

多项金融举措加速落地 支持企业抢抓先机更好前行

结构性货币政策利率迎来年内首降，增加支农支小再贷款额度5000亿元，单设民营企业再贷款……近日，围绕结构性货币政策工具，中国人民银行出台一系列政策举措，支持企业抢抓先机，更好前行。

结构性降息助力企业轻装上阵

自1月19日起，中国人民银行下调再贷款、再贴现利率0.25个百分点。对此，长飞先进半导体（武汉）有限公司财务总监钱皓格外关注。

“去年在科技创新和技术改造再贷款支持下，我们从建设银行拿到的贷款利率大幅下降，每年能节省资金成本约445万元，希望今年利用低成本资金加快项目建设进度。”钱皓说。

根据政策安排，下调后，3个月、6个月和1年期支农支小再贷款利率分别为0.95%、1.15%和1.25%，再贴现利率为1.5%，抵押补充贷款利率为1.75%，专项结构性货币政策工具利率为1.25%。

这意味着银行从中国人民银行“借钱”更便宜，有望带动重点领域贷款利率下行。

“结构性降息有利于强化对商业银行的政策激励作用。”西南财经大学中国金融研究院副院长董青马说，拿到更低成本资金的银行，能以更低利率向小微企业、科技创新、绿色转型等重点领域发

放贷款，降低实体经济综合融资成本。

记者从中国人民银行了解到，在结构性货币政策工具支持下，金融“五篇大文章”领域融资成本明显下降。2025年11月，新发放的科技贷款利率2.81%，比上年同期低0.32个百分点；新发放的数字经济产业贷款利率2.7%，比上年同期低0.51个百分点。

中国人民银行副行长邹澜认为，今年还有一定降息空间。2025年以来银行净息差已出现企稳迹象，连续两个季度保持在1.42%，2026年还有较大规模的长期存款到期重定价，这次中国人民银行下调各项再贷款利率，有助于降低银行付息成本，稳定净息差，为降息创造一定空间。

更好推动企业向新向优发展

今年1月初，广东西南石化装备有限公司生产如火如荼，这离不开企业近期从工商银行获得的1000万元流动资金贷款。

“这笔资金保障了企业关键原材料采购。”企业负责人张锡安说，“今年再贷款额度增加、利率下降，这让我们对进一步获得低成本资金支持进行科技研发和绿色转型很有信心。”

将科技创新和技术改造再贷款额度增至1.2万亿元，拓展服务消费与养老再贷款和碳减排支持工具的支持领域……

此次宣布的多项举措进一步完善结构性货币政策工具，加大了政策支持力度。

工行广东茂名分行普惠金融事业部负责人周毅介绍，新政策推出后，一线员工积极上门对接，打通政策落地“最后一公里”，让金融红利精准直达企业。目前，该行运用科技创新和技术改造再贷款等政策工具，已为科技企业提供总计超10亿元的优惠利率贷款支持。

从消费到养老，从科技创新到绿色发展，从小微企业到民营企业……近年来，结构性货币政策工具不断“上新”，实现对金融“五篇大文章”的全覆盖，并支持了房地产、资本市场等重点领域。

数据显示，2025年11月末，金融“五篇大文章”贷款余额107.7万亿元，同比增长12.8%；科技、绿色、普惠、养老、数字领域的贷款同比分别增长11.5%、23%、10.3%、60.2%和14.6%，均高于同期各项贷款增速。

北京师范大学经济与工商管理学院副院长江捷介绍，央行不断完善并用好结构性货币政策工具，强化对科技创新等重点领域和薄弱环节的定向支持，可有效提升金融资源配置的精准性和有效性，为推动企业向新向优发展提供有力支撑。

为民营企业营造更优发展环境

近日，中国人民银行在支农支小再贷款总额度中，单设1万亿元民营企业的再贷款。

听到这个消息，杭州临安再生资源回收利用公司负责人倍感振奋。去年在支农支小再贷款的支持下，企业从浙江临安中信村镇银行获得了1000万元贷款支持，不仅金属废料处理项目所需资金有了着落，而且贷款利率较同类小微企业贷款利率低约50到100个基点。

“随着政策落地，这家企业贷款利率将进一步降至3.2%，可节省利息约2.5万元。”浙江临安中信村镇银行业务经理徐方元介绍，近年来，在结构性货币政策工具引导下，该行加快推进改革转型，专注服务民营小微和县域经济，为当地经济注入活力。

