

国务院印发《推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》

# 推动高质量消费品更多进入居民生活

新华社北京3月13日电 日前,国务院印发《推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》(以下简称《行动方案》)。《行动方案》以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的二十大精神,贯彻落实中央经济工作会议和中央财经委员会第四次会议部署,统筹扩大内需和深化供给侧结构性改革,坚持市场为主、政府引导,鼓励先进、淘汰落后,标准引领、有序提升,实施设备更新、消费品以旧换新、回收循环利用、标准提升四大行动,大力促进先进设备生产应用,推动先进

产能比重持续提升,推动高质量耐用消费品更多进入居民生活,畅通资源循环利用链条,大幅提高国民经济循环质量和水平。

《行动方案》提出,到2027年,工业、农业、建筑、交通、教育、文旅、医疗等领域设备投资规模较2023年增长25%以上;重点行业主要用能设备能效基本达到节能水平,环保绩效达到A级水平的产能比例大幅提升,规模以上工业企业数字化研发设计工具普及率、关键工序数控化率分别超过90%、75%;报废汽车回收量较2023年增加约一倍,二手车交易量较2023年增长45%,废旧

家电回收量较2023年增长30%,再生材料在资源供给中的占比进一步提升。

《行动方案》明确了5方面20项重点任务。一是实施设备更新行动。推进重点行业设备更新改造,加快建筑和市政基础设施领域设备更新,支持交通运输设备和老旧农业机械更新,提升教育文旅医疗设备水平。二是实施消费品以旧换新行动。开展汽车、家电产品以旧换新,推动家装消费品换新。三是实施回收循环利用行动。完善废旧产品设备回收网络,支持二手商品流通交易,有序推进再制造和梯次利用,推

动资源高水平再生利用。四是实施标准提升行动。加快完善能耗、排放、技术标准,强化产品技术标准提升,加强资源循环利用标准供给,强化重点领域国内国际标准衔接。五是强化政策保障。加大财政政策支持力度,完善税收支持政策,优化金融支持,加强要素保障,强化创新支撑。

《行动方案》要求,各地区、各有关部门要在党中央集中统一领导下,完善工作机制,加强统筹协调,做好政策解读,营造推动大规模设备更新和消费品以旧换新的良好社会氛围。



传统产业推陈致新,新兴产业与日俱新——

## 江苏多点发力厚植新质生产力

制造业规模4.66万亿元,科技型中小企业9.4万家、万人发明专利拥有量62.1件……在产业科技创新实力长期稳居全国前列的江苏,新质生产力“孵化器”正如春芽萌发。

传统产业推陈致新,新兴产业与日俱新,未来产业打牢人才基础……立足既有科创、产业、市场等优势,江苏别开生面,加快构建以先进制造业为骨干的现代化产业体系,强化科技创新引领,不断厚植新质生产力,为高质量发展打开新天地,提供强支撑。

### 推陈致新,升级传统产业

炼铁高炉温度可达1500摄氏度,长期依赖工人凭借经验操作,精准冶炼曾难如登天。江阴兴澄特种钢铁有限公司通过数字模拟把炼铁高炉“装”进了电脑。公司数智运行中心显示屏上,上千个变量构成的计算模型控制着高炉内部复杂的化学反应,将液态、固态、混合态的材料精准冶炼,实现智能感知、智慧控制。

数智化的全流程改造,不仅让兴澄特钢三座高炉的煤气消耗量每年下降近1亿立方米,还让新品研发效率提升56%,其中一个产品的疲劳寿命更是大幅提升241%。

传统产业不等于落后产能,新质生产力要从既有产业里生发。在江苏,传统产业占规上工业营收总额的六成多、利润的五成多,提供了全省超七成的就业岗位。传统产业是江苏仍要坚守的基本盘,必须巩固传统产业的领先地位。

生物质油脂与原油炼制组分的混合物,放置多年仍像溶液一样清澈无杂质——在南京师范大学化学与材料科学学院实验室,科学家向记者展示了历时多年攻关的成果:一种生物质含量突破40%的车用柴油。目前,全球市场流通的生物质柴油其生物质含量普遍不到10%,

