

财政金融协同发力 政策“组合拳”精准促内需

财经深一度

“设立1000亿元财政金融协同促内需专项资金”“出台实施财政金融协同促内需一揽子政策”……今年的政府工作报告、预算报告作出部署，以财政金融“组合拳”更大力度支持扩大内需。

从实施中小微企业贷款贴息政策、实施民间投资专项担保计划，到优化实施服务业经营主体贷款贴息政策和个人消费贷款财政贴息政策，财政部等相关部门已出台实施多项具体政策。这一揽子政策具体落地情况如何？记者近期前往多地采访。

位于广西桂林的广西远达科技有限公司是一家专注于OLED面板研发的科技型中小企业。在公司的无尘车间里，多条全自动生产线高速运转。

“近年来，随着订单增加，公司处于扩产关键期，出现融资难题。在政府和金融机构的支持下，今年公司通过民间投资专项担保计划这一政策，获得了160万元的担保贷款，期限13个月，专项用于企业设备更新和技术改造。”公司总经理刘云峰说。

广西远达科技有限公司享受到的民间投资专项担保计划政策，正是今年财政金融协同促内需一揽子政策中的一项。数据显示，截至2026年4月初，广西民间投资专项担保计划累计落地规模近14亿元，服务民营企业主体1500多户。

投资和消费是内需的重要组成部分。今年推出的一揽子政策，正是紧扣投资和消费这两个关键领域，4项政策支持民间投资、2项政策支持居民消费，进一步加大政策力度，释放扩大内需的积极信号。

“中央财政金融协同促内需一揽子政策出台后，广西

第一时间抓好落实，坚持便捷高效、精准有效、规范提效，形成“财政引导、金融放大、市场运作、企业跟进、个人受惠”传导链条，精准支持经营主体发展、充分释放居民消费潜力。”广西壮族自治区财政厅金融处处长黎兆辉说。

在业内人士看来，财政金融打出了一套激发民间投资的“组合拳”，综合运用中小微企业贷款贴息、设备更新贷款贴息、民间投资专项担保计划等政策，构建多层次的融资支持体系，既降融资成本，又降融资门槛。

记者在多地采访中看到，在一揽子政策的支持下，中小微民营企业开展固定资产投资，不仅能够更容易获得贷款，还可以按规定享受利息补贴；民营科创企业在担保增信支持下，获得银行授信额度大幅增加。

财政部金融司副司长李楠介绍，围绕激发民间投资，一季度相关政策累计支持企业融资约3300亿元，同比增长12.8%，高于同期全国固定资产投资增幅11.1个百分点，惠及投资约4800亿元，助力固定资产投资由降转增、民间投资降幅收窄。

促进居民消费，是今年一揽子政策的另一大着力点。去年9月，消费贷款领域迎来“国补”，即对个人消费贷款和服务业经营主体贷款进行补贴。今年，这两项政策被纳入一揽子政策中，并进一步优化，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。

今年4月，为了装修新房，家住浙江杭州的徐先生在杭州联合银行申请了一笔30万元、期限3年的消费贷，并收获了一个意外的“红包”。在个人消费贷款财政贴息政策的支持下，徐先生获得了1个百分点的政策贴息，今年就省下利息超2000元。

“我们杭州联合银行是今年政策优化后新增的经办机

构。我们通过数智赋能、系统改造积极推动政策落地，目前99%以上的个人消费贷款贴息业务已实现系统自动处理，在客户还款时直接扣减。”杭州联合银行董事长林时益告诉记者，今年一季度，杭州联合银行已同约2万户居民签订了个人消费贴息贷款的协议，投放了2.8亿元贷款。

记者在中国农业银行浙江省分行采访时获悉，消费贴息政策撬动效应已逐步凸显，这家银行今年一季度末的消费贷余额较政策优化前增长约12%；获得政策支持的服务费经营主体融资成本平均下降1个百分点，有效缓解了资金压力，助力企业稳岗经营。

“从浙江实践来看，我们通过构建跨部门多层次联审机制等举措，推动一揽子政策落地实施，有效发挥了财金协同撬动作用，为中小微企业、服务业经营主体等注入了强劲金融活水。”浙江省财政厅金融处副处长郭达贵介绍，一季度，浙江省新发放4项贴息政策相关的贷款总额超1万亿元。

从全国执行情况来看，财政部的数据显示，今年一季度，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%；一揽子政策惠及经营主体271万家、居民消费者5419万人次，在支持信贷投放、激发民间投资、促进居民消费等方面取得了阶段性成效。