将研发投入水平较高的民营中小企业纳入科技创新和技术改造再贷款政策支持领域，合并设立科技创新与民营企业债券风险分担工具，推动更多民营企业在债券市场“科技板”融资，完善民营中小企业增信制度……近期，一系列支持民营企业融资的举措加速落地，为民营企业发展更优的发展环境。

江捷认为，新年伊始，金融系统靠前发力，精准施策，持续加大对民营企业支持力度，有助于企业铆足干劲、抢抓开局先机，进一步激发民间投资活力，巩固经济回升向好态势。

（新华社北京1月21日电）

厦门翔安国际机场建设进入关键期

作为国家“十四五”重大交通枢纽工程，厦门翔安国际机场目前已全面转入竣工验收、校飞试飞与转场筹备关键期。

位于福建省厦门市翔安区大嶝岛东南端的厦门翔安国际机场，总体规划核心区面积20.16平方公里，分三期建设，计划2026年年底通航，届时可满足年旅客吞吐量4500万人次、货邮吞吐量75万吨、飞机起降38万架次的使用需求。

图为施工中的厦门翔安国际机场（1月20日摄，无人机照片）。

新华社发



从老厂房到会客厅

工业记忆“燃”起市井烟火

新华社郑州1月21日电 暮色四合，高耸的红砖烟囱上“郑州记忆”几个大字被霓虹灯点亮。灯光下，露天舞台上乐舞翩翩，文创摊位边游人如织，有着70余年历史的郑州油脂化学厂，如今已变身为融合历史记忆与时尚消费的城市文化新地标。

兴建于1952年的郑州油化厂，曾是河南最大的洗涤用品生产基地，也是新中国成立初期第一批苏联援建的项目之一，其生产的“中州牌”肥皂、“福乐尔”香皂风行一时。2006年工厂停产后，杂草丛生的厂区一度成为城市发展中的“闲置空间”。

2019年，通过政府引导、企业参与、市场运作的方式，经过近三年的改造提升，老厂房修旧如旧，如今已蜕变为国家级旅游休闲街区，日均吸引游客超3万人次。

“到处都是老建筑，但又充满了年轻

范儿。”元旦假期，来自河北的武华山和朋友相约到郑州“跨年”，根据自媒体平台上对游玩郑州的高频推介词，他们来到了郑州油化厂，“当晚郑州下起了小雪，随手一拍就‘出片’，伴着园区内的灯光和音乐，仪式感拉满。”

漫步园区，历史与现实交汇：苏式仓库升级为穹庐艺术中心、老生产线变身“香皂博物馆”、储皂罐变身摇滚舞台、混凝士管道改造为音乐市集……在店家们的精心装饰下，园区内的每一处工业遗存都浸润着市井烟火气息，在咖啡馆、烧烤店、小酒馆、工业展示馆内，前来体验消费、打卡留念的游客络绎不绝。他们在装修精美的店铺和工业老物件中穿行，人文温度与市场活力在此交融。

“烟火气、时尚感、艺术范儿是园区吸引年轻人前来游玩的关键。”郑州记忆1952油化厂创意园总经理曹心荷告诉记者，目前园区已入驻230多家主力店铺

和上百个市集摊位，涵盖了文化创意、科技创新、娱乐餐饮、文艺演出、沉浸式体验剧场等领域，围绕能吃、能看、能听、能闻、能体验大力发展“五官”经济，逐渐成为年轻人在郑州游玩打卡的目的地。2026年元旦假期，街区揽客超25万人次，营收超1100万元。

“工业遗存是连接过去与未来的珍贵纽带，更是独特的文旅富矿。”郑州市文广旅局相关负责人说，郑州油化厂、郑州二砂等一批文创园区成功创建，逐步形成了郑州文旅发展的新路径，在强化年轻群体吸引力方面取得了良好效果。

近年来，郑州以发展文创园区、科创园区为重要抓手，深入践行人文经济学的发展理念。深入挖掘利用历史文化、城市故事、特色建筑等资源禀赋，把深厚的文化积淀、温暖的城市氛围有机融合，打造消费新场景。

“我做的不只是葫芦，更是‘情绪搭

子’，希望每个作品都能给人们带来快乐。”在园区西门广场，文创好物、手作工坊前挤满了年轻人。“00后”摊主祁贺遥正在向顾客介绍她手工制作的文玩葫芦，“文创园里年轻人多，氛围轻松，不少顾客还会主动给我提供创作灵感。”

