

屋外电梯更新 屋内家电换新

上海利用超长期特别国债为老旧小区更换新电梯,支持消费品以旧换新

本报记者 王荃欣

经济新方位·“两新”政策发力显效

一天天盼着,新电梯终于装好。杨其明家住上海市金山区朱泾镇塘园居民区华光紫荆苑小区。小区建于2004年,杨其明所在的101号楼共有11层,他们一家住在顶楼。

今年,由于质检不合格,楼里唯一的电梯停用,这可急坏了该楼栋居民。“正好赶上母亲腰椎不舒服,需要定期去医院。”杨其明说,“腰椎不行,行动本就不便,电梯停了,心里更急。”

同样着急的还有金超,他是塘园居民区党总支书记、居委会主任。电梯停用没几天,金超就和同事设计了三版更新改造方案。可好事多磨,召集楼栋居民讨论多次后,一个方案也没通过。

“争议点主要集中在维修费用上。”金超坦言,“电梯修修补补多次,公共维修基金已所剩不多,这意味着此次更新改造的大部分费用,需要居民自筹。”

是换还是修?哪些楼层住户需要出钱?分别出多少?一次次讨论无果,电梯更新改造的时间一再推迟。

电梯更新改造的资金如何筹措?这是不少老旧小区面临的共同难题。

中共中央政治局会议提出,要加快专项债发行使用进度,用好超长期特别国债,支持国家重大战略和重点领域安全能力建设,更大力度推动大规模设备更新和大宗耐用消费品以旧换新。7月,国家发展改革委、财政部联合印发《关于加力支持大规模设备更新和消费品以旧换新的若干措施》,其中明确统筹安排3000亿元左右超长期特别国债资金,加力支持大规模设备更新和消费品以旧换新,并将支持范围扩大到老旧电梯等领域。

同月,住房城乡建设部会同国家发展改革委、市场监管总局向各地下发《关于请抓紧做好2024年住宅老旧电梯更新改造有关工作的通知》,重点支持使用15年以上的住宅老旧电

梯更新改造,优先支持使用20年以上的住宅老旧电梯实施更新,补助标准为更新电梯每台定额补贴15万元,改造电梯每台定额补贴5万元。

按照通知要求,上海市迅速召集各区、街镇部署工作。开完市房管局的电话会议后,朱泾镇城建事务管理中心副主任吕明便立刻给相关小区发去通知。吕明指着一份名单,上面是他们前期摸排出的需要进行电梯更新改造的小区。“朱泾镇老旧小区多,需要更新改造的电梯数量不少,有了相关政策支持,工作难度大大降低。”吕明说。

金超和楼栋居民们一起算了笔账,按照每台15万元的补贴标准,扣除公共维修基金的支出后,更换一部电梯,低层住户不用出钱,高层住户也仅需先垫付少量费用,待补贴发放后就能返还。

更新方案很快通过。9月24日,新电梯进场;10月6日,电梯完成调试;10月12日,电梯正式投用。“政府给装上新电梯,我们都很高兴。”杨其明说。

不仅是换电梯,这阵子,华光紫荆苑小区里还有不少忙活事儿。在国家层面的“两新”政策基础上,上海市9月出台关于进一步加大力度推进消费品以旧换新工作实施方案,明确用好超长期特别国债支持新能源汽车、老旧汽车、家电产品等消费品以旧换新工作。针对家电产品,按照最高不超过销售价格的20%予以补贴,每件补贴不超过2000元。这让一些居民动了“换新”的念头。

居民奚海英,最近刚把房子装修完,打算购置几件家电。在附近的电器商城逛了一圈,她发现不少家电价格降了。“原价14699元,算上商场和政府的补贴,足足省了3000元。”奚海英笑着说,“趁着有补贴,赶紧就买了。”

屋外电梯更新,屋内家电换新,小区“新事”不断,日子欣欣向荣。

拉动全部投资增长2.1个百分点,对于投资增长的贡献率超过60%。

设备更新行动有利于增进民生福祉。

国务院印发的行动方案明确提出,以供水、供热、供气等为重点,分类推进更新改造;相关部委出台措施,要求加大对老旧电梯等领域设备更新的支持力度。各地聚焦人民群众急难愁盼,着力找准“小切口”,服务“大民生”。

以电梯设备更新为例,部分老旧住宅电梯投入使用时间长,配置水平低、运行故障率高、安全隐患突出,居民换电梯的意愿强烈。政策支持下,有关地方立即梳理符合电梯更新要求的小区名单,召集居民代表商讨实施方案,主动作为,迅速落实,体现了对民生问题的关切。