且主要通过酯交换化学反应制得。“科技与传统行业结合,也可以破解关键难题。”南师大科研团队负责人沈健表示,依托江苏良好的产业基础和创新氛围,新技术已实现产业化,正形成团体标准引领行业生产力提升。

守正创新,先立后破。江苏持续深入实施传统产业焕新工程:针对冶金、建材、纺织等重点行业制定专门方案,开展工艺装备、产品技术、业态模式等焕新行动。同时,大力推进“智改数转网联”(智能化改造、数字化转型、网络化联接),近两年累计实施改造项目约5万个,规上工业企业“智改数转网联”免费诊断覆盖率近65%,企业发展新优势加速形成。

### 与日俱新,壮大新兴产业

长江南京兴隆洲附近,日常可见无人机携带货物,往返于长江汇水上服务区与附近船舶锚地之间。10多公里的距离,普通船舶往返需1小时,无人机来回只要5分钟。药品、日用品、维修配件、快递包裹插上“低空配送”的翅膀,让人们共享城市便捷生活。

新生活背后是新兴产业崛起。沿江的南京浦口高新区是全国民用无人机航空驾驶试验区,目前已集聚无人机产业相关企业30多家,覆盖了从研发设计、制造组装到飞行培训和体验的无人机相关产品和服务。2023年,浦口高新区低空经济产业规模已近5亿元。

南京布局沿江无人机物流,无锡发力太湖无人机文旅,苏州探索城市无人机交通……江苏多地因地制宜、遥相呼应,发挥制造业优势,集聚高科技术企业、完善基础设施、拓展应用场景,以产业创新集群培育低空经济。

集链成群,强筋健骨。江苏省工信厅有关负责人表示,江苏不断深化“1650”(16个先进制造业集群、50条重点产业链)现代化产业体系建设,大力推动集群筑峰计划,实施世界级先进制造业集群培育专项行动,加快打造新型电力装备等5个世界一流、新材料等5个国际先进、航空航天等6个全国领先的“556”集群方阵。目前,江苏已有10个国家级先进制造业集群,以先进制造业为骨干的现代化产业体系形态初显。

在天合光能股份有限公司的光伏科学与技术国家重点实验室,来自全球65个国家的研发、管理等人才灵活机动、因需而聚,从原理、技术到应用围绕光伏领域重大创新难点开展攻关,先后25次创造光伏产品制造的世界纪录,研发的TOPCon技术全球领先。

新质生产力需要高端要素资源支撑。江苏以“一中心一基地一枢纽”建设为抓手,落实发展新质生产力的实践要求。其中,“一枢纽”,就是打造“具有世界影响力的双向开放枢纽”,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。

据南京海关统计,2023年,江苏出口太阳能光伏组件等“新三样”产品总额1949亿元,同比增长12.3%。南京大学长江产业经济研究院研究员张月友说,新兴产业叠加先进制造、科技创新、双向开放等优势,正让江苏持续涌现发展新潜能。

### 聚焦人才,培育未来产业

未知、不确定、充满挑战……许多年轻学子用这些词语来形容东南大学在全国率先设置的“未来机器人”专业,但这并不妨碍他们争相参与选拔,进入这个专业深造。

东南大学是全国首批未来技术学院建设单位,去年设置未来机器人专业,将从全校遴选学生,接受机械工程、自动化、信息工程等多学科、小班化、项目制联合培养,为未来机器人行业储备科技创新领军人才。

以人为本,面向未来,江苏发挥科教资源优势,布局未来人才培养,厚植新质生产力基础。南京大学启动“未来拔尖创新人才”项目,致力塑造富有科学素养、具备跨学科理解力和领导才能的未来领军人物;苏州大学设立未来校区,紧盯长三角一体化发展的数字经济核心关键领域发力人才培养……