“工业‘锈带’变身文旅‘秀场’，不仅为城市增加了文化象征，更打造了都市文化的新地标、文旅消费的新场景、休闲娱乐的新场所。”郑州大学文化产业研究中心主任汪振军说，一个城市的老厂房、老建筑不仅是厚重的工业遗产，也是城市发展过程中不可或缺的历史记忆，它不仅是一种物理空间，更是承载许多人文工作、学习、生活、奋斗故事的人文空间。

当工业记忆被唤醒，燃起的不只是市井烟火，更蕴含着一个城市面向未来的文化自信与发展动能。在人文与经济的双轮驱动下，老厂房内正在书写新的叙事，为城市发展增添独特魅力。

中华人民共和国开平海关公告

开关缉公告字[2026]01号

1、2024年5月30日，恩平市烟草专卖局在沈海高速往

圣堂收费站查获一辆运载走私进口南洋红双喜等卷烟的本田凌派小车，悬挂车牌号：粤UJX691，车辆识别代号：LHGG15653F2000797，当事人不明。

2、2024年5月27日，恩平市烟草专卖局在沈海高速恩城收费站查获一辆运载走私进口南洋红双喜等卷烟的北京现代索纳塔小车，悬挂车牌号：贵A3706B，车辆识别代号：LFBEYFAKD3EY313024，当事人不明。

3、2024年6月25日，恩平市烟草专卖局在沈海高速往广州方向大槐服务区查获一辆运载走私进口南洋红双喜等卷烟的丰田皇冠小车，悬挂车牌号：苏B187H6，车辆识别代号：LFMBEK4B8A0019430，当事人不明。

4、2024年6月25日，恩平市烟草专卖局在沈海高速往广州方向大槐服务区查获一辆运载走私进口黄鹤楼(专供出口)等卷烟的丰田汉兰达小车，悬挂车牌号：粤V3E512，车辆识别代号：LVGDC46A1BG163523，当事人不明。

5、2023年11月26日，恩平市烟草专卖局联合公安部门，在中阳高速良西服务区查获一辆运载走私进口Marlboro等卷烟的捷途小车，悬挂车牌号：粤MOF443，车辆识别代号：LVUDBE21B6MF030060，当事人不明。

6、2024年10月11日，恩平市烟草专卖局联合公安部门，在沈海高速圣堂服务区查获一辆运载走私进口ESSE等卷烟的丰田凯美瑞小车，悬挂车牌号：湘E05GX8，车辆识别代号：LVGBH42K4EG794925，当事人不明。

7、2024年12月8日，恩平市烟草专卖局联合公安部门，在沈海高速圣堂服务区查获一辆运载走私进口ESSE等卷烟的北京现代小车，悬挂车牌号：桂ARL563，车辆识别代号：

LBELFAC5FY031836，当事人不明。

8、2024年10月11日，恩平市烟草专卖局联合公安部门，在沈海高速大槐服务区查获一辆运载走私进口南洋红双喜等卷烟的丰田皇冠小车，悬挂车牌号：粤TG2D07，车辆识别代号：LFMBEK4B2D014032，当事人不明。

9、2024年10月11日，恩平市烟草专卖局联合公安部门，在沈海高速往广州方向圣堂服务区查获一辆运载走私进口南洋红双喜等卷烟的丰田皇冠小车，悬挂车牌号：粤SK76Y7，车辆识别代号：LFMBEK4B9A0024457，当事人不明。

10、2024年11月27日，恩平市烟草专卖局联合公安部门，在沈海高速往广州方向大槐服务区查获一辆运载走私进口华商(汇通天下中国关税未付)卷烟的宝骏小车，悬挂车牌号：渝D5D899，车辆识别代号：LZWADAGA5HB841550，当事人不明。

11、2025年1月14日，恩平市烟草专卖局联合公安部门，在沈海高速往广州方向圣堂服务区查获一辆运载走私进口ESSE等卷烟的长安小车，悬挂车牌号：桂AUT785，车辆识别代号：LS4ASE2A1FJ128303，当事人不明。