“一揽子政策整体进展符合预期，政策效果逐步显现。”李楠表示，下一步，财政部将持续组织各方问题共答，全力以赴抓好政策实施，密切跟踪政策执行，充分发挥政策效能，确保政策红利普惠快达、应享尽享。

新华社记者 申铖
新华社北京5月9日电

第三轮第六批中央生态环境保护督察全部实现进驻

新华社北京5月9日电 记者5月9日从生态环境部获悉，当天，第三轮第六批7个中央生态环境保护督察组全部实现督察进驻，将对辽宁、吉林、黑龙江、广东、广西、西藏、新疆7省(区)和新疆生产建设兵团开展督察。

在进驻动员会上，各督察组组长指出，督察组将深入贯彻党的二十大精神，认真落实四中全会精神，贯彻落实习近平生态文明思想和习近平总书记重要指示批示精神，推动区域协调发展和高质量发展，加快经济社会发展全面绿色转型，推动生态环境质量明显改善，美丽中国建设取得新的重大进展。

被督察对象党委主要负责同志表示，全力做好支持，按照中央生态环境保护督察进驻工作安排，做好情况介绍、资料提供、协调配合、督察整改、信息公开等各项工作，保障督察工作顺利开展。

根据工作安排，督察进驻时间为1个月。进驻期间，各督察组分别设立专门值班电话和邮政信箱，受理被督察对象生态环境保护方面的来信来电来访举报，受理举报电话时间为每天8点至20点(西藏自治区为每天9点至21点，新疆维吾尔自治区和新疆生产建设兵团为每天10点至22点)。

工业和信息化部 启动人工智能科技伦理 审查与服务先导计划

新华社北京5月9日电 (记者 周圆)记者9日获悉，工业和信息化部日前印发通知，正式启动人工智能科技伦理审查与服务先导计划，将依托国家人工智能产业创新应用先导区所在省份，率先探索人工智能科技伦理审查与服务的落地路径。

当前，算法歧视、情感依赖等科技伦理风险日益凸显，亟需建立人工智能科技伦理审查与服务机制。此前，工业和信息化部等十部门联合印发《人工智能科技伦理审查与服务办法(试行)》，先导计划旨在推动办法在部分城市率先落地。

重点任务方面，通知提出将细化省级人工智能科技伦理审查制度规范，指导建设科技伦理委员会，探索建设科技伦理审查与服务中心，开展人工智能科技伦理审查实践，将审查实践经验转化为技术标准，健全审查情况通报机制等。

天舟十号各系统 做好发射前准备工作 发射窗口天气满足发射条件

新华社海南文昌5月9日电 (记者 李国利 刘艺)天舟十号各系统目前已经做好发射前各项准备工作，发射窗口天气亦满足发射条件。

5月8日，天舟十号货运飞船发射任务组织了全区合练。合练顺利完成，表明各系统已经做好发射前准备工作。这是天舟十号任务除点火发射外，参试系统最多、演练要素最全的一次综合模拟演练。

据了解，文昌航天发射场目前人员、设施设备状态良好，发射窗口天气满足发射条件。

天舟十号是空间站应用与发展阶段以来的第5次货运任务。5月8日，天舟十号货运飞船与长征七号遥十一运载火箭组合体垂直转运至发射区。

目前，中国空间站运行稳定，静候天舟十号的到来。

2026年全民终身学习 活动周启动

据新华社南京5月9日电 (记者 王鹏 陈席元)发起成立高校终身学习数字资源开放联盟，发布89项全国终身学习特色活动项目……2026年全民终身学习活动周启动活动9日在江苏省苏州市举行，一系列成果在启动活动上亮相。

记者了解到，启动活动上，有关部门还发布了新征集的高校面向社会开放的优质数字学习资源，以及800个终身学习典型项目。此外，国家智慧教育平台终身学习中心上新了28个部委、社会机构和企业的700多门优质课程资源。

俄罗斯举行红场阅兵 纪念卫国战争胜利81周年

新华社莫斯科5月9日电 (记者 黄河)俄罗斯9日在莫斯科红场举行阅兵式，纪念卫国战争胜利81周年。俄罗斯总统普京当天出席阅兵式并致辞。俄国防部长别洛乌索夫和俄联邦武装力量陆军总司令莫尔德维切夫乘车检阅各部队。

普京在致辞中说，今年是苏联伟大卫国战争爆发85周年。他呼吁永远铭记苏联人民表现出的英雄主义精神。普京还表示，参加特别军事行动的战士们正在与“被整个北约武装起来并支持的侵略势力”对抗，尽管如此，他们仍在前进。