春暖花开,位于苏州的量子科技长三角产业创新中心,10多名年轻科研人员正寝食忘食地攻关,希望把实验环境温度降得更低,以顺利推进100比特量子计算机的研制。二季度,实验样机将集成联调联试。

人才是先进生产力的核心要素。中心主任科学家张雪松说,竞逐量子计算这个未来赛道,需要群策群力。目前,在江苏省支持下中心牵头成立攻关联合体,集聚了东南大学、苏州大学、材料科学姑苏实验室和相关公司的核心人才,共同推进相关项目研究。

近年来,江苏每年国家杰出青年科学基金入选者人次、全球“高被引科学家”入选人次,均占全国1/10。近100万科技人才,形成了高水平实验室矩阵,成为新质生产力的强劲“孵化器”。

江苏省政府有关负责人表示,江苏将加快培养一批拔尖创新人才,大力培育聚集一批战略科技人才、科技领军人才、高技能人才和创新团队,让更多“千里马”竞相涌现、各尽其才,激活创新动力,不断提升生产力质态。

据新华社南京3月12日电

拜登、特朗普将再次在选举中对决——

## 美国为何忧心忡忡

美国现任总统拜登和前总统特朗普12日各自锁定2024年总统选举民主党总统候选人提名和共和党总统候选人提名。如不出意外,两人将再次在美国总统选举中对决。

今年初选6月初才结束,现在不过半程,拜登和特朗普何以提前锁定提名?二人再次狭路相逢,舆论和专家为何忧心忡忡?

### 何以提前锁定

据美国多家主流媒体测算和报道,在12日佐治亚、密西西比和华盛顿3州初选中,拜登和特朗普分别在党内胜出,各自累计的所属党派全国代表大会代表票数已经超过被提名的总统候选人所需。

美国2024年总统选举初选今年年初开始以来,特朗普和拜登各自在党内轻松连胜,初选很快就失去悬念。美国媒体此前预计,特朗普最早于12日锁定共和党总统候选人提名;拜登最早于19日锁定民主党总统候选人提名。

初选是美国总统选举的第一阶段,将持续至6月。两党将于今年夏天各自举行全国代表大会,正式提名本党总统候选人和副总统候选人。

拜登当天发表声明,感谢选民再次让他代表民主党出战,同时炮轰特朗普,称特朗普的“怨念”和“报复”活动威胁“美国理念”。特朗普在一段录制视频中说,这是胜利的一天,而拜登是“美国历史上最

差的总统”,他必须被击败。两人近期各自在“摇摆州”佐治亚拉票造势,相互大肆攻击,拉开对决序幕。

### 目前选情如何

美国近期一些全国性民调中,特朗普对拜登胜多负少,并在大多数“摇摆州”的民调中处于领先位置。美国选举专家指出,距离大选还有7个多月,目前判断胜负为时尚早。

在美国,竞选就是一场“烧钱大战”。有美国研究机构预测,2024年将是美国史上最昂贵选举周期,各竞选人在政治广告上的花销合计将超过100亿美元。筹款方面,特朗普目前落后拜登。

特朗普支付“封口费”案将于本月25日开庭,特朗普被要求每周出庭4天,这将对他的竞选活动造成干扰。更让特朗普团队担心的是,如果特朗普被定罪,他将失去部分潜在选票,不利于其竞选。

拜登面临支持率低迷、政策受质疑等问题,其年龄和健康也受到多方关注。国情咨文讲话后,拜登前往多个州举行集会,宣传其政绩以及“特朗普威胁论”。拜登近期在移民问题上相关表态以及对巴以冲突的应对也引发民主党内一些人士的不满。在2月底密歇根州的民主党初选中,10万人把票投给“不作承诺”选项,以抗议新一轮巴以冲突爆发以来拜登政府“拉偏架”的做法。

拜登当天发表声明,感谢选民再次让他代表民主党出战,同时炮轰特朗普,称特朗普的“怨念”和“报复”活动威胁“美国理念”。特朗普在一段录制视频中说,这是胜利的一天,而拜登是“美国历史上最

