

贴息力度更大、消费领域更广、实施期限更长、机构覆盖面更宽……

两项贷款贴息政策持续撬动消费

贴息力度更大、消费领域更广、实施期限更长、机构覆盖面更宽……近日，财政部等部门对个人消费贷款和服务业经营主体贷款的贴息政策进行优化。记者从多地了解到，银行机构积极推进两项政策落地，帮助越来越多的居民和企业得到实实在在的支持。

贴息范围更广 释放个人消费动能

趁着春节商家促销，上海的陈女士为新房购置了全屋家电和全套家具，通过建行信用卡共计消费20余万元。为了减轻还款压力，她申请了12期的账单分期还款，在贴息政策支持下，将节省1000多元利息支出。

陈女士能够节省部分花费，得益于个人消费贷款财政贴息政策优化。1月20日，财政部、中国人民银行、金融监管总局发布《关于优化实施个人消费贷款财政贴息政策有关事项的通知》，对2025年8月发布的政策进行调整，明确将信用卡账单分期业务纳入贴息支持范围。

中国建设银行信用卡中心副总经理胡明月介绍，优化政策推出后，该行第一时间向市场推出信用卡账单分期财政贴息服务。从1月21日至1月27日的一周内，该行信用卡账单分期实现交易额36亿元，较政策推出前一周提升13%。

除了扩大政策支持范围，此次政策还作出了其他优化，如政策实施期限延长至2026年底；消费者在一家银行单笔消费可获得的贴息额由500元提高到3000元；增加经办机构等。

政策发布后，六家国有大行及部分股份制银行迅速响应，陆续公布实施细则，简化办理流程。多家银行明确表示，前期已申请贴息的贷款无需重新签署贴息协议，自2026年1月1日起发生的消费交易，将自动适用最新财政贴息政策。

“我们希望的是，消费者一旦贷款，偿付利息的时候账户就自动享受贴息。”财政部副部长廖岷此前在国新办发布会上表示，通过政策优化升级，采取更多便利化措施，加大降低消费信贷成本，并且与“以旧换新”政策延续叠加，合力营造良好的促消费环境。

提高贴息上限 支持企业服务提质

提振消费，一方面要从需求端增强居民消费意愿，另一方面要从供给端提高企业优质服务供给能力。

新店开业、设备添新、新员工招聘……近期北京朝青瑞鲨舒适口腔门诊部有限公司迎来新发展。中国工商银行银行为该公司提供了300万元贷款支持，同时申请了贴息。“去年工行就帮助我们申请了贴息，今

年贴息力度加大，预计能帮我们降低的利息成本是去年的3倍。”公司负责人吴志强说。

为了促进银行加大消费领域信贷投放，针对服务业经营主体的贷款贴息政策也作出不少优化：比如新增了数字、绿色、零售3类重点领域，单户享受贴息的贷款规模由100万元提高至1000万元，贴息上限提高至10万元等。

“我们积极推动政策落地实施，对政策支持的领域进行重点走访对接，助力更多企业享受政策红利。”工行北京望京支行普惠金融事业部负责人王子跃说。

上海金融与发展实验室副主任董希淼表示，优化实施服务业经营主体贷款贴息政策，可以降低消费领域经营主体的融资成本，支持和鼓励经营主体保持生产经营持续性，提供更多优质产品和服务。

经办机构扩围 推进政策加速落地

政策红利能否直达快享，经办机构发挥着关键作用，关系着政策落地的“最后一公里”。

近日，杭州秋什文化传媒有限公司从杭州联合银行拿到330万元贷款授信，并申请了贷款贴息。

“新政策刚出台，杭州联合银行就主动找到我们，快速帮我们办好贷款、享受贴息

优惠，大大降低融资成本，让我们研发新课程、拓展线上业务更有底气。”企业负责人蒋俊成说。

杭州联合银行是此次扩围的经办机构之一。根据政策，服务业经营主体的经办机构新增了银行监管评级3A及以上的全部城商行、省级农商行、省会城市农商行和外资银行，共90多家；服务个人消费者的经办机构新增了监管评级3A及以上的城商行、农商行、外资银行、消费金融公司、汽车金融公司，共500多家。

