

设备更新和消费品换新将如何撬动内需大市场？

新华社记者 戴小河 邹多为

近期,我国提出推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案,今年的政府工作报告也作出进一步安排。

实施大规模设备更新和消费品以旧换新主要基于怎样的考量?将如何助力扩大内需?落地实施有哪些着力点?全国两会期间,就这一话题,新华社记者采访了多位代表委员和专家学者。

这一轮更新换新有何考量?

2023年12月召开的中央经济工作会议和今年2月召开的中央财经委员会第四次会议,都对“大规模设备更新和消费品以旧换新”进行了部署,3月1日召开的国务院常务会议对此进行了细化安排。

在当前经济形势下,我国推出大规模设备更新和消费品以旧换新举措有哪些深层次考虑?

全国人大代表、辽宁大学校长余森杰说,推出这一举措的目的在于扩大有效益的投资,激发有潜能的消费,形成投资和消费相互促进的良性循环。

消费是一切生产的最终目的,是经济循环的终点,同时也是新的起点。在国际循环存在干扰的情况下,消费之于经济回升的支撑作用更加突出。

国家统计局数据显示,2023年我国社会消费品零售总额增长7.2%,最终消费支出对经济增长的贡献率达到82.5%。

“这一轮更新换新体现了‘从存量中产生增量’的宏观经济政策新思路。”国务院发展研究中心市场经济研究所研究员陈丽芬表示,当前我国经济已由高速增长阶段转向高质量发展阶段,正处在转变发展方式、优化经济结构、转换增长动力的攻关期,不能简单地扩张规模做增量,而是要提升存量的质量效益,在提升过程中产生增量。

陈丽芬说,更新换新不仅能“从存量中产生增量”,而且可以将投资和消费统一起来;不是孤立地刺激投资或者消费,而是放眼长远,畅通从生产到消费的循环,实现“1+1>2”的政策效果,体现扩大内需的系统性。

消费旺,市场兴。

“迈入新发展阶段,不断扩大内需是促进经济高质量发展行之有效的重要战略。”全国人大代表、四川长虹电子控股集团董事长柳江说,顺应消费升级趋势,全力推动政策落地,将有效撬动存量和增量两个市场,推动消费增长势头持续走强,还能以绿色智能产品替换高能耗高污染的旧产品,从而助推我国生产和消费的高质量转型。

中央财经委员会第四次会议强调,实行大规模设备更新和消费品以旧换新,将有力促进投资和消费,既利当前、更利长远。

“实施这一轮更新换新体现了社会主义市场经济体制的优势。”柳江代表表示,面对总需求不足的经济运行现状,“看不见的手”和“看得见的手”都要用好,努力形成市场作用和政府作用相互补充、相互协调、相互促进的格局。

在全国政协委员、中国能建董事长宋海良看来,更新换新不仅是设备和消费品的升级换代,更是一场系统的生产力变革。推动新旧动能转换,培育新质生产力,要求大规模的设备更新,而大规模的设备更新也将推动新质生产力的加快形成。

更新换新的市场需求从何而来?

“消费变得低迷”“无力升级基础设施”……近期,有海外媒体质疑更新换新的市场动力。

那么,我国市场更新换新需求是否迫切?空间有多大?

从现实来看,我国设备更新的需求很大。国家发展改革委主任郑栅洁在十四届全国人大二次会议举行的经济主题记者会上说,2023年我国工业、农业等重点领域设备投资规模约4.9万亿元,随着高质量发展深入推进,设备更新需求会不断扩大,初步估算将是一个年规模5万亿元以上的巨大市场。

全国政协委员、中国航天科工二院二部研究员魏明英认为,我国工业设备存量巨大、能耗比较高;智能制造设备需进一步提高普及率;锅炉等重点用能设备要大力提升先进能效标准。随着技术进步,企业在生产效率上的竞争日趋白热化,在高端化、智能化、绿色化、数字化等方面都存在主动更新需求。

全国人大代表、海尔集团董事局主席周云杰说:“对企业自身而言,一些设备效率较低已无法满足当前需求,我们对其进行更新,以适应加速推进新型工业化的要求,提高工厂的智能化、自动化、信息化程度。”

“依托数字化管理系统,我们工厂的单位制造成本降低28%,产量损失减少43%,交货时间缩短84%,能耗也降低20%。”全国人大代表、隆基绿能董事长钟宝申说,近年来的设备更新升级让工厂实现从“制造”向“智造”的飞跃。

