增长5.5%,固定资产投资同比增长4.2%……3月18日,国家统计局发布的前两个月经济运行数据显示,随着宏观组合政策效应持续释放,生产需求稳中有升,就业物价总体稳定,发展质量不断改善,我国经济运行延续回升向好态势。

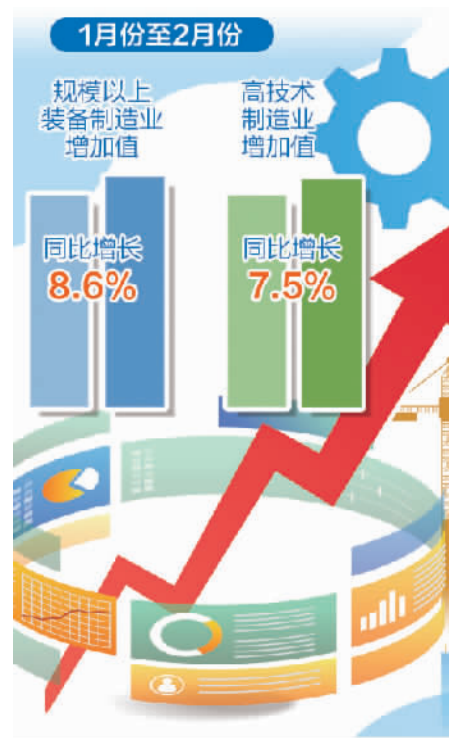
### 工业生产增长加快

随着各项政策持续落地显效,1月份至2月份,工业生产增长加快,规模以上工业增加值同比增长7%,比上年12月份加快0.2个百分点;消费品制造业和高技术制造业回升;超九成行业、超六成产品同比实现增长。

从增长面看,41个工业大类行业中,39个行业增加值实现同比增长;统计的619种主要工业产品中,418种产品产量增长。从实物量指标看,规模以上工业发电量同比增长8.3%,货运量增长7.5%。

国家统计局新闻发言人刘爱华说:“虽然当前部分工业企业经营压力仍然较大,面临订单不足、成本上升等问题,但我国制造业在不断巩固产业体系完整、市场规模庞大等传统优势的同时,创新能力不断提升,在一些重点领域和关键赛道形成了一批优势产业,正在转型升级中重塑竞争力。”

从前两个月数据看,新动能新优势不



量特征的行业发展向好,1月份至2月份,规模以上装备制造业增加值同比增长8.6%,高于全部规上工业平均水平1.6个百分点;高技术制造业增加值增长7.5%,其中半导体器件专用设备制造业增加值增长41.2%,集成电路制造增长21.6%、智能无人飞行器制造增长18.2%。

从产品领域看,智能化、绿色化产品较快增长。服务机器人、3D打印设备等智能产品产量同比分别增长22.2%和49.5%,新能源汽车产品产量增长25.6%。

刘爱华表示,全国两会将“大力推进现代化产业体系,加快建设,加快发展新质生产力”列为2024年政府工作任务首位。出台包括大规模设备更新和消费品以旧换新、进一步优化营商环境等在内的一系列政策措施,将为工业高质量发展提供强劲支撑力和支撑力,工业生产有望继续保持平稳运行,发挥经济压舱石作用。

本报记 熊 丽

### 投资消费稳中有升

1月份至2月份,固定资产投资同比增长4.2%,比上年全年加快1.2个百分点。三大领域投资增速加快或降幅收窄,其中,制造业投资增长9.4%,比上年全年提高2.9个百分点;基础设施投资增长6.3%,加快0.4个百分点;房地产开发投资下降9%,降幅收窄0.6个百分点。

新动能领域投资较快增长,高技术产业投资同比增长9.4%,制造业技术改造投资增长15.1%,增速快于全部投资增速。民生补短板投资持续增加,电力热力生产和供应业、水利管理业投资分别增长32.7%和13.7%。此外,民间投资情况有所好转,全国民间固定资产投资同比增长0.4%。

