

开栏的话

2025年是“十四五”规划收官之年。一年来,面对错综复杂的国际形势和艰巨繁重的国内改革发展稳定任务,以习近平同志为核心的党中央团结带领全党全国各族人民迎难而上、奋力拼搏,坚定不移贯彻新发展理念、推动高质量发展,有效应对一系列重大风险挑战,经济社会发展主要目标将顺利完成。即日起,新华社推出“2025年终经济观察”系列报道,回望中国经济一年来顶压前行、向新向优发展的不平凡历程,反映各地区各部门深入贯彻落实党中央决策部署,苦干实干、不断开创发展新局面的生动实践,展现中国经济不惧风雨、破浪前进的强大韧性和底气。

# 激活有效投资 打开经济发展新空间

新华社记者

投资既是当期需求,也是未来供给。扩大有效投资,是推动高质量发展的战略之举。

近期召开的中央经济工作会议强调,“必须坚持投资于物和投资于人紧密结合”。记者在调研中感受到,推动投资于物和投资于人互促共进,促进消费和投资、供给和需求良性互动,我国扩大有效投资潜力巨大、空间广阔。

## 打开投资于物新空间

眼下,贵州省铜仁市思南县花滩子水库工程建设现场,智能化机械设备轰鸣作响,工人们抓紧进行大坝混凝土浇筑施工。

“作为国家150项重大水利工程之一,花滩子水库工程自2024年开工以来,参建各方科学规划、精心组织,确保项目按计划高效推进,目前已经完成工程总投资过半。”贵州水投花滩子工程有限公司总经理李保军说。

全球最大规模绿色氢氨醇一体化项目中能建松原氢能产业园项目一期投产,金上一湖北±800千伏特高压直流输电工程建成投运……近期,多地重大项目取得新进展,支撑投资基本盘稳定。

投资是稳增长、促发展的重要途径和有效手段。

投放5000亿元新型政策性金融工具资金用于补充项目资本金、印发《关于进一步促进民间投资发展的若干措施》、完善民营企业参与重大项目建设长效机制……今年以来,稳投资政策精准发力,形成合力。

今年前11个月,我国固定资产投资同比下降2.6%。这既是受一些地方政府化债压力较大、地方投资循环不畅等当期因素影响,也是经济发展阶段变化、新旧发展动能转换等长期因素的现实反映。

但从结构上看,我国投资仍然稳定增长,前11个月,扣除房地产开发投资后的项目投资同比增长0.8%,重点领域投资保持增长,新兴领域投资增势较好。

今年“两重”建设共安排8000亿元支持1459个项目。从沿江高铁、沿江干线公路等交通基础设施,到“三北”工程、高标准农田建设等,“两重”建设有效带动上下游产业发展,促进投资增量扩容。

新基建,是支撑新业态、新产业、新服务发展的战略性基石,也是着力扩大有效投资的重要方面。

前不久,位于福建省厦门市湖里区的金砖数字工业智谷主体工程主体结构全面封顶。“目前在谈企业有30家,其中6家已经落地。全部达产后,园区营收有望突破百亿元。”项目开发主体单位厦门新数科创有限公司总经理黄长说。

放眼全国,从低空经济、人工智能,到5G基站、大数据中心,重点领域新基建项目有序推进,为高质量发展积蓄动能。前11个月,智能消费设备制造增加值同比增长7.6%,工业机器人、工业控制计算机及系统产品产

量同比分别增长29.2%、87.6%。

“我国人均基础设施存量资本仅为发达国家的20%到30%,水利、市政和新型基础设施等领域存在不少短板,‘投资于物’空间很大。”国家发展改革委宏观经济研究院研究员张林山说,聚焦优化盘活存量、关键核心技术补短板等重点发力,将拓宽有效投资新空间。

## 释放投资于人新潜力

走进位于湖南省怀化市的洪江一中新校区项目施工现场,教学楼、体育馆、宿舍楼主体结构错落有致,部分教室初见雏形,工人们有序进行装修作业。

“项目预计明年4月底竣工验收,9月份投入使用,将有效缓解怀化市普通高中学位紧张的问题。”洪江区教育局有关负责人说。

一隅可观全域。河北秦皇岛加快建设区域医疗中心,安徽合肥构建“十五分钟”托育服务圈,北京海淀区未来3年将创建不少于20个智慧养老院……多地围绕人的全面发展加大投入,提升人力资本和民生福祉水平,促进有效投资扩容提质。

坚持在发展中保障和改善民生,我国民生基础设施投资稳步增长。今年前11个月,电力热力生产和供应业、水上运输业投资同比分别增长12.5%、8.9%,互联网和相关服务业投资同比增长20.7%。