再看消费品换新的市场需求。郑栅洁介绍,2023年底我国民用汽车保有量达到3.36亿辆,冰箱、洗衣机、空调等主要品类家电保有量超过30亿台,汽车、家电更新换代也能创造万亿元规模的市场空间。

高品质供给也将激发新的需求,创造更为广阔的市场空间。

中国家用电器服务维修协会会长刘秀敏说,这一轮以旧换新将“唤醒新理念、换来新家电、焕发新生活”。比如近年来陆续上市的激光电视、新风空调、真空冰箱等高端新品,叠加不断规范的上门服务,可借此机会走入寻常百姓家,将带动家居从“换新”到“焕然一新”的品质升级。

对于更新换新所需的资金支持,中央财经委员会第四次会议和国务院常务会议分别强调“要坚持中央财政和地方政府联动,统筹支持全链条各环节,更多惠及消费者”“加大财税、金融等政策支持”。

落地实施有哪些着力点?

根据中央财经委员会第四次会议“鼓励先进、淘汰落后”的部署要求,受访代表委员认为,这一轮更新换新以先进标准为引领,将推动工业面貌和消费潮流向高端化、智能化、绿色化、国产化方向转型升级。

高端化是工业由大向强的必由之路。C919大飞机实现商飞,首艘国产大型邮轮出海,新能源汽车产销量占全球比重超过60%……这些成就表明我国在高端工业领域正由“跟跑”向“并跑”“领跑”转变。

全国人大代表、中国有色矿业集团董事长奚正平说,借助这一轮更新换新契机,我国工业有望向高端化跃升,既要加快工业母机、高端芯片、基础软硬件等设备的更新升级,又要在新材料、新工艺、新方法等方面形成突破,占领制高点。

当前人工智能成为新的生产工具,以工业互联网为支撑的智能化工厂正在铺开,工业加速智能化。截至2023年底,我国工业互联网核心产业规模超1.3万亿元,已全面融入49个国民经济大类。

全国人大代表、国家区块链技术创新中心主任董进表示,制造业要聚焦工业互联网薄弱环节,如控制芯片、操作系统、智能传感器等,加快先进设备和系统的更新,让制造业与5G等信息技术深度融合,推动智能化向实体经济更多行业、更多场景延伸。

“绿色不仅是节能降碳,还是循环利用。”全国人大代表、海信集团董事长贾少谦认为,这一轮更新换新是循环经济发展的突破口,对于推动形成绿色生产生活方式具有重要意义。“回收+换新”等模式将加大废旧电器电子产品回收力度,提高废旧电器电子产品拆解再利用能力,形成家电回收处置及精深加工生态体系,推进资源节约利用。

消费市场上“国潮”涌动,这既是经济现象,也是文化现象。宋海良委员说,这有根植本土文化的自信,也有供给侧的创新。近年来国货提高生产效率,实现柔性制造和个性化定制;缩短与消费者的距离,让工厂与市场精准对接……“国潮”背后是工业和消费体系的重新整合,以旧换新是国货的市场机遇期,更是传统产能向先进产能更新的升级机遇期。

代表委员在采访中表示,我国经济是一片浩瀚大海,内需空间广阔。大规模设备更新和消费品以旧换新的全面实施,必将有力促进投资和消费的良性循环,进一步激发中国内需市场活力,让中国经济引擎更加强劲。同时,更新换新是一个系统工程,需要产供销、上下游、政企民、线上线下协同联动综合施策,要做好顶层系统设计统筹推进,打通难点堵点。

(新华社北京3月11日电)

从基本均衡向优质均衡迈进

——我国多举措部署推进义务教育优质均衡发展

新华社北京3月12日电(记者 杨湛菲 徐壮)办好义务教育事关每个家庭切身利益,关系国家和民族未来。12日召开的国务院常务会议强调,要以提升办学条件、教育质量和人民群众满意度为工作重点,不断缩小区域、城乡、校际、群体教育差距,办好更加公平更高质量的义务教育。要适应人口变化和新型城镇化进程,前瞻研判义务教育需求变化,增强资源配置的灵活性和适应性,加大财政性义务教育经费向薄弱环节倾斜力度,着力补齐义务教育发展的短板。

教育部基础教育司相关负责人介绍说,改革开放以来,我国义务教育得到快速发展,2000年实现基本普及,2011年实现全面普及。党的十八大以来,我国持续推动义务教育均衡发展。到2021年底,全国所有