刘爱华认为,去年四季度增发的万亿元国债逐步形成实物工作量,加强民间投资项目融资支持和要素保障政策落地,以及重点领域投资力度加大,对投资平稳增长将发挥支撑作用。

1月份至2月份,社会消费品零售总额同比增长5.5%,体现出几方面特点:一是假日经济提振服务消费。各地积极创新消费场景,服务消费持续升温。二是升级类商品和大宗商品消费不断扩容。三是新消费业态较快增长。实物商品网上零售额同比增长14.4%,比上年全年加快6个百分点。四是农村消费活力较强,农村餐饮、旅游、农产品等消费持续升温。(下转第二版)

### 导读

|              |    |               |     |
|--------------|----|---------------|-----|
| 非洲经济饱受美高利率冲击 | 4版 | 培育壮大乡村富民产业    | 5版  |
| 迎难而上扎实推进城市更新 | 6版 | 持续加力个体工商户金融帮扶 | 7版  |
| 发挥政策优势挖掘氢能潜力 | 8版 | 促进乳品消费市场健康发展  | 10版 |

恩格斯在论及《资本论》的理论创新和科学精神时提出,“一门科学提出的每一种新见解都包含这门科学的术语的革命”。列宁指出,“只有把社会关系归结于生产关系,把生产关系归结于生产力的水平,才能有可靠的根据把社会形态的发展看作自然历史过程”。新质生产力的理论创新,是以党的十八大以来中国经济发展的实际和中国经济学自主知识体系的创新为基础的,同时又为经济发展新的实践和经济学自主知识体系的创新提供了“可靠的根据”,实现了中国经济学“术语的革命”,凸显了习近平经济思想的理论境界。

### 新质生产力是新时代生产力“中国话语”的升华

解放生产力和发展生产力是坚持和发展中国特色社会主义的本质要求,也是习近平经济思想的重要内涵。党的十八大以来,习近平总书记提出的“最大限度解放和激发科技作为第一生产力所蕴藏的巨大潜能”和“实现我国社会生产力水平总体跃升”,是认识和把握新质生产力的本质特征和基本内涵的理论基石,也是新质生产力中国话语表达的学理基础。

根据进入21世纪以来世界和中国经济社会和科学技术发展态势的新变化,习近平总书记2014年就从社会生产力发展的高度,对工程科技在推进科学技术进步中的作用作出新的判断,认为“人类生存与社会生产力发展水平密切相关,而社会生产力发展的一个重要源头就是工程科技”。20世纪下半叶信息

## 新质生产力是新时代实践和理论创新的集成

顾海良

技术引发的第三次产业革命,使社会生产和消费从工业化向自动化、智能化转变,使工程科技出现重大突破,实现了科学发现同产业发展的直接结合。工程科技成为经济社会发展及其过程的主要驱动力,使科学技术作为第一生产力的作用更加凸显。习近平总书记提出:“要发展就必须充分发挥科学技术第一生产力的作用。我们把创新驱动发展战略作为国家重大战略,着力推动工程科技创新,实现从以要素驱动、投资规模驱动发展为主转向以创新驱动发展为主。”这深刻把握了在工程科技作用下社会生产力发展呈现出由数量增速向质态变化的新趋势。

党的十八大作出了实施创新驱动发展战略的重大部署,强调科技创新是提高社会生产力和综合国力的战略支撑,必须摆在国家发展全局的核心位置。在2014年6月召开的中国科学院第十七次院士大会、中国工程院第十二次院士大会上,习近平总书记指出,“实施创新驱动发展战略,最根本的是要增强自主创新能力,最紧迫的是要破除体制机制障碍,最大限度解放和激发科技作为第一生产力所蕴藏的巨大潜能”。对“最大限

度解放和激发科技作为第一生产力所蕴藏的巨大潜能”的概括,进一步深化了科学技术是第一生产力理论,体现了对新科学技术革命中生产力变革的新认识,是新质生产力理论形成的基石。

