

收入平稳增长 支出靠前发力

——透视首季全国财政收支运行

新华社记者 申敏

财政部近日举行新闻发布会，发布了一季度全国财政收支运行情况。数据显示，一季度财政收入平稳增长，支出靠前发力，财政收支运行开局良好。

财政收入增幅提高

当日发布的数据显示，今年一季度，全国一般公共预算收入61613亿元，同比增长2.4%。

财政部国库支付中心主任王建勋介绍，一季度2.4%的同比增幅，比前2个月提高1.7个百分点，高于过去3年同期水平，反映出我国经济运行在“十五五”开局之年，起步有力、开局良好。

税收收入方面，一季度，全国税收收入48505亿元，同比增长2.2%。其中，国内增值税21473亿元，同比增长4.9%；进口货物增值税、消费税4588亿元，同比增长12.9%；出口货物退增值税、消费税7911亿元，同比增长4.8%。

“作为第一大税种，国内增值税一季度同比增长4.9%，主要是受到相关行业稳健发展、工业生产者出厂价格形势好转等影响，是一季度国民经济良好开局的具体体现。”中国财政科学研究院院长杨志勇说，外贸进口起势有力，也

促进了进口货物增值税、消费税增长。

财政支出靠前发力

财政支出方面，当日公布的数据显示，一季度，全国一般公共预算支出74706亿元，同比增长2.6%，支出进度为近5年最快。在杨志勇看来，一季度财政支出规模扩大、支出进度加快，均是今年落实更加积极的财政政策的有力体现。更快的支出进度，可推动同样的支出规模发挥出更大效能。

从具体支出科目来看，一季度，卫生健康支出6554亿元，同比增长12.1%；社会保障和就业支出14785亿元，同比增长9%；城乡社区支出5533亿元，同比增长2.8%。王建勋介绍，卫生健康支出增长较快，主要是集中发放育儿补贴、加大对基本医疗保险基金的补助等。

“这些数据充分体现了财政支出在保障和改善民生方面的积极作用，一季度民生重点领域保障有力。”杨志勇说。

政府债券发行规模扩大

国债、超长期特别国债、地方政府专项债券……在财政政策“工具箱”里，

政府债券是重要的组成部分。

数据显示，今年一季度，国债发行规模超过3.6万亿元，同比增长近10%。

财政部债务管理司副司长曲富国介绍，一季度，国债发行规模加大，为继续实施更加积极的财政政策提供了有力保障，投资者认购积极踊跃。此外，今年超长期特别国债发行工作于4月启动，将于10月完成。新增地方政府专项债券方面，一季度，全国共发行11599亿元，同比增长20.8%。“主要用于社会事业、交通基础设施、保障性安居工程、城市更新等重点领域项目建设，以及补充政府性基金财力和支持清理政府拖欠企业账款等。”曲富国说。

用于置换存量隐性债务的专项债券方面，一季度全国共发行9604亿元，完成全年限额2万亿元的48%，拨付专项债券资金5904亿元，有力支持地方置换存量隐性债务。

多项财政政策着力促内需

推出财政金融协同促内需一揽子政策，开展有奖发票试点……今年一季度，多项财政政策着力支持建设强大国内

内市场。

一季度，新发放中小微企业贷款、设备更新贷款、服务业经营主体贷款、个人消费贷款合计超8.8万亿元，同比增长4.2%；新发放服务业经营主体贷款超3.1万亿元，同比增长6.2%；新发放个人消费贷款近5.4万亿元，同比增长2.5%……

“从一季度执行情况看，财政金融协同促内需一揽子政策整体进展符合预期，政策效果逐步显现，累计惠及经营主体271万家、居民消费者5419万人次。”财政部金融司副司长李楠说。

与此同时，聚焦支持提振消费，今年安排超长期特别国债2500亿元支持消费品以旧换新，并优化了支持范围、补贴标准、实施机制。“目前，财政部已分两批累计下达超长期特别国债资金1250亿元。”财政部经济建设司副司长吴盖说。