### 为何忧心忡忡

此前多项民调显示,多数美国人不希望看到拜登和特朗普“重赛”,并对他们的执政能力表示担忧。美联社文章说,拜登和特朗普都有缺点且都不受欢迎,他们的再次交锋势必加剧美国尖锐的政治和文化分歧。南卡罗来纳州民丹·霍尔泰尔对记者说,拜登和特朗普“只会斗来斗去”,估计美国未来几年会比现在更糟糕。

拜登上周发表的国情咨文被美国媒体形容为“火药味十足”“竞选风格明显”,他十余次不点名批评“我的前任”,指责特朗普破坏美国民主、威胁堕胎权,在枪支暴力问题上不作为等等。特朗普则反复炮轰拜登政府在移民和边境安全问题上的失败,称拜登是美国民主的威胁,还模仿拜登的言谈举止以示嘲弄。

拜登和特朗普不仅政治恩怨深重,而且政策主张差异巨大。《纽约时报》文章称,二人对决是对美国权力、政策和民主治理的两种迥异愿景的一次重大却又熟悉的碰撞……

在美国皇家国际事务研究所副研究员布鲁斯·斯托克斯看来,美国现在的社会分裂已经达到一个高点。美国在移民、种族、平权等问题上的分歧可能愈发严重,今年总统选举的结果无法解决这些问题,还可能让撕裂更加深刻。

据新华社华盛顿3月13日电

农村电商高质量发展五年新目标出炉

## 培育万名农村电商带头人

据新华社北京3月13日电 商务部、中央网信办等9部门近日联合印发的《关于推动农村电商高质量发展的实施意见》13日对外发布。意见提出,用5年时间,在全国培育100个左右农村电商“领跑县”、1000家左右县域数字流通龙头企业、1000个左右县域直播电商基地、10000名左右农村电商带头人。

意见提出,用5年时间,基本建成设施完善、主体活跃、流通顺畅、服务高效的农村电商服务体系。在全国培育100个左右农村电商“领跑县”,电商对农村产业的促进作用进一步增强。培育1000家左右县域数字流通龙头企业,传统商贸流通企业数字化、网络化、智能化转型取得阶段性进展。打造1000个左右县域直播电商基地,直播电商应用水平进一步提升。培育10000名左右农村电商带头人,农村电商就业创业带动能力进一步提高。

意见从搭建多层次农村电商综合服务平台、加快农村现代物流配送体系建设、培育多元化新型农村电商主体、提高农村电商产业化发展水平、开展多种形式的农村电商促销活动、巩固拓展电子商务进农村综合示范政策成效等6个方面着手,提出打造县域直播电商基地、培育农村数字消费场景等14条具体政策举措,着力推动农村商贸流通企业转型升级,促进电商与农村一、二、三产业全方位、全链条深度融合,构建协同、创新、高效的农村电商生态圈。意见还从加强统筹协调、做好配套支持、创新监管方式等3方面健全工作保障机制,确保取得实效。

## 免签“朋友圈”再添6国 传递中国开放强信号

据新华社北京3月13日电 3月14日起,中国将对瑞士、爱尔兰、匈牙利、奥地利、比利时、卢森堡6个国家持普通护照人员试行免签政策。这是继本月1日中泰互免签证协定正式生效后,中国免签“朋友圈”实现再次扩容。

根据相关安排,2024年3月14日至11月30日期间,瑞士等6国持普通护照人员来华经商、旅游观光、探亲访友和过境不超过15天,可免签入境。上述国家不符合免签条件人员仍需在入境前办妥来华签证。

截至3月初,中国已同157个国家缔结了涵盖不同护照的互免签证协定,同44个国家达成简化签证手续协定或安排。算上新加坡、安提瓜和巴布达、泰国这3个国家今年以来同中国签署互免签证协议的国家,已有23个国家同中国实现全面互免签证安排。此外,还有60多个国家和地区给予中国公民免签或落地签待遇。