县区均通过国家义务教育基本均衡发展督导评估认定,我国义务教育实现了基本均衡。

推动义务教育均衡发展的进程中,我国义务教育普及程度达到世界高收入国家平均水平,经费保障和办学条件显著改善,教师队伍素质明显提高,教育质量整体提升。

实现基本均衡后,我国义务教育的发展目标是向优质均衡迈进。2023年,中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《关于构建优质均衡的基本公共教育服务体系的意见》,提出到2035年,义务教育学校办学条件、师资队伍、经费投入、治理体系适应教育强国需要,市(地、州、盟)域义务教育均衡发展水平显著提升,绝大多数县(市、区、旗)域义务教育实现优质均衡,适龄学生享有公平优质的基本公共教育

服务,总体水平步入世界前列。

为实现这一目标,下一步将有什么举措?

这位负责人介绍,下一步将坚持义务教育重中之重的地位不动摇,坚持教育公益性原则,坚持发展规划、资源配置、经费投入优先保障,办好更加公平更高质量的义务教育。

促进学生全面发展方面,要深化课程教学改革,创新人才培养方式,促进学生德智体美劳全面发展;整合利用好校外科学教育资源,培养学生崇尚科学、热爱科学的精神和探究思考、动手实践的能力;持续推动“双减”落实,综合施策减轻义务教育阶段学生升学考试压力。

针对未来十几年义务教育在校生“先达峰后减少”的变化趋势,教育部提出要加强学龄人口变化前瞻性

研究,合理规划学校布局,优化教育资源配置。

教育部还提出,补齐学校办学条件短板,推进现有优质学校挖潜扩容,加快新优质学校成长,利用数字化赋能,推动优质教育资源共享,帮助乡村学校提升办学质量。

教师队伍建设方面,要扩大高水平中小学教师培养规模,提升教师专业能力,督促各地落实义务教育教师待遇保障长效机制和工资收入随当地公务员待遇调整的联动机制,确保教师工资及时足额发放。

“我们将聚焦保基本、补短板、提质量,教育投入进一步向教育质量和教师队伍倾斜,向中西部地区倾斜,全面保障义务教育优质均衡发展。”这位负责人说。

线上线下载发力

——山东保障重点群体就业一线见闻

新华社记者 邵鲁文

“我是应届毕业生,想找机械设计类的工作,您看哪个岗位适合我?”“我之前是汽车零部件加工组装工人,到你们公司生产线上工作的话,一个月能发多少钱?”日前,在济南市槐荫区印象济南·泉世界东广场,主题为“春风岗促就业 精准服务助发展”的招聘会成功举办。这场招聘会共有101家企业参与,提供工作岗位3900余个。

每年的3月、4月素有“金三银四”之称,是各类人才招聘的高峰期。记者近期在山东多地走访看到,聚焦农民工、高校毕业生等重点群体,人社部门多方出实招,通过搭平台、拓渠道、送政策、提技能、强保障等方式,助力稳就业。

为做好春季劳动者换岗流动高峰期和企业复工复产关键期就业工作,今年1月起,山东省人力资源和社会保障厅、山东省农业农村厅等7部门在全省范围内开展第20届“春风行动”,持续举办线上线下各类招聘活动,全力稳就业、保用工。山东省人力资源和社会保障厅

“线上直播让未能到场的求职者能更直观地了解企业情况,同时也为企业提供了一个宣传平台,是一种很有意义的补充。”即墨区人力资源和社会保障局相关负责人表示。

春季是农民工换岗、求职的高峰期。在通过招聘会为务工人员提供岗位选择的同时,山东还采取措施为外来农民工就业提供保障。近日,500余名甘肃籍务工人员搭乘G2096次列车,抵达山东青岛。自2021年与定西市达成结对帮扶关系以来,定西发往青岛的务工专列已持续4年,累计输送2200余名甘肃籍劳动者到山东就业。

山东各地人社部门还加大技能培训力度,让更多想就业的人拥有一技之长。在济南市槐荫区阳光大厦大厦内,济南阳光大姐服务有限责任公司正开办家政和婴幼儿照护技能培训班,每个班有30余位学员。

今年42岁的高凤,来自泰安市宁阳县,是这期婴幼儿照护技能培训班的学员之一。她说,之前一直在家干零活,今年想外出学门技术,“来培训后才知道,各项服务都有严格的标准,我想在这里好好学,争取通过考试尽快上岗。”