恩平市烟草专卖局将上述走私卷烟和运载车辆移交开平海关，根据《中华人民共和国海关行政处罚实施条例》第六十二条第一款第四项之规定，现对以上11辆车予以公告，请有关当事人于2026年4月22日之前到我关办理手续，逾期我关将对上述走私运输工具依法予以收缴。

特此公告

2026年1月22日

联系地址：广东省开平市长沙沿江东路54号

联系电话：0750-7062392

遗失声明

■ 鹤山市桃源镇梁牛废品站遗失《营业执照》，注册号：440784600010985，现声明作废。

■ 江门市蓬江区德宝工业有限公司遗失财务专用章一枚，现声明作废。

■ 台山市台城俊丰金属制品厂遗失发票专用章一枚，现声明作废。

■ 新会区会城永轩餐厅遗失《食品经营许可证》，编号：JY24407050146184，现声明作废。

声明

■ 林明申请江门市蓬江区大湾新村103号之一602室房屋，并已付清房款，产权归本人所有。现本人向市不动产登记局申请办理上述房屋所有权登记。如有异议者，请于登报之日起三十日内以书面形式向江门市住房和城乡建设局反馈（地址：江海一路83号住建大厦14楼。联系电话：3831630）。

“土生土长”的高品质大米

江泰“侨农壹号”

江门昌大昌、祥华超市、五邑农家煲仔饭连锁店

同步上架销售！



江门日报发行有限公司

咨询电话：0750-3507689



财政部：全面推行财政电子票据跨省报销

新华社北京1月21日电 财政部1月21日对外发布通知称，为解决财政电子票据跨省报销难题，持续提升财政电子票据社会化应用效能，在前期试点的基础上，财政部决定全面开展财政电子票据跨省报销工作。

通知明确，财政电子票据全面纳入跨省报销范围。各省、自治区、直辖市和新疆生产建设兵团（以下简称各省份）监制的财政电子票据，均须实行全国统一式样、编码规则和电子票据数据标准，并按要求实时接入全国财政电子票据公共服务平台，全面纳入跨省报销范围。

通知提出，建设财政电子票据跨省报销功能模块。各省份应按照全国统一的标准和要求，依托全国财政电子票据公共服务平台，建设财政电子票据跨省报销应用功能，实现全国财政电子票据实时共享，向社会公众提供财政电子票据跨省归集、状态查询、真伪鉴别、报销锁定、报销反馈等跨省报销服务。同时，建立财政电子票据数字账户体系。

通知要求，各省份细化工作任务，明确时间节点，制定实施方案并报财政部备案，于2026年底正式上线财政电子票据跨省报销应用功能。

我国已累计推动价值超550亿元新材料产品进入市场

新华社北京1月21日电 工业和信息化部运行监测协调局局长陶青21日说，工业和信息化部会同相关部门、各地方，大力推动新材料科技创新和产业创新深度融合，新材料发展水平和供给保障能力明显提升。

陶青表示，下一步，工业和信息化部将立足满足重点应用领域现实需求，以先进基础材料、关键战略材料、前沿新材料、“人工智能+材料”为发展方向，打造促进新材料研发应用的良好生态，全面提升新材料产业创新能力和发展效能。

因地制宜完善首批次政策，加快首批次材料推广。

此外，在加强能力建设方面，布局形成了涵盖材料研发、中试孵化、材料生产、测试验证、材料应用等全过程的5类新材料重点平台体系，加快新材料与终端产品同步测试验证和迭代升级，累计提供近3000批次新材料应用验证服务、150余批次测试评价服务。

陶青表示，下一步，工业和信息化部将立足满足重点应用领域现实需求，以先进基础材料、关键战略材料、前沿新材料、“人工智能+材料”为发展方向，打造促进新材料研发应用的良好生态，全面提升新材料产业创新能力和发展效能。

2025年上海浦东三大先导产业规模预计达9700亿元

新华社上海1月21日电 2025年，上海浦东新区预计集成电路、生物医药、人工智能三大先导产业规模分别达到3500亿元、4400亿元和1800亿元，总规模增长8.3%，达到9700亿元。

这是记者从21日举行的上海市浦东新区第七届人民代表大会第六次会议上获悉的。

浦东新区是上海建设国际科创中心的核心承载区，三大先导产业则是浦东新区培育新质生产力的关键抓手。浦东新区区长吴金城表示，在2025年，浦东新区共有8个国产1类新药、6个3类创新医疗器械获批上市，累计有44个大型通过备案。