财政“真金白银”还积极支持开展有奖发票试点工作。截至上周，50个试点城市已投放奖金36.8亿元，带动相关领域销售额约1600亿元，累计4.1亿人次参与活动，1.7亿人次中奖。

此外，财政部还会同商务部深入推进消费新业态新模式新场景和国际化消费环境建设两项试点工作。“下一步，财政部将会同相关部门抓好政策落实，加强资金监管，更好地营造消费氛围、释放消费潜力，推动消费提质扩容。”吴盖说。

新华社北京电

今日关注

4月25日，顾客在中免集团海口日月广场免税店购物。海南离岛免税购物政策自2011年4月20日实施以来，至今已满15年。海口海关发布的数据显示，15年来，海关累计监管海南离岛免税购物金额2864亿元，购物件数3.47亿件，购物人数5086.67万人次。

新华社记者 蒲晓旭 摄



动态

国家税务总局发布 纳税人开发票正负面清单

新华社北京电（记者 刘开雄）记者4月24日从国家税务总局获悉，为引导纳税人合规开具发票，防范“开票经济”、虚开骗税等问题，国家税务总局近日发布纳税人合规开具发票正负面清单，以清晰明确的条目化指引，助力全国统一大市场建设。

此次发布的正负面清单包括4个方面共44条内容，其中正面清单16条，负面清单28条。纳税人可自行对照清单判断开票主体、生产经营业务、票面信息要素、开票时限等关键事项是否合规，比如是否存在发票信息错误、错误、失真以及错用税率、变名开票、备注栏填写不合规等情形。

发票是经济活动的重要基础性票据。税务总局征管和科技发展司相关负责人介绍，发票开具至少应满足主体合规、交易真实、内容准确、时间合理等条件。税务部门在税收征管中发现，部分纳税人存在发票开具不合规情况。因此，税务部门集成发布纳税人合规开具发票正负面清单，是持续优化纳税服务、强化精准监管的重要举措。

西南财经大学教授汤继强认为，税务总局通过发布正负面清单的形式，为纳税人合规开具发票划定“标准线”和“警戒线”，可以有效减少发票违规开具风险，引导企业提升自身合规经营水平，更好维护纳税人合法权益。



4月26日，在甘肃省平凉市静宁县城川镇头村的果园里，果农对苹果树进行疏花。

眼下，我国苹果大县静宁县的苹果树相继开花，当地果农抢抓农时，对果树进行疏花、授粉、施肥等田间管理，为秋季苹果丰收打好基础。静宁县苹果种植面积超百万亩，是当地农民致富增收的主导产业。新华社发 王毅 摄

专利量质齐升 中国AI跑出“加速度”

新华社记者 徐鹏航

4月26日是世界知识产权日。记者从国家知识产权局获悉，最新数据显示，当前我国拥有全球约60%的人工智能专利，约三分之二的机器人相关专利。

从DeepSeek等通用模型实现性能全球领先，到自主导航机器人超越人类半程马拉松世界纪录，人工智能蓬勃发展的背后，知识产权正筑牢核心支撑。人工智能专利量质齐升——

随着人工智能产业发展，高价值专利日益成为关键要素。国家知识产权局数据显示，截至2025年底，我国国内高价值发明专利拥有量达到229.2万件，其中七成属于战略性新兴产业。

保护知识产权就是保护创新，越来越多的人工智能企业和科研院所聚焦核心技术知识产权深耕细作。

百度人工智能专利布局覆盖从芯片、深度学习框架到基础模型，再到上层应用的全栈技术；华为聚焦算力根基，GPU相关专利申请量五年增长十倍；中国科学院在世界知识产权组织生成式人工智能专利排名中位居第四，成为唯一进入前十的科研机构……