从“实现我国社会生产力水平总体跃升”的视角,把握中国经济发展的大逻辑,是党的十八大以来习近平总书记对生产力理论中国话语探索的集中体现。2014年7月,习近平总书记强调,“努力提高创新驱动发展能力、提高产业竞争力、提高经济增长质量和效益,实现我国社会生产力水平总体跃升”。经济发展进入新常态,没有改变我国发展仍处于可以大有作为的重要战略机遇期的判断,改变的是重要战略机遇期的内涵和条件;没有改变我国经济发展总体向好的基本面,改变的是经济发展方式和经济结构。以“社会生产力水平总体跃升”为标志的中国话语,是关于生产力理论探索的深刻凝练,是提出新质生产力的理论基石。

“最大限度解放和激发科技作为第一生产力所蕴藏的巨大潜能”和“实现我国社会生产力水平总体跃升”的两大理论基石,阐明了生产力形成新的质态的“巨大潜能”,阐明了新质生产力对

“总体跃升”的强大作用。

### 新质生产力体现中国经济学自主知识体系精粹

新质生产力理论是习近平经济思想的新的重大丰富和发展,是基于新发展理念、新发展阶段和新发展格局等中国经济学自主知识体系精粹的集成。在《关于〈中共中央关于制定国民经济和社会发展第十三个五年规划的建议〉的说明》中,习近平总书记提出,“发展理念是发展行动的先导,是管全局、管根本、管方向、管长远的东西,是发展思路、发展方向、发展着力点的集中体现”。新发展理念是中国经济学自主知识体系的主导性理论,确立了新质生产力所蕴含的创新、协调、绿色、开放、共享的根本特性。创新发展,注重解决发展动力问题,是引领发展的第一动力;协调发展,着力解决发展不平衡问题,是持续健康发展的内在要求;绿色发展,集中解决人与自然和谐问题,是永续发展的必要条件和人民对美好生活追求的重要体现;开放发展,注重解决发展内外联动问题,是国家繁荣发展的必由之路;共享发展,突出解决社会公

平正义问题,是中国特色社会主义的本质要求。这五大发展理念,形成“崇尚创新、注重协调、倡导绿色、厚植开放、推进共享”的有机整体,铸就新质生产力的主要内涵和基本特征。

2020年是全面建成小康社会和“十三五”规划圆满收官之年。在这个具有里程碑意义的一年,习近平总书记提出要建立以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局,强调“十四五”时期是我国全面建成小康社会、实现第一个百年奋斗目标之后,乘势而上开启全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军的第一年,我国将进入新发展阶段”。新发展阶段和新发展格局是中国经济学自主知识体系的重要标志,从理论上确立了我国生产力快速量变中正在发生部分质变的“新质”的基本形态。

进入新发展阶段,国内外环境的深刻变化带来一系列新机遇和新挑战。人民对美好生活的要求不断提高,我国发展不平衡不充分问题仍然突出,创新能力不迥

应高质量发展要求,生态环保任重道远,民生保障存在短板,社会治理还有弱项。实现高质量发展,必须实现依靠创新驱动的内涵型增长。新发展阶段凸显以科技创新催生新发展动能、以深化改革激发新发展活力、以高水平对外开放打造国际循环和竞争新优势的根本特征和发展路径。同时,新发展阶段还要通过创新以共建共治共享拓展社会发展新局面,适应社会结构、社会关系、社会行为方式、社会心理等深刻变化,实现更加充分、更高质量的就业,健全全覆盖、可持续的社保体系,强化公共卫生和疾控体系,促进人口长期均衡发展等。新发展阶段引致的生产力“新质”样态变化,内在要求推进生产关系的完善和发展,推进国家治理体系和治理能力现代化。

加快形成以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局,旨在推进新形势下国内经济过程和环节之间的持续性、整体性发展,进一步培育我国参与国际循环和竞争新优势,使新发展格局促进和助推中国全面开放新格局的跃升。新发展格局要把满足国内需求作为发展的出发点和落脚点,加快构建完整的内需体系,大力推进科技创新及其他各方面创新,加快推进数字经济、智能制造、生命健康、新材料等战略性新兴产业发展,形成更多新的增长点、增长极,使对经济发展格局的新谋划与经济过程变化的实际相契合。(下转第三版)

## 学思践悟习近平经济思想