

持续用力、更加给力 打好政策“组合拳”

——财政部详解更加积极的财政政策

国新办近日举行“中国经济高质量发展成效”系列新闻发布会。财政部副部长廖岷、综合司司长林泽昌、预算司司长王建凡在发布会上，围绕2024年财政运行和政策阶段性进展情况、2025年财政政策等热点问题进行了介绍。

2024年财政运行可实现收支平衡

廖岷表示，2024年，财政部门加力落实存量政策和增量政策，推动经济回稳向好和社会大局稳定。财政运行总体平稳，预算执行情况较好。

目前，年度的财政收支数据正在汇总。根据初步掌握的情况，收入方面，全年财政收入可以完成预算目标；支出方面，全国一般公共预算支出超过28万亿元，为经济社会发展提供了必要的财力支撑。总体看，全年可以实现收支平衡。

“重点保障有力，财政支出结构更加优化。”廖岷说，例如，加大对基本民生和重点领域的投入力度，教育、农林水、社会保障和就业、住房保障等领域支出都得到了较好保障。

2025年赤字规模将有较大幅度增加

中央经济工作会议明确提出，要实施更加积极的财政政策。廖岷表示，2025年财政政策“更加积极”的内涵可以从提高赤字率、扩大债务规模、保障重点支出、提高资金效益四方面来说明。

其中，赤字率备受社会关注。廖岷表示，根据宏观经济逆周期调控的需要，2025年将提高财政赤字率，再加上我国GDP规模是不断增加的，赤字规模将有较大幅度增加。

“提高财政赤字率，将为今年经济发展注入更多动力。”廖岷说，赤字率提高以后，可以更多利用财政空间，扩大财政支出规模，加大逆周期调节力度。

关于2025年赤字率具体是多少，廖岷表示，需要履行法定程序后，向社会正式公布。“财政赤字率提高的目的、条件，以及考虑的因素都有充分的论证。”

多措并举加力支持提振消费

我国有超大规模的内需市场。廖岷表示，2025年，财政部将

加大力度来支持提振消费，提高投资效益，全方位扩大国内需求。

“在消费方面，财政部将坚持多措并举，加力支持提振消费。”廖岷说，消费是就业和收入的函数。多渠道增加居民就业和收入，来增强实际消费能力，这就是逆周期宏观调控最主要的目的。

此外，支持进一步扩大消费品以旧换新政策覆盖范围，优化补贴的申报流程、健全回收利用的体系。用好财税政策，积极支持养老服务业、文化旅游等一些新的产业发展，提高公共服务水平，支持培育更多更新的消费产业和消费场景。深入开展现代商贸流通体系试点，推进实施新一轮国家综合货运枢纽补链强链提升行动等，降低物流成本。

与此同时，坚持支持扩大有效益的投资。“这有利于推动经济增长，培育新的产业和消费场景，进而带动扩大就业，增加居民收入，从根本上促进总消费，释放内需潜力。”廖岷说。

推出有利于扩大就业的新举措

就业是民生之本，也是增加

居民收入、提振消费的重要基础。

林泽昌说，财政部坚持把促进就业作为优先目标，会同有关部门出台了一系列政策举措，推动稳住就业大盘。

“下一步，财政部将在稳就业、保民生方面继续加强投入保障，落实和完善政策措施。”林泽昌说。

林泽昌介绍，财政部将推出有利于扩大就业的新举措，配合有关部门着力支持重点领域发展，包括文旅行业及其他现代服务业、外贸领域等。确保稳岗促就业政策“不退坡”。更好推动小微企业吸纳就业。

专项债券管理迎来新机制

去年12月，国办印发了《关于优化完善地方政府专项债券管理机制的意见》。

王建凡表示，这份文件的公布，标志着专项债券管理新机制的建立。新机制的“新”，体现在五个方面：投向领域实行“新清单”；用作项目资本金的领域增加“新范围”；项目审核实行“新模式”；拓宽专项债券偿还“新来源”；“借用管还”

全流程管理提出“新要求”。

此外，廖岷介绍，专项债支持收购存量商品房用作保障性住房的政策，财政部门正在配合相关行业主管部门抓紧研究，细化有关措施安排。

2025年2万亿元置换债券已启动发行

为支持地方化解债务风险，2024年我国推出了12万亿元地方化债“组合拳”。最新进展如何？

廖岷表示，2024年的2万亿元置换债券，当年12月18日已全部发行完毕。2025年的2万亿元置换债券，已启动相关发行工作。

“目前，置换政策‘松绑减负’的效果已经逐步显现。”王建凡介绍，下一步，财政部将会同有关方面做好政策落地实施的“后半篇”文章：一是持续加大对地方的指导力度，推动扎实落实置换工作要求；二是加强债券资金全流程、全链条监管，确保合规使用；三是坚定不移严防新增隐性债务，推动隐性债务“清仓见底”。

据新华社

铁路节前春运车票进入发售最高峰

新华社电 记者从铁路12306科创中心获悉，1月11日开始发售1月25日(腊月廿六)车票，铁路节前春运车票进入发售最高峰。自2024年12月31日开始发售春运车票以来，至1月11日9时，已累计发售春运期间车票5768万张。

铁路12306科创中心负责人介绍，从目前车票预售情况看，热门出发城市主要有上海、广州、北京、深圳、杭州、成都、武汉、南京、重庆、长沙；热门到达城市主要有北京、广州、武汉、成都、上海、重庆、郑州、长沙、西安、杭州；广州至南宁、广州至武汉、深圳至长沙、深圳至武汉、苏州至上海、广州