在阅兵式上，一支由朝鲜军人组成的方队走过红场，接受检阅。“俄罗斯勇士”和“雨燕”飞行表演队成员驾驶战机飞越红场上空。

同日，圣彼得堡、新西伯利亚、乌兰乌德、叶卡捷琳堡、符拉迪沃斯托克等多座俄罗斯城市也举行了阅兵式。



5月9日，京津城际C2012次列车乘务员为一位母亲送上节日礼物及鲜花。母亲节即将到来，人们通过多种形式表达对母亲的感恩和祝福。
新华社发

北方首场高温来袭 今夏有多热

中央气象台9日预报，北方下周将迎来首场高温天气过程。这波高温天气会有多热？5月是否会高温持续？中国气象局预测6至8月全国大部分地区气温较常年同期偏高，多地有阶段性高温热浪。叠加厄尔尼诺事件，今年夏天是否会格外炎热？记者就此采访了中国气象局专家。

●北方多地高温来袭 部分站点将破历史同期记录

中央气象台预计，9日起至下周，北方大部分地区气温将持续冲高。

中央气象台首席预报员周宁芳说，12日至14日，我国东北部受到大陆暖高压脊的控制，天气晴好，白天辐射强，升温显著。其中，山东、河南、安徽、河北南部和关中平原等地的部分地区最高气温可达35℃左右，山东部分地区最高气温可达37℃至38℃。上述地区的部分站点最高气温将接近或突破历史同期记录。

高温天气会持续多久？周宁芳说，11日起开始影响新疆的一般冷空气逐渐东移，将逐步影响我国北方地区。高温天气出现在冷空气影响之前，因此这次高温天气过程的

持续时间会比较短，多数站点只有1至2天。

周宁芳表示，北方5月中旬出现高温天气属正常情况。在南方，今年3月底至4月14日，广西和海南已出现较大范围的持续性极端高温天气过程。

●4月气温为1961年以来同期第四高 5月大部分地区气温将偏高

“4月全国平均气温12.9℃，较常年同期偏高1.5℃，为1961年以来同期第四高。”国家气候中心正高级工程师孙林海说，4月气温前期偏高、月末偏低。受冷空气影响，4月28日至5月3日，全国大部分地区气温较常年同期偏低1℃至4℃，局地偏低4℃以上。

孙林海表示，与常年同期相比，全国高温情况虽具有一定极端性，但并不罕见。

国家气候中心预计，5月份，除内蒙古东北部、东北地区北部、西藏南部、西南地区西部的气温较常年同期偏低之外，全国其余大部分地区气温将较常年同期偏高，江苏西南部、安徽大部、江西西北部、河南南部、湖北大部、湖南北部、广东西南部、广西南部、海南、新疆中北部等地气温偏高1℃以上。

●今夏多地将出现阶段性高温热浪 厄尔尼诺事件“助攻”有限

今年4月初，中国气象局曾发布6至8月气温预测，认为全国大部分地区气温将较常年同期偏高。华北、华东北部、华中北部等地初夏将发生高温热浪，平均高温日数有7至10天；华东南部、华中南部、西南地区东部盛夏高温伏旱显著，平均高温日数有27至32天；新疆气温明显偏高，全区平均高温日数有20至25天。

国家气候中心首席预报员陈丽娟表示，对大众而言，2026年夏季可能会是“相对偏热、高温天气多、体感阶段性较差”的夏天，尤其南方和新疆更加明显。

国家气候中心预计，5月赤道中东太平洋进入厄尔尼诺状态，夏秋季将形成一次中等及以上强度的厄尔尼诺事件。

厄尔尼诺事件叠加，是否会出现“史上最热夏天”？陈丽娟表示，厄尔尼诺事件发生，伴随着赤道中东太平洋海温大范围增暖，在全球变暖背景下，会导致全球平均气温明显升高，但其增暖效应往往具有滞后性。

专家提示，今夏我国平均气温预计较常年偏高，考虑到相关风险在显著上升，公众可提前做好防范准备。

新华社记者 刘诗平
新华社北京5月9日电

莆田市城厢区自然资源局 国有建设用地使用权挂牌出让公告

莆城自然资挂牌告字[2026]003号

经莆田市城厢区人民政府批准，莆田市城厢区自然资源局(以下简称挂牌人)决定公开挂牌出让1幅地块的国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下：