“机构范围在现有政策的基础上进行了扩展，对于发挥金融服务毛细血管作用、服务广大服务业经营主体非常有作用。”廖岷表示，从原有的20余家全国性机构扩展到500多家经办机构，从支持传统消费到服务新场景、新业态，实现了城乡广泛覆盖、线上线下融合，让政策惠及更广大的经营主体和人民群众。

近期，新纳入经办机构范围的宁波银行正在加快内部系统改造，积极推动政策落地。

“此次机构扩围为区域性银行带来显著发展机遇，有助于扩大信贷投放规模，提升品牌影响力与客户黏性。”宁波银行办公室相关负责人表示，该行将结合本地消费需求，加强与线下商超、文旅、康养等服务场景的合作，推出专属信贷产品，扩大贴息政策惠及范围。

新华社北京2月7日电

我国科学家发现一种用于治疗偏头痛的药物

有望助力三阴性乳腺癌免疫治疗

新华社上海2月7日电 三阴性乳腺癌约占乳腺癌患者总数15%至20%，具有恶性程度高、生存率低、5年内易复发转移等特点。复旦大学附属肿瘤医院乳腺肿瘤中心联合复旦大学脑科学转化研究院科研团队发现，肿瘤中的感觉神经是导致部分三阴性乳腺癌患者免疫治疗在短期内耐药的“元凶”，并发现一种用于治疗偏头痛的药物可增强免疫治疗敏感性。相关成果6日发表于国际学术期刊《细胞》。

“既往研究免疫治疗耐药机制，视角多局限于肿瘤细胞本身或免疫细胞功能层面，就像只聚焦了战场内的敌我双方，但忽略了影响战局的环境因素。”复旦大学附属肿瘤医院乳腺肿瘤中心主任邵志敏说，随着癌症神经科学研究深入发展，团队开始关注肿瘤组织中的周围神经，并意识到它们极可能在调控肿瘤生长和影响治疗效果方面起作用。

数据分析360份三阴性乳腺癌临床样本，团队发现，这些患者的肿瘤内部主导神经为传导触觉、痛觉的感觉神经。这些感觉神经改变了肿瘤基质，致使免疫细胞难以穿透肿瘤内部的核心区域，导致部分患者免疫治疗效果不理想。

研究人员通过药物抑制感觉神经后，发现肿瘤内部的“隔离屏障”作用明显弱化，免疫细胞能够顺利穿透屏障，进入肿瘤内部发挥杀灭肿瘤细胞的作用，肿瘤生长速度也会随之减缓。

邵志敏表示，这不仅说明感觉神经是三阴性乳腺癌免疫耐药的“关键调控者”，而非免疫疗法本身“战斗力”不足，且跳出了传统框架，找到被忽视但极具潜力的神经系统调控靶点。

此次研究中采用的CGRP受体拮抗剂，是一款用于偏头痛治疗的药物，具备成熟的临床数据。“老药新用”相当于让现成的“临床武器”有望未来助力三阴性乳腺癌免疫治疗，科室也正在布局相关临床研究，让科研成果尽早投入临床一线，帮助患者。”复旦大学附属肿瘤医院副院长长江一舟说。

捣麻糍 迎新春



2月6日，浙江省台州市仙居县埠头镇西亚村古村落，游客体验捣麻糍。春节将至，各地年味渐浓。人们购年货、逛集市、参加喜庆活动，欢喜迎新春。新华社

上海：释放人工智能创造就业的正向效应

新华社上海2月7日电 上海市十六届人大四次会议2月7日闭幕，在当天举行的上海市人民政府主题记者会上，上海市人力资源和社会保障局局长杨杰表示，上海将积极应对人工智能发展可能对就业产生的影响，释放人工智能创造就业的正向效应。杨杰说，上海已对上述问题作了前期评估，并且储备了相关政策，力争通过主动引导，努力将技术红利转化为就业动力。人工智能发展对就业的影响，这一话题

近年来备受关注。上海市两会期间，多名代表委员也探讨了这一话题，普遍认为，人工智能发展对就业的“替代效应”和“创造效应”同时存在，会在一定程度上引发就业结构变革，并对劳动者技能升级提出新的要求。