未来,随着相关措施逐步完善、发力显效,设备更新行动将持续成为推动高质量发展的积极力量,并在惠民生、纾民困、解民忧方面不断发挥作用,提升居民生活品质,增强群众参与感、获得感、幸福感。

田先进

在发展中保障和改善民生

子夜走笔

党的二十届三中全会《决定》提出,“在发展中保障和改善民生是中国式现代化的重大任务。”

今年以来,推动大规模设备更新的举措密集出台、落地见效,不仅促进了经济的高质量发展,更在服务民生、提升居民生活水平方面发挥着积极作用。

设备更新行动有利于推动经济转型升级。

设备更新意味着生产效率的提升、产品质量的升级,并有效推动工业领域尤其是制造业的数智化转型,进而提升整个产业链的附加值和竞争力,带来经济结构的优化和产业升级的加速。同时,设备更新还能拉动有效投资,为经济增长注入新的动力。

两组数据很有说服力。10月,高技术制造业增加值同比增长9.4%,快于全部规模以上工业的增长;1-10月设备工器具购置投资同比增长16.1%,

3月
《推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》出台

7月
加力支持“两新”的若干措施出台

统筹安排1500亿元超长期特别国债资金加力支持重点领域设备更新

同月
《关于请抓紧做好2024年住宅老旧电梯更新改造有关工作的通知》下发

重点支持使用15年以上的住宅老旧电梯更新改造
优先支持使用20年以上的住宅老旧电梯实施更新
更新电梯每台定额补贴15万元
改造电梯每台定额补贴5万元

目前
1500亿元超长期特别国债资金全部安排到项目

共支持工业、环境基础设施、交通运输、物流、教育、文旅、医疗、用能设备、能源电力、住宅老旧电梯、回收循环利用等领域
4600多个项目

初步测算
今年国债资金支持的设备更新项目
总投资近8000亿元
可带动各类设备更新超200万台(套)



在大规模设备更新等因素驱动下

10月
规上工业增加值
同比增长5.3%

规上装备制造业增加值
同比增长6.6%

前10月
设备工器具购置投资
同比增长16.1%

拉动全部投资
增长2.1个百分点

对于投资增长
贡献率超60%

本期统筹:田先进
数据来源:国家发展改革委、国家统计局
版式设计:张芳曼

政策解读

党的二十届三中全会《决定》提出,完善中医药传承创新发展机制。国家中医药管理局会同国家数据局印发《关于促进数字中医药发展的若干意见》(以下简称《意见》),提出用3至5年时间推动大数据、人工智能等新兴数字技术逐步融入中医药传承创新发展全链条各环节,促进中医药数据的共享、流通和复用,初步实现中医药全行业、全产业链、全流程数据有效贯通,全力打造“数智中医药”。新兴数字技术如何真正融入中医药发展全链条?近日,记者进行了采访。

建立健全标准规范,利用好长期积累的诊疗、服务数据

“《意见》是中医药领域首个关于促进数字化转型发展和数据要素流通应用的政策指导性文件。”国家中医药管理局有关负责人说,中医药行业主动开展利用数字技术推动中医药发展的探索和实践,整体呈现快速发展态势,为数字中医药发展奠定了基础。

但总体而言,中医药数字化转型发展还处于初期阶段,存在对数字化建设和数据要素作用认识不深、数字化赋能医疗科研广度不足等问题,迫切需要加快推进数字技术在中医药领域的广泛应用。

“打造‘数智中医药’,要加强中医药行业数字基础设施建设,建立健全中医药数据标准规范,强化中医药数据治理基础。把长期以来积累的诊疗、服务数据利用好,才能充分发挥数据要素乘数效应,释放中医药数据价值。”北京中医药大学党委副书记张继旺说。

国家中医药管理局有关负责人介绍,《意见》突出强调“安全”“合规”。以开展数据分类分级管理为基础,积极推进数据的采集、传输、存储、处理、流通和使用,提高数据要素供给数量和质量,增强数据的可用、可信、可追溯水平,让中医药数据全周期合规、安全。

人工智能辅助开方等功能提升就医服务

浙江省杭州市拱墅区红石板社区数字中医馆,利用信息化健康检查设备,患者可自动完成身高、体重、血压、中医体质辨识等评测,得到健康指导。一旁的大屏上,中医适宜技术防控儿童青少年近视信息化管理平台显示试点学校的视力筛查情况、中医干预人次以及干预效果。