济南市人力资源和社会保障局长宁延学说,济南人社部门分类推进急需紧缺工种、新型职业、乡村振兴等项目制、补贴性培训,着力提升劳动者就业技能水平,今年计划高标准完成技术技能培训16万人次。

记者从山东省人力资源和社会保障厅了解到,今年,山东将深入实施就业优先战略,通过实施高校毕业生就业创业启航扬帆计划、加强零工市场规范化建设、新增城乡公益性岗位等方式,确保就业形势持续稳定。

植树迎春 友谊常青

3月12日,深港青年代表在深圳阳台山森林公园参与植树。50余名深港青年代表、60余名少先队员12日在深圳阳台山森林公园共同种下101株大叶紫薇,并为“深港青年林”“红领巾林”揭牌,“植”此青绿,见证深港青年友谊常青。当日是植树节,各地开展植树活动,为春天增添绿彩。新华社记者 梁旭 摄



3月12日是我国第46个植树节,各地陆续开展了植树造林活动。

12日上午,在腾格里沙漠东南缘的甘肃省武威市凉州区南部山区,正在开展“我在南山有棵树”志愿服务活动,通过动员和组织广大干部群众、社会力量,增强全社会生态保护意识,推进南部山区碳汇林建设。

凉州区北接腾格里沙漠,曾长期遭受沙害困扰。义务治沙和造林成为这里人们的自觉行为和思想共识。

武威市凉州区林业和草原局局长陆科介绍,此次志愿植树活动计划在武威市凉州区南部山区碳汇林建设区域规划土地1000多亩,设立“军人林、劳模林、青年林、爱心林”等纪念林基地,参与人员或团体可通过植树、自行前往植树、捐款参与植树等方式,自由选择栽植山杏、山楂、云杉等不同品种的树木。

同时今年将计划完成工程固沙5.7万亩,完成造林5.38万亩,退化草原修复治理3万亩。

“植”此新绿

——多地植树节活动扫描

新华社记者

扶苗、栽树、培土、踩实、浇水……凉州区市民张柱带领全家在沙区种树,他说:“种树的每一个步骤都不能简化,确保栽一棵树活一棵树。每年种树都是我们全家必须要做的一件事,我们有责任保护好生态。”

黄河壶口瀑布西岸,山巅之上春意渐浓,在陕西省延安市宜川县义务植树活动现场,干部群众拿着铁锹、锄头和水桶,挖坑、培土、浇水分工合作,为黄河沿岸种树增绿。

经过20多年的不懈努力,延安累计完成营造林2598万亩,森林覆盖率、植被覆盖率分别由33.5%、46%增加到48.07%、81.3%,山川大地实现了由“黄”到“绿”的历史性转变。

爱绿、植绿、护绿已成为全社会共识。在深圳,阳台山森林公园里一片忙碌、气氛热烈,50余名青年代表、60余名少先队员共同种下101株大叶紫薇,并为“深港青年林”“红领巾林”揭牌,见证深港青年友谊常青。

在浙江省衢州市柯城区石梁镇杨田源村,当地团委联合学校开展了“植此青绿 向春而行”植树节活动。孩子们亲自动手翻土、挖坑,合力将树苗小心地种入土壤中;在云南省西畴县,西畴县第一小学的学生熊子瑞在学校组织参与植树活动时主动报名,她说:“今天我们种下一棵棵小树苗,代表着种下一个绿色的希望。我们从小爱

生态环境,并把这些意识传递给更多的人。”

西嘎山原本是一座名副其实的“荒山”。经过当地居民十余年如一日、坚持不懈植树造林,如今到春暖花开的时节,“荒山”披绿。12日一大早,拉萨市堆龙德庆区西嘎山,东嘎街道东嘎社区二组的90多名居民就来到他们一直守护的山林。山上山下,居民们分工协作,到处是一派热火朝天的繁忙景象。

在半山坡进行索道处树的居民多言说,西嘎山山势陡峭,架设索道后,几分钟就可以把树苗运上山,大大提高了效率和安全,现在每天都会山上运输约2000棵树苗。

除了现场参与植树,近年来,各地创新义务植树造林的形式。去年,深圳启动了城市绿化“五年百万树木”行动计划,提高城市绿化质量;湖北省应城市推出“互联网+全民义务植树”,以互联网为平台,为全社会自觉自愿投身绿化事业提供直观可靠、便利畅达的参与途径。

(新华社北京3月12日电)