至长沙、上海至北京、广州至重庆、北京至哈尔滨、上海至武汉等热门区间客流相对集中。

从余票情况看，1月14日至23日，北京往返上海、南京往返上海、重庆往返成都、重庆至北京、上海、广州、沈阳、太原、青岛、呼和浩特至北京、武汉、厦门、贵阳、合肥至上海、广州至南宁、贵阳至广州等区间余票充足；1月24日(腊月廿五)起的车票，需求不断攀升，车票整体趋紧，但24日至25日，南京往返上海，武汉、郑州、合肥至上海，太原、郑州、呼和浩特至北京，重庆至成都、广州、武汉至广州、深圳，南宁至广州等方向尚有余票。

该负责人表示，春运车票发售以来，铁路部门加大运力资源投放，全力满足旅客购票需求，由于节前局部地区和时段需求“扎堆”，运能仍然紧张，尤其是热门方向线路上，旅客“扎堆”选择一些始发、终到时间更为适宜、全程旅行时间更短的列车，矛盾突出。目前，一些非紧张时段列车仍有余票，旅客可通过错峰出行、候补购票、同车接续、中转换乘等方式购票。出行距离较短的旅客，还可选择乘汽车等其他出行方式。铁路部门将实时监测分析售票大数据，通过安排加开临时客车、夜间高铁，全力满足旅客出行需求。



探访沈阳卧龙湖冬捕

近日，第十届沈阳卧龙湖冬捕季在沈阳康平举行开幕式。在未来一个多月的时间里，当地的冬捕盛景、冰雪娱乐、民俗美食等将提升游客旅游体验，促进地域特色文化传播。图为开幕式当天拍摄的冬捕出鱼现场。

新华社发

“看清”电子的“超高速摄像机”！先进阿秒激光设施开工建设

能“看清”电子在阿秒(一亿亿分之一秒)时间尺度上的运动轨迹，将为物质科学前沿基础研究和产业应用提供有力支撑！

近日，国家重大科技基础设施——先进阿秒激光设施在广东东莞正式开工建设。

先进阿秒激光设施是做什么用的？

阿秒是人类目前能够掌握的最短时间尺度，借助先进阿秒激光设施产生的阿秒激光脉冲，科学家可以“拍摄”高速运动的电子的瞬时过程。先进阿秒激光设施犹如一台“超高速摄像机”，可以捕捉电子的“动态影像”，并记录与电子运动相关的量子特性、磁性变化、化学反应和材料相变等现象。

据介绍，物质是由分子、原子、电子等不同层次的微观粒子组成的，研究微观粒子的运动，并对其进行精准的测量、控制，

对于更好理解物质世界规律具有重要意义，是超快科学的重要前沿领域。

“国际上对电子运动的直接观测几乎仍是空白。”先进阿秒激光设施首席科学家、中国科学院物理研究所研究员魏志义说，由于电子质量很小，运动速度极快，其动力学过程需要阿秒激光脉冲才有可能进行测量。但目前实验室条件下产生的阿秒光源，性能和指标参数较低，先进阿秒激光设施就能解决这些问题。

中国这台先进阿秒激光设施性能如何？

“从全球范围看，这是第二个开工建设的阿秒激光设施。”先进阿秒激光设施总工程师、中国科学院物理研究所研究员赵昆介绍，先进阿秒激光设施共布局10条束线和22个应用终端，计划用5年时间建成。

本次开工建设的6条束线由

中国科学院物理研究所负责，另外4条束线将在陕西西安建设，由中国科学院西安光学精密机械研究所负责。

“设施建成后，将实现全波长覆盖，可开展超高分辨率、空间分辨、能量分辨的光-电-磁-热综合实验，可实现对电子运动的跟踪、测量、操控，具有国际先进水平。”赵昆说。

先进阿秒激光设施还有什么价值？

更好地了解物质就能更好地应用。先进阿秒激光设施还有望支持科研团队在高温超导、半导体物理与器件、超高通量通讯与计算、高端激光制造、航天新材料等领域攻克一系列重大科学问题，为高端产业发展提供科技支撑。有理由相信，先进阿秒激光设施将为我们打开探秘微观世界的新大门，更将打造助力高端产业发展的强引擎。

据新华社

向重复收费、过度诊疗说“不” 定点医药机构启动自查自纠

新华社电 根据国家医保局近日发布的通知，2025年定点医药机构违法违规使用医保基金自查自纠工作将启动。

这是国家医保局继2024年首次在全国范围组织开展定点医疗机构自查自纠工作后，第二年全国范围开展。

根据通知，此次定点医药机构自查自纠工作范围更广。自查自纠的主体，从定点医疗机构一类主体，延伸至定点医疗机构和定点零售药店两类主体。定点医疗机构自查自纠的范围，在心血管内科、骨科、血液透析、康复、医学影像、临床检验6个领域的基础上，新增了肿瘤、麻醉、重症医学3个领域。对重复收费、过度诊疗等典型问题，国

家医保局制发了问题清单。

国家医保局有关负责人表示，开展定点医药机构自查自纠，是医保部门引导定点医药机构强化自我管理、实现高质量发展的重要方式。希望广大定点医药机构主动扎实做好2025年自查自纠工作。各级医保部门要结合本地医保管理政策，对问题清单进一步细化、本地化，可以主动开展数据分析，帮助定点医药机构提升自查自纠精准性。

据悉，2025年4月起，国家医保局将对全国范围内定点医药机构自查自纠情况，通过“四不两直”方式开展飞行检查。对自查自纠不认真、敷衍塞责，或隐瞒不报、弄虚作假的定点医药机构，一经查实，将坚决从重处理。