一段时间以来,中方持续推出多项来华签证优化措施,包括减少签证申请表填报内容、阶段性下调签证费、简化来华留学审批手续、免采部分申请人指纹、免签证预约、对部分国家试行免签政策等,进一步破解外籍人员来华的难点、堵点。

中方还持续推出一系列实招,让“老外”们生活方便、宾至如归——

为更好满足包括外籍来华人员在内群体多样化的支付服务需求,《关于进一步优化支付服务提升支付便利性的意见》于3月7日正式发布,在改善银行卡受理环境、持续优化现金使用环境、提升移动支付便利性等方面提出一系列要求。

在刚刚结束的全国两会上,中国向世界宣示一系列推进高水平对外开放、加强国际交往合作的务实举措——

加大吸引外资力度,推进落实高质量共建“一带一路”八项行动,办好进博会、服贸会、消博会、链博会等国际合作平台,举办中非合作论坛新一届会议……携手并进、互利共赢的光明图景中,中国同世界各国合作的“蛋糕”必将越做越大。

## 江苏出土史前最大石钺 有利于探讨我国权力制度起源、发展

据新华社南京3月13日电 江苏省常州市金坛区三星村遗址近日又有新发现。考古专家介绍,此次出土了大量新石器时代的骨器、玉器、石器等,距今约6300年。其中,一件大穿孔石钺尤为珍贵,是迄今发现的中国史前保存完好的最大石钺。

三星村遗址总面积达35万平方米,是一座新石器时代的文化遗址。1993年至1998年,三星村遗址进行了首次发掘,出土文物4000余件,入选“1998年全国十大考古新发现”。2023年4月,第二轮考古发掘正式启动,批准发掘面积为800平方米,包括遗址的居住场所、墓葬区等,再次发现大量遗迹和珍贵遗物。

其中,一个宽度约为36厘米的大穿孔石钺引发专家关注。负责此次考古发掘工作的中国社会科学院考古研究所副研究员李默然介绍,石钺所在的墓葬面积明显大于周边普通墓葬,男性墓主人腰部边放置了1件石钺、1件石釜和1件三孔石刀,头部右侧还有20余件猪下颌骨。

“宽度约36厘米的大穿孔石钺被放置在男性墓主人头边,且没有任何使用痕迹,足以证明在6000多年前,一部分人使用的石器已经脱离了原有实用器的范畴,成为个人身份或权力的象征。作为权杖、礼器的石钺的出现,表明当时人群已经产生分化。”李默然说。

此前,三星村出土过一个宽约10厘米的穿孔石钺,被评为国家一级文物。

李默然认为,从三星村石钺权杖到良渚文化玉钺权杖,再到商周文化的青铜钺权杖,它们之间承前启后的发展关系,对于探讨我国权力制度起源、发展具有极其重要的价值。

## 国庆75周年之际将隆重 表彰一批功勋模范人物

(上接A1版)符合条件的已故人员可以追授。“共和国勋章”提名人选应当是在中华人民共和国建设和发展中,特别是党的十八大以来,作出巨大贡献,建立卓越功勋,道德品质高尚,群众公认的杰出人士。“友谊勋章”提名人选应当是在我国社会主义现代化建设和促进中外交流合作、维护世界和平中作出杰出贡献,对华长期友好,具有良好声誉的外国人。国家荣誉称号提名人选应当是在经济、社会、国防、外交、教育、科技、文化、卫生、体育等各领域各行各业,特别是党的十八大以来,作出重大贡献、享有崇高声誉,道德品质高尚,群众公认的杰出人士。

《通知》明确了提名评选程序和工作要求。要加强组织领导,精心组织部署。各地区各部门党委(党组)要切实负起责任,精心组织实施,以高度的政治责任感做好相关工作。要把握正确方向,确保被提名人的先进性、代表性和时代性。要全面考核被提名人选一贯表现,突出把好政治关、廉洁关,以实际贡献作为重要评判标准,坚持公开公平公正,坚持群众路线,充分发扬民主,广泛听取各方面意见,好中选优。