- 一、挂牌出让地块的基本情况和规划指标要求(详见附件)
- 二、申请人范围及资格要求
中华人民共和国境内外法人、其他组织(自然人除外)，除法律另有规定者外，均可参加竞买国有土地使用权。同时要求参加竞买企业经营范围必须符合该宗地块的产业类别(以工商营业执照确定的经营范围为准)。
- 三、挂牌方式及竞价办法

- 1.采取在“福建省土地使用权出让管理系统(网上交易模块)”挂牌的方式进行。竞买申请人登录“福建省土地使用权出让管理系统(网上交易模块)”(以下简称网上交易系统)注册登记，提出竞买申请，经挂牌人审查确认，获得登录网上交易系统的竞买号和初始交易密码，在规定的期间内登录网上交易系统进行网上报价和竞买等。
- 2.竞买人初次报价可等于或大于挂牌起始价，之后每次报价必须比当前最高报价递增一个加价幅度以上的价格(不要求按加价幅度的整数倍报价)。挂牌出让按照价高者得的原则确定竞得人。
- 四、挂牌出让活动的时间
1.挂牌公告时间：2026年5月10日至2026年5

月29日

- 2.竞买申请的报名起始时间：2026年5月10日9时0分0秒至2026年6月8日16时0分0秒
- 3.挂牌交易期限：2026年6月1日9时0分0秒至2026年6月12日16时0分0秒
- 4.网上交易系统接收、确认数据信息的时间以系统服务器自动记录的时间为准。
- 五、其他事项

- 1.本次国有建设用地使用权网上交易只接受网上竞买申请，不接受其他形式(如电话、邮寄及口头等)的竞买申请。申请人可登录福建省土地使用权出让管理系统(网址：https://220.160.52.204/public-web/PublicWeb_fjzpg/Main/Index)查看挂牌出让相关信息。
- 2.投资强度、产值、税收及相关管理按照与华林经济开发区管委会的约定执行，投资强度需大于等

于500万元/亩，产值及税收强度按照《莆田市人民政府关于莆田市重点产业投入与产出控制指标的意见》(莆政综〔2017〕2号)执行。意向申请业主须与华林经济开发区管委会签订工业用地履约监管协议，报名时须提供相应协议。

莆田市城厢区自然资源局
2026年5月10日

挂牌出让地块的基本情况和规划指标要求

序号	宗地号	土地位置	土地面积(平方米)	土地用途及出让年限	规划指标要求		投资强度(万元/公顷)	行政办公及生活服务设施用地不得超过	竞买履约保证金(万元)	起始价(万元)	挂牌阶段加价最低幅度(万元)	拍卖阶段加价最低幅度(万元)	其他条件	备注
					容积率	建筑密度								
1	CG-挂-2026-004号	城厢区华亭镇西山村	9172.59	工业用地(化学原料和化学制品制造业) 出让年限为50年	大于等于0.6且小于等于3.0	大于等于30%	大于等于7500	7%	103.6	518	2	2		

遗失声明

叶德君(身份证号码350321198704095277)不慎遗失荔城区北高镇堤前村洋厝17号农村集体经济组织股权证壹本，股权证号：3503041032180623，股权数5，成员：叶德君、陈香芳、叶亦辰、叶语欣、叶亦轩，声明作废。
2026年5月9日

遗失声明

莆田市涵江区白塘镇陈桥村陈丽洪不慎遗失福建省村集体专用收款票据贰份，收据号码分别为2794805、2794806，声明作废。
2026年5月9日

遗失声明

陈顶回(身份证号码35032119830910521X)不慎遗失荔城区北高镇山前村泉塘60号农村集体经济组织股权证壹本，股权证号：35030410316001555，股权数4，成员：陈顶回、翁丽梅、陈宇泽、陈宇豪，声明作废。
2026年5月9日

遗失声明

福建省储备粮管理有限公司莆田直属库蔡志勇(身份证号码为350321196612013917)不慎遗失个人寄存档案凭证原件壹份，个人档案寄存于涵江区人力资源公共服务中心，档案号码为0012，声明作废。
2026年5月9日

遗失声明

莆田市城厢区霞林街道棠坡居委会下路陈美珍(身份证号为35030219521030032X)，不慎遗失房屋拆迁补偿安置协议书壹份，该协议书为莆田市城厢区人民政府、莆田市城厢区经济发展集团有限公司与陈美珍于2022年1月19日签订的，拆迁房屋编号为A-035-A-041、A-044，建筑占地面积为23.84平方米，安置房屋位于城厢区霞林街道棠坡村莆田市东廷轩小区一号楼3001室，建筑面积为129.98平方米，现声明作废。上述声明情况属实，由此引起的一切责任均由陈美珍承担。
2026年5月9日