“我国在新一轮科技革命和产业变革中已由‘跟跑者’快速跃升为重要的

‘并跑者’乃至部分领域的‘领跑者’。”中国科学院大学知识产权学院院长马一德说，下一步，要继续聚焦大模型、具身智能、脑机接口等前沿领域，加大基础研究投入，培育高价值核心专利，同时，畅通转化运用链条，打通从实验室到生产线的“最后一公里”。

全周期保护为产业护航——面对人工智能的迅速迭代和企业“快速确权”抢占市场的需求，提高相关专利审查速度势在必行。

“我们针对快保护需求‘加急审’，聚焦新一代信息技术、高端装备制造等重点产业，开展优先审查或快速审查，助力企业在更短时间内获得专利权，有效保护前沿技术。”国家知识产权局新闻发言人、知识产权保护司司长郭雯介绍，“十四五”时期已开展优先审查72.7万件，平均周期约7个月。

创新能够得到保护，才能让更多人敢创新、能创新。

当前，我国已建成国家级知识产权公共服务机构519家，实现省级层面全覆盖；与世界知识产权组织合作共建技术与创新支持中心（TISC）达202家，成为全球数量最大、覆盖范围最广、服务

内容最多的TISC网络。

“我国深化专利审查高速路（PPH）合作，助力中国企业海外专利布局。”国家知识产权局副局长芮文彪介绍，同时强化海外知识产权纠纷应对指导，围绕信息技术、生物医药等重点产业加大服务力度。

治理赋能助力“智能向善”——人工智能产业的发展，为治理提出了新的课题。我国提出《全球人工智能治理倡议》，呼吁发展人工智能应坚持“以人为本”理念、“智能向善”的宗旨。

“我们已经通过修改专利审查指南，完善了人工智能专利申请的审查标准，增加了对人工智能技术的伦理考虑和判断，以适应技术发展和治理需要。”芮文彪说。

随着生成式人工智能的发展，其知识产权的界定是当今全球知识产权法律体系面临的重要问题。

专家介绍，在专利领域，我国坚持“发明人必须是自然人”的基本立场。AI不能作为专利法意义上的发明人署名，但利用AI辅助完成的发明创造，只要满足新颖性、创造性、实用性要求，仍可获得专利保护，权利归属于组织研发的自然人或法人。

“下一步，我们将会同相关部门积极完善新兴领域知识产权保护制度，适应新兴领域发展需要，更好激励和保护创新。”芮文彪说，同时，积极参与人工智能领域的全球知识产权治理，推动建立公平合理的知识产权国际规则。

新华社北京电

服务生活

孩子爱生病，上班族易疲劳，老人反复感冒……在中医看来，这些可能都是身体正气不足的表现。4月23日，在国家中医药管理局举行的发布会上，专家详解中医药如何提升人体正气、促进身体健康。

《黄帝内经》提到“正气存内，邪不可干”“虚邪贼风，避之有时”，强调通过扶正固本、顺应四时、调养起居，增强人体对外界环境变化的适应能力和恢复能力。那么，到底什么是“正气”？

中国中医科学院西苑医院治未病中心主任张晋介绍，中医所说的正气是指人体维持生命活动、抵御外邪侵袭的全部功能的总和，涵盖脏腑功能、气血阴阳的平衡状态，以及适应能力、修复能力、自愈能力、精神状态等方面。

“正气足了，免疫力自然协调有序。”张晋说，提升正气的核心原则是“整理阴阳、调和气血”，具体要做到：养护脾胃、顺应四时、调畅情志、劳逸适度、睡眠充足。

中医强调调人以“正气”为本，以“治未病”为先，倡导关口前移、防重于治。八段锦等中医养生保健功法正是常见的“治未病”方法。

中国中医科学院广安门医院风湿病科主任姜泉介绍，现代研究证实，长期练习八段锦可以调节神经内分泌、改善免疫状态、增强心肺功能、缓解焦虑抑郁。

“其独特作用可以概括为：疏通经络促进气血运行、调畅气机改善脏腑功能、宁心安神调节情志。”姜泉说。中医“扶正”护健康，针对不同人群，侧重点有所不同。

国家中医药管理局中西医结合与少数民族医药司副司长陈阳波说，对于儿童青少年，养成良好的生活习惯尤为重要；对于成年人，重在疏解压力、调和身心，改善亚健康状态；对于老年人，更需兼顾慢病管理与康复调护。