“投资于人,旨在将更多财政资金和公共资源投向教育、就业、医疗等民生领域,以人力资本提升和消费潜力释放驱动经济高质量发展。”中国人民大学经济学院执行院长于春海说。

投资于人,高质量推进城市更新是重要方面。“十五五”规划建议指出,坚持城市内涵式发展,大力实施城市更新。

在青海省西宁市城西区彭家寨镇刘家寨村安置小区内,一项投资1300万元的供水管网改造项目正在紧锣密鼓推进。在完成路面施工的区域,工作人员测量尺寸、标记点位,规划新增约150个车位,将有效缓解小区停车压力。

地下管网改造是城市更新的重要内容。“十五五”时期预计将建设改造地下管网超过70万公里,新增投资需求超过5万亿元。

从更多窗口观察,我国投资于人的空间广阔:

看“一老一小”投资。我国60周岁及以上人口超3.1亿人,到2035年银发经济规模有望突破30万亿元;3岁以下婴幼儿人数接近3000万,育幼服务市场广阔。“一老一小”服务有望撬动投资新空间。

看人才技能投资。我国高技能人才仅占就业人口总量的7%,技能劳动者求人倍率长期保持在2以上,培训、就业等人力资源开发投资需求将不断释放。

“人是发展的出发点和落脚点。让流向物的投资更好服务于人,推动经济发展和民

生改善形成良性循环,将会构筑中国经济发展的长期竞争力。”对外经济贸易大学教授马双说。

## 推动投资于物和投资于人互促共进

12月16日,福建省福鼎市太姥山镇,中广核福建宁德核电站6号机组完成核岛第一罐混凝土浇筑,标志机组主体工程开工。

宁德核电项目是福建省首个开工及投产的核电站。“项目团队通过工期推演、清单化管理,系统识别施工难点,确保关键节点稳妥推进。”福建宁德核电有限公司董事长田辉宇说。

进入年末,多地从优化要素保障、加强项目调度等方面发力,积极谋划推进重大项目建设,为明年投资打好基础。

扩大有效投资,增强发展动力。中央经济工作会议明确明年经济工作八项重点任务之首是“坚持内需主导,建设强大国内市场”,对投资工作作出一系列重要部署,要求“适当增加中央预算内投资规模”“优化实施‘两重’项目”“高质量推进城市更新”。

江苏高质量推进“两重”项目滚动储备和有效实施,广东提高民生类政府投资比重,浙江加强人力资源开发和人的全面发展投资……各地谋新策、出实招,推动投资于物和投资于人互促共进。

多部门密集部署,增强投资活力和增长后劲。国家发展改革委要求明年适当增加中央预算内投资规模;财政部部署明年发行超长期特别国债,持续支持“两重”建设和“两新”工作;教育部明确第二期“新双高”建设学校增至220所。

民间投资是稳定投资增长、促进经济发展的重要动力。

走进位于安徽省全椒县的滁州悦达实业有限公司新能源自动化生产线,4台桁架机器人在加工中心来回穿梭,每135秒就能下线1台新能源汽车铝合金缸体。

“在当地政府支持下,这条生产线如期投产,带动公司生产效率提升30%。”公司总经理黄泽伟说,计划明年投资1亿多元,进一步提升智能化水平。

聚焦民营企业重点关切,全椒县围绕工业技改、新兴产业培育等重点领域,建立企业项目储备库,组建招商组,推动民间投资项目落地转化。

直击民营企业关切,进一步激发民间投资活力。各地从扩大准入、打通堵点、强化保障等方面精准发力,打出政策“组合拳”,让民营企业敢投资、有回报。

“我们相信,通过投资消费联动、政府市场协同,明年完全有条件推动内需实现持续增长。”中央财办有关负责人说。

明年是“十五五”规划开局之年。深入贯彻落实中央经济工作会议部署,坚持投资于物和投资于人紧密结合,充分释放投资活力潜力,高质量发展的动能将更加强劲持久。(记者 魏玉坤 魏毅毅 戴锦榕 向定杰)

## 公安机关打掉金融领域“黑灰产”职业化犯罪团伙

新华社北京12月25日电(记者 任沁沁 熊丰)公安部12月25日在京召开新闻发布会,通报今年6月至11月,公安部会同国家金融监管总局部署开展为期6个月的金融领域“黑灰产”违法犯罪集群打击,经侦部门共立案查处金融领域“黑灰产”犯罪案件1500余起,打掉职业化犯罪团伙200余个,涉案金额累计近300亿元。

公安部经济犯罪侦查局局长华列兵介绍,近年来,金融领域的消费纠纷矛盾较为突出,滋生非法中介乱象,并借助互联网快速蔓延,已形成完整的黑灰产业链条。公安机关聚焦贷款领域非法存贷款中介服务、保险领域非法代理退保理赔、信用卡领域不正当催收等重点方向,深挖犯罪信息链、资金链、技术链、人员链,深入拓展上下游关联案件线索和犯罪团伙,延伸打击实际操作幕后黑手,形成了对金融领域“黑灰产”活动的全链条打击格局,从根源上铲除金融领域“黑灰产”滋生土壤。