数据显示，2025年上海新增就业64.1万人，城镇调查失业率平均为4.2%，就业形势总体稳定。2026年，上海将实施稳岗扩容提质行动，以先进制造业、现代服务业发

展为重点，支持各类经营主体和重点行业领域稳岗扩岗，同时还将加大对青年群体的就业帮扶力度。

杨杰表示，上海将继续推广“AI+就业”应用场景，“以精准便捷、触手可及的服务体验，助力大家提高就业的适配性和成功率”。同时，将强化产训融合，联合上海外服打造“培训+就业”一站式平台，因地制宜开发并大力培训“人工智能推介官”等新职业项目。

新华社北京2月7日电 西延高铁从黄土高原驶出，将革命圣地延安接入全国高铁网；包银高铁在塞北大地飞驰，实现了“八纵八横”高铁网北京至兰州通道的全线贯通；合新高铁合酒段深入皖东腹地，如同一条纵贯江淮大地的新动脉，将发展动能输送至县域经济……随着2026年春运序幕，近期投运的多条新线迎来首场“春运大考”。

这些新线如同注入国家交通动脉的新鲜血液，不仅大幅压缩了时空距离、拓展了人们的生活半径，也正在重新勾勒区域经济发展的新版图。

春运伊始，记者探访西延高铁、包银高铁和合新高铁合酒段这三条新线，于飞驰的列车与繁忙的车站间，触摸这场交通变革背后时代发展的鲜活脉搏。

最直观的变化，就藏在一个个具体的归家时刻里。2月2日春运首日，在西安工作的王兴强带着给父母准备的年货，踏上回延安老家过年的旅程。“往年回家可是件折腾事，要么坐两个多小时的火车，要么冒着堵车风险坐长途大巴。”今年，他选择乘坐西延高铁，“全程才一小时出头，太省时间了。”

“2026年一季度调图以后，旅客从延安可以乘坐高铁直达郑州、北京、上海等13个省会城市和直辖市。”西安铁路局延安车务段延安站站长高锋涛说，“咱们老区人民长距离出行的时间大幅压缩，也让陕北与全国的联系更紧密。”

高铁带来的改变，不仅在于缩短时空距离，更在于提升出行品质。

在包银高铁沿线，车站与列车的服务全面提质，细微之处的优化，恰是出行从“走得了”升级为“走得好”的生动注脚。

在包头站，这种温暖化成了具体场景：售票厅里专为老年旅客设立了银发服务窗口，让服务“慢”下来；全新升级的哺乳室和候车大厅内专门设置的儿童游乐角，照顾着旅客最细微的需求；由“服务明星”和业务骨干组成的“临时妈妈”团，则在旅客需要时伸出援手，提供儿童临时陪伴看护、协助更换纸尿裤等服务。

75岁的旅客张补鱼带着3个孩子从包头站乘车，工作人员见状主动上前引导。“我带着3个娃娃，正手忙脚乱呢。好在他们一路引导，还让我们优先进站，真是周到又贴心。”她说。

这份服务的温度沿着铁轨延伸。在巴彦淖尔站，检票口的优化、关键岗位人手的增强、站房门口的防寒门帘，都让塞北新春中的候车室变得暖意融融。这些看似微小的举措，汇聚成春运中安定而温暖的力量。

交通建设的深远意义，终将落脚于一方水土的发展振兴。深入皖东腹地的合新高铁合酒段，如同一条纵贯江淮大地的新动脉，在春运期间，于繁忙输送旅客之余，也持续为县域经济注入活力。它结束了安徽泗县、五河县等地不通高铁的历史，不仅让沿线居民春运出行有了新选择，更将发展的契机直接带到了沿线城镇。

在五河县，这一优势正快速转化为发展动能。凭借全新的交通区位优势，五河经济开发区已与多个长三角地区的产业转移项目对接洽谈；高铁带来的客流，也让“高铁畅游五河”等文旅活动借势升温。