在天津市北辰区天穆镇社区卫生服务中心主任姜文静看来，提高儿童免疫力关键在于“养”。儿童处于生长发育阶段，免疫系统尚未成熟，免疫力相对较低，但只要养护得当，病愈后恢复较快。

“通过推拿、食疗、合理起居让脾胃强健，气血充盈，自然正气充足，可以少

让身体『正气』充盈 中医支招护健康

新华社记者 田晓航

生疾病。”丁文静举例说，小儿推拿是简单有效的家庭保健法，如捏脊，从尾骨沿脊柱两侧向上捏至大椎穴，每次3至5遍，能够调阴阳、理气血、和脏腑。

常处于“高耗能、低储备”状态的职场人，则易“心脾两虚”“气血不畅”。

专家建议，这一人群尽量晚上11点前入睡，午时小憩15至30分钟，以养心血；每坐40至60分钟起身活动5至10分钟；每天10分钟专注呼吸，帮助减压。而老年人会随着年龄增长免疫力下降，容易反复发生感冒等疾病。

张晋说，老年人免疫力下降的根本原因是“肾气渐衰，脏腑功能减退”，调理的核心是“扶正固本防邪”。为此，老年人可适当食用核桃、黑芝麻、黑豆等帮助补肾填精，用山药、莲子、白扁豆、薏苡仁等煮粥或煲汤帮助健脾益气；注意保暖防寒，尤其护好头、颈、背、足等部位；每天运动30分钟，可选八段锦等功法，以微微出汗为宜。

不少疾病的发生都与正气不足相关。专家介绍，中医认为过敏本质是“正气不足，伏邪外发”，过敏体质人群可以用黄芪泡水喝以补气固表；在非发作期通过中药内服、穴位贴敷等方法改善体质。

新华社北京电

新技术有望助力1型糖尿病干细胞治疗

新华社赫尔辛基电（记者 朱昊晨 徐谦）斯德哥尔摩消息：瑞典卡罗琳医学院日前发布公报说，该校研究人员参与的团队开发出一种新技术，可利用人类干细胞更稳定地制备胰岛素分泌细胞，有望推进1型糖尿病的干细胞治疗。

据公报介绍，1型糖尿病是一种自身免疫性疾病，患者体内分泌胰岛素的胰岛β细胞遭到破坏，导致机体难以正常利用血液中的葡萄糖，进而出现血糖升高。医学界正尝试通过干细胞技术“替换”这些被破坏的细胞，但仍面临一些关键难题。例如，干细胞在分化过程中常会同时生成目标细胞和非目标细胞，增加并发症风险；人工制备的胰岛素分泌细胞有时成熟度不足，对血糖变化反应不够灵敏。

公报说，研究团队这次通过调整细

胞培养流程，诱导细胞自主形成三维细胞团，使得所生成的胰岛素分泌细胞更加成熟、纯度更高。在实验室测试中，这些细胞不仅能够分泌胰岛素，而且对葡萄糖浓度变化响应灵敏。进一步动物实验显示，将这些细胞移植到糖尿病小鼠体内后，小鼠逐渐恢复了血糖调节能力。研究人员还观察到，这些细胞在移植后会继续成熟，且能在数月内稳定维持血糖调节功能。

专家表示，这项新技术可从多种人类干细胞系中稳定制备高质量的胰岛素分泌细胞，为今后开发更具针对性的个体化细胞治疗提供了新可能，有望降低免疫排斥风险。接下来，团队将继续推进临床转化研究，目标是将其用于1型糖尿病治疗。