“智能开方系统可进行中药饮片的人工智能辅助开方,加上依托互联网中医馆开展的远程会诊、健康宣教等,社区居民得到更高效便捷的中医药服务。”红石板社区数字中医馆有关负责人说。

数字化辅助中医服务能力提升方面,《意见》提出,鼓励中医医疗机构推动业务流程数字化转型,打造集预防、治疗、康复、个人健康管理于一体的数字中医药服务模式,鼓励研发具有中医药特色的智能电子病历、智能预诊随访等系统,提升中医药数据智能化采集能力。

上海市制定全流程可追溯中药饮片管理办法和质量标准,建立中药饮片全过程信息追溯平台,患者扫码更安心、放心;浙江省积极推动“中医处方一件事”改革,制定处方、饮片、病历数字化标准体系,打造标准化的中医门诊电子病历……各地陆续推出系列举措,将中医药数字化融入生命全周期、健康服务全流程。

“促进中医服务能力提升是群众最关切、最感同身受的内容。”中国中医科学院中医药数据中心主任赵玉凤说,《意见》更加强调中医药数据的赋能作用,通过整合、利用、打通诊疗和服务数据,为辅助临床医生诊断和治疗提供中医药数据资源,提升群众看病就医便利度;促进诊疗方案的优化总结,提高中医临床诊疗水平。

有利于学术经验传承和临床人才培养

《意见》还从人才培养、科技创新、中药产业高质量发展、中医药文化传播和对外交流合作、中医药治理水平等方面提出指导意见。

张继旺说,目前北京中医药大学中医、中药、针灸等多个虚拟教学综合实训平台已经投入使用,利用虚拟仿真技术,学生可以直观感受中药材的生长、采收、炮制与制剂过程,体验针刺人体穴位的角度、深度等,学生体验和教学效果明显提升。

《意见》鼓励中医医疗机构应用数字技术建设“数字化传承工作室”“数字诊室”等,张继旺认为,利用数字技术收集、整理、挖掘名老中医诊疗过程和经历,有利于提升名老中医学术经验传承和临床人才培养效率。接下来还需进一步加强学科交叉融合建设,提升中医药数字化人才培养能力。

赵玉凤说,推动数字中医药发展,要更加注重发挥中医药特色,推动“医教产学研”协同发展,促进中医药高质量数据资源在医疗、科研、教育、产业、文化等领域不同场景的复用。

“数字中医药发展需要在政府引导的基础上,结合市场机制和社会力量的参与,形成合力、推动发展。”国家中医药管理局有关负责人表示,将积极推动数字化相关内容纳入绩效考核、职称评审、人才评定等制度中,激发社会各界动力,推动中医药数据共享流通,推动中医药发展向数据驱动模式转变。

将数字技术融入中医药传承创新

本报记者 杨彦帆

11月制造业采购经理指数为50.3%

连续2个月运行在扩张区间

本报北京12月1日电(记者欧阳洁)国家统计局服务业调查中心、中国物流与采购联合会发布的11月中国制造业采购经理指数(PMI)为50.3%,比上月上升0.2个百分点,连续2个月运行在扩张区间。从13个分项指数来看,同上月相比,生产指数、新订单指数、新出口订单指数、积压订单指数和生产经营活动预期指数等上升。

中国物流与采购联合会特约分析师张立群认为,11月PMI指数继续回升,表明增量政策对企业信心的提振效果趋强。生产指数、采购量指数、生产经营活动预期指数均有提高,表明企业生产经营活动呈现恢复态势。

11月中国非制造业商务活动指数为50%,较上月下降0.2个百分点,连续6个月稳定在50%左右,意味着非制造业经营活动在上月上升基础上保持平稳运行。其中,非制造业商务活动预期指数为57%,较上月上升0.9个百分点,连续2个月环比上升,创下半年新高。

数据显示,11月,社会融资需求有所提升,金融业商务活动指数升至60%以上。货币金融和资本市场服务业商务活动指数较上月均有上升,均在60%以上。11月,电信运营服务业和互联网及软件技术服务业商务活动指数均在55%以上。



11月30日,盐工在福建省泉州市泉港区的山腰盐场劳作。初冬时节,晒盐场景成为海岸线上一道独特的自然与人文景观。据了解,山腰盐场是福建省第二大国有盐场,年生产海盐6.5万吨。

王旺旺摄(影像中国)

(韩炎瑾参与采写)