针对春运带来的更大客流与更多可能，五河县交通运输局局长张倩冬介绍了未来的发展规划：“我们正规划建设高铁站综合交通枢纽，实现高铁、公交、长途客运、出租车无缝换乘。同时，依托高铁物流，规划建设冷链物流中心，让更多五河特产，尤其是年节期间的热销品，能快速走向全国。”这条新线，正将春运的“流量”切实转化为推动县域经济发展的“增量”。

三条新线所折射的变迁，正是中国不断发展进步的生动缩影。路网延伸之处，归途更短，团圆更近，发展的脉动也愈发强劲。

春运火车票已累计售出1.4亿张

新华社北京2月7日电 记者从中国国家铁路集团有限公司获悉，2月7日开始发售2月21日（正月初五）车票。截至2月7日8时，铁路12306已累计发售春运火车票1.4亿张。

据统计，2月7日全国铁路预计发送旅客1380万人次，计划加开旅客列车1249列。2月6日，全国铁路发送旅客1284.5万人次，连续5天发送人数突破千万人次，运输安全平稳有序。

各地铁路部门密切关注春运客流情况，动态分析铁路12306大数据，在热门方向和

区间及时增加运力投放，做好旅客出行服务保障工作。国铁北京局集团公司北京通州站组织志愿者在进站口、候车室等关键处所提供咨询引导服务，守护旅客平安返乡路。国铁太原局集团公司大同南站新设“轻装行”行李便民服务柜，为携带大件行李出行的旅客提供便利。国铁呼和浩特局集团公司对部分热门方向动车组列车实行重联运行，安排普速列车扩编加挂，最大限度增加运力。国铁郑州局集团公司加密空调、电茶炉等重要服务设施检查频次，营造温馨舒适乘车环境。

非遗展演迎新春



2月7日，游客在活动现场观看糖画制作。2月7日，2026年西安市“我们的节日·春节”主题示范活动在西安市未央区举行。此次活动融合非遗体验、民俗展演、年货市集、互动游戏等多种形式，为即将到来的新春佳节营造出浓浓的节日氛围。新华社

强化输入传染病防控

三部门部署春节假期前后重点传染病防治工作

新华社北京2月7日电 国家疾控局综合司、国家卫生健康委办公厅、国家中医药局综合司2月7日联合发文，部署2026年春节假期前后及春季重点传染病防治工作，要求各地相关部门落实落细各项防治政策措施，确保全国疫情形势总体平稳，保障人民群众健康平安过节。

春节假期人员跨境、跨区域流动和聚餐聚会等活动将明显增加，可能进一步加大疫情传播扩散风险。通知要求，强化输入传染病防控，密切关注全球新冠、猴痘、

登革热、基孔肯雅热、疟疾、人感染新亚型流感、尼帕病毒病等疫情形势，提前做好防范应对准备。加强对进境人员中新发突发传染病病例的流行病学调查，摸清感染来源，加强密切接触者追踪、排查和管理，严防疫情传播扩散。

通知明确，相关部门指导托幼机构、学校开学前做好教学和环境卫生、饮用水卫生；指导养老机构、社会福利机构加强日常防护和健康监测；指导交通运输场站、文化和旅游场所做好客流疏导、密闭场所清洁消

毒和通风换气等；指导餐饮单位、海产品销售经营者等加强食品卫生和安全管理。

此外，持续促进儿童、老年人、慢性病患者等高风险人群积极主动接种流感疫苗，不断优化接种服务。加强常规免疫基础薄弱地区查漏补种，麻疹疫情发生地要针对性开展应急接种。加强中西医结合救治，增加重点传染病诊疗服务供给，满足群众春节假期就医用药需求。

当前，我国传染病疫情形势总体平稳。新冠保持较低流行水平，大部分地区流感已

降至中、低流行水平，急性呼吸道传染病疫情总体呈下降趋势，但仍处于高发季节。蚊媒传染病处于非流行季，但登革热、基孔肯雅热、疟疾等境外输入风险持续存在，南方气温较高地区存在境外输入病例或越冬蚊引起来本地散发病例的风险。以诺如病毒感染为主的肠道传染病在餐饮场所、寒假开学后中小学校和托幼机构存在聚集性疫情发生风险。猴痘、人感染新亚型流感等新发传染病呈散发、低发态势，需高度防范境外疫情输入以及在特定人群中的传播风险。