相关研究成果已发表在学术期刊《干细胞报告》上。

我国稳步推进一刻钟便民生活圈建设

新华社北京电（记者 谢希瑶）当前，各地正加快建设一刻钟便民生活圈，让百姓在家门口就能享受优质服务。研究显示，宜居宜业、宜游宜购、宜老宜小的社区服务产业已形成10万亿元规模的消费市场。

“一刻钟”，不只是时间的标尺，更有城市服务的温度。一刻钟便民生活圈是以社区居民为服务对象，让百姓在步行15分钟范围内，就能轻松找到购物、餐饮、家政、维修等服务，满足基本生活需求；还能享受文化、休闲、康养、托育等服务，提升生活品质。

北京、上海、无锡利用大数据开展监测分析，精准补建网点，鼓励企业利用互联网、云计算、人工智能等技术优化社区商业管理和运营；重庆、南京、西安通过盘活社区周边闲置用地、厂房、楼宇、自行车棚及地下空间，打造地方特色浓厚、烟火气交融的商旅集聚区；苏州、杭州、温州推动菜市场改造，集聚多种便民服务，发展夜间经济、首店经济，引入特色餐饮、咖啡甜品、民宿酒吧等特色业态……

近年来，社区商业已突破传统民生补给的单一属性，升级为融合情感连接、社交互动、文化体验、便捷服务于一体的复合型生活空间，成为生活性服务业高品质、多样化、便利化发展的广阔舞台。全国有超过一半的省份和地级市把便民生活圈纳入政府工作报告，超过90%的地级以上城市因地制宜开展了便民生活圈建设，涌现出一大批典型经验做法。

近日在广西北海召开的城市一刻钟便民生活圈扩围升级工作推进会提



稳步推进

新华社发 王威 作

怀仁金沙滩抽水蓄能项目环境影响评价第二次公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令第4号）等要求，现向公众进行第二次环评信息公示。

一、项目基本情况

怀仁金沙滩抽水蓄能项目位于山西省朔州市怀仁市和山阴县境内，工程等级为一等大(1)型工程，电站装机容量为1200MW，连续满发利用小时数为6h。枢纽工程由上水库、下水库、输水系统、地下厂房及地面开关站、补水系统等建筑物组成。上水库位于禅房村西北侧冠顶梁一冲沟沟首，采用沥青混凝土面板全库防渗，沥青混凝土面板堆石坝最大坝高137m；下水库位于滋润村附近山前缓坡地段，采用库岸沥青混凝土面板+库底土工膜全库防渗，沥青混凝土面板堆石坝最大坝高69m；输水系统总长2737.8m，地下厂房位于输水系统的中部。电站建成后在山西省电网系统中主要承担调峰、填谷、储能、

调频、调相及紧急事故备用等任务。

报告查询：1、电子版链接：https://pan.baidu.com/s/1cDWxXzFmf2lbbypO3Mog?pwd=3d3z 提取码:3d3z；2、纸质版报告查询请联系建设单位或评价单位。

二、建设单位怀仁金沙滩抽水蓄能有限公司

联系人：沈秋 联系电话：15927715485 电子邮箱：shenqiu@bjy.powerchina.cn 联系地址：山西省朔州市怀仁市云东街道仁里南路景秀云州小区G-2号楼

三、评价单位中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司

联系人：刘工 联系电话：010-51977257 电子邮箱：liuqi@bjy.powerchina.cn 联系地址：北京市朝阳区定福庄西街1号(邮编100024)

四、征求意见范围

广泛征求项目所在地公众、法人和其他组织，以及关心该项目建设的所有社会人士对本项目环境影响评价和环境保护方面的意见和建议。

五、公众意见表的网络链接

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

六、公众提出意见的方式和途径

公众可通过电话、电子邮件、信函等方式，将填写的公众意见表提交给建设单位或评价单位，反映与建设项目环境影响评价有关的意见和建议。

七、公众提出意见的起止时间

自本公示发布之日起10个工作日（2026年4月23日-2026年5月9日）。

怀仁金沙滩抽水蓄能有限公司 2026年4月23日