国家金融监督管理总局稽查局局长邢桂君表示,集群打击工作开展以来,金融监管稽查部门联合公安经侦部门,查办了一批重大案件,惩治了一批不法分子,披露了一批典型案例,有效遏制了金融领域“黑灰产”蔓延态势,切实维护了消费者合法权益,有力规范了金融市场秩序。

“截至今年11月末,金融监管总局系统向公安机关移交线索4500余笔,涉及金额超210亿元;指导督促金融机构报案1700余起,涉及金额超170亿元。”邢桂君说。

据了解,“反催收联盟”“职业背债”等新形态“黑灰产”在金融领域迅速扩张,蚕食金融机构合法利益,危害国家金融管理秩序,滋生各类违法犯罪,已经成为影响当前金融秩序的行业乱象之一。

“伴随行业整治和刑事打击的不断深入,金融领域‘黑灰产’违法犯罪活动会更加隐蔽,犯罪手法更加复杂多变。公安机关将继续加强与金融监管部门协作配合,保持常态化打击震慑,积极参与非法金融中介行业乱象治理,为金融高质量发展贡献公安力量。”华列兵说。

## 动物模型显示 阿尔茨海默病或可被逆转

新华社北京12月25日电(记者 郭洋)长期以来,阿尔茨海默病普遍被认为是一种不可逆的疾病,但一项新研究正在颠覆这一认知。研究人员发现,恢复大脑能量平衡可以帮助小鼠逆转阿尔茨海默病并恢复认知功能。

美国凯斯西储大学等机构的研究人员近日在学术期刊《细胞报告·医学》上介绍,他们在研究了多种阿尔茨海默病小鼠模型以及人类阿尔茨海默病脑组织后发现,大脑中NAD+(一种辅酶,广泛参与能量代谢等)细胞能量分子的失衡是推动阿尔茨海默病发展的关键因素。

随着人体衰老,包括大脑在内,全身的NAD+水平会自然下降,当NAD+水平过低时,细胞会丧失维持正常功能和存活所需的能力。研究发现,阿尔茨海默病患者大脑中的NAD+下降程度更为严重,这一规律也出现在患该病的小鼠模型中。

小鼠模型显示,维持大脑正常的NAD+水平可以预防阿尔茨海默病发生;更重要的是,即使在阿尔茨海默病晚期,通过治疗恢复NAD+平衡仍能让大脑修复损伤并恢复认知功能。

研究人员说,这表明保持大脑能量平衡不仅有助于预防和减缓阿尔茨海默病,甚至可能逆转病情,这一结果为疾病康复带来了新的希望。不过,接下来还需通过临床试验验证相关疗法对人类的有效性。

研究人员同时警告,不要擅自服用NAD+前体补充剂,动物研究表明,这类补充剂可能将NAD+提升至危险的高水平,导致癌症发生。

## 北京将实现100个行业大模型落地应用

新华社北京12月25日电(记者 阳娜)记者25日从北京市经信局获悉,近日正式印发的《北京市开源生态体系建设实施方案(2026—2028年)》明确,北京力争培育10个具有国际影响力的开源项目,其中国际引领的开源项目不少于5个;培育30个国内明星开源项目,其中人工智能领域开源项目不少于10个,实现100个行业大模型落地应用。

为集聚孵化开源项目、加速技术创新,北京将支持底层共性技术开源,鼓励硬件资源开源开放,推动数据要素开放共享,支持企业、开源机构等建设集开源大模型研发托管、异构算力调度、社区运营等功能于一体的开

源智能开源平台;鼓励平台运营方对首发开源项目给予资源倾斜;打造面向中文开发者友好的开源工具体系;加快开源硬件平台建设,支持具身智能机器人、智能家居等领域硬件开放;鼓励企业语料数据开放共享;推动具身智能机器人、智能网联汽车、航空航天、生物医药等领域形成高质量数据集。

开源企业是开源生态体系建设中的重要主体。在培育和搭建企业梯队方面,北京鼓励大型企业开源自主研发的平台、软件及工具,面向中小企业加强开放共享,同时鼓励未来产业企业利用开源降低研发成本,重点支持成长潜力大、模式清晰的企业与投资

机构、金融机构开展对接。为推动开源商业化发展,北京还着力培育国内外知名开源商业化和专业化开源实体运营组织,打造开源领域新型研发机构,引导耐心资本在开源领域投早、投小、投硬科技,将开源软件企业列入拟挂牌上市重点培育计划。

北京将在关键信息基础设施、工业软件等领域,支持有条件的国企、重点用户单位打造具备自研能力的国产化产品,并规模化应用。“对于首次解决重点行业场景需求并实际落地的优质开源项目商业版解决方案,将按照实际采购额的一定比例给予‘开源首方案’支持。”北京市经信局相关负责人表示。