

支持民营企业发展

这些金融举措来了

民营经济壮大离不开资金支持。中国人民银行等八部门近日联合印发《关于强化金融支持举措助力民营经济发展壮大的通知》，推出25条具体举措，持续加强民营企业金融服务。通过记者梳理，一起来看看这些举措将如何支持民企融资。

▶在山东省最大民营企业魏桥集团的铝车身集成生产车间，工业机器人在流水线上作业。(新华社发)



利好一 逐步提升民营企业贷款占比

具体举措：银行业金融机构要制定民营企业年度服务目标；健全适应民营企业融资需求特点的组织架构和产品服务；合理提高民营企业不良贷款容忍度等。

记者解读：加大对民营企业的金融支持力度，首先体现在总量上。通过制定民营企业年度服务目标，提高服务民营企业相关

业务在绩效考核中的权重等，一系列举措将引导金融机构加大对民营企业的金融支持力度，逐步提升民营企业贷款占比。同时通过不断优化信贷结构，科技创新、“专精特新”、绿色低碳、产业基础再造工程等重点领域的民营中小微企业将获得更有力的信贷支持。

利好二 加大首贷、信用贷支持力度

具体举措：银行业金融机构要积极开展首贷客户培育拓展行动；开发适合民营企业的信用类融资产品；推广“信易贷”模式等。

记者解读：缺乏抵押物，缺少可供参考的信用信息……这些因素常常令民营企业被金融机构拒之门外，支持民营企业需要从首贷和

信用贷款“破冰”。金融机构在政策引导下，一方面将加强与发展改革和行业管理部门、工商联、商会协会对接合作，挖掘有市场、有效益、信用好、有融资需求的优质民营企业；另一方面将加强科技赋能，推出更多适合民营企业的信用类融资产品，持续扩大信用贷款规模。

利好三 积极开展产业链供应链金融服务

具体举措：银行业金融机构要积极探索供应链脱核模式；进一步完善中征应收账款

融资服务平台功能；促进供应链票据规范发展等。

记者解读：部分民企单体信用资质较弱，大力发展产业链供应链金融，将小微企业嵌入整体产业链供应链，有助于部分解决民营企业信用评级较低、无抵押物等难题，进一步提高民营企业融资便利性、降低融资成本。

利好四 畅通民营企业债券融资渠道

具体举措：支持民营企业注册发行科创票据、科创债券、股债结合类产品、绿色债券、碳中和债券、转型债券等；推动民营企业债券融资支持工具扩容增量、稳定存量；鼓励和引

导商业银行、保险公司、各类养老金、公募基金等机构投资者积极科学配置民营企业债券……

低的痛点，进一步发挥债券融资支持工具的增信作用，同时鼓励和引导机构投资者加大对民营企业债券的配置，有助于降低民营企业债券融资门槛，扩大民营企业债券融资规模。特别是科技创新、绿色低碳等领域民营企业的资金需求，或通过债券融资渠道进一步满足。

利好五 扩大优质民营企业股权融资规模

具体举措：支持民营企业上市融资和并购重组；稳步拓展私募基金份额转让、认股权综合服务等新业务试点；发挥股权投资基金支持民营企业融资的作

用等。记者解读：扩大优质民营企业股权融资规模需要更好发挥多层次资本市场的作用。可以预计，随着注册制改革走深走实，民营

企业发行上市和再融资将更加市场化。与此同时，符合条件的民营企业赴境外上市也将更加顺畅。值得关注的是，通知中的一系列举措对于民营企业发展的更早期阶段也非常关注，对于更好发挥天使投资、创业投资以及区域性股权市场的融资支持作用进行了部署。

利好六 加大外汇便利化政策和服务供给

具体举措：鼓励银行业金融机构开展跨境人民币“首办户”拓展行动；扩大高新技术和“专精特新”中小企业跨境融资便利化试点范围；优化跨境金融外汇特色服务等。

记者解读：加大外汇便利化政策和服务供给，可有力支持民营企业“走出去”“引进

来”。通知提出“扩大高新技术和‘专精特新’中小企业跨境融资便利化试点范围”，有望惠及更多企业，助力科技自立自强。加大货币政策工具支持力度，强化财政奖补和保险保障，拓宽银行业金融机构资金来源渠道、健全风险分担和补偿机制，加大税

央行：截至9月末95个城市下调首套房贷利率下限

据新华社北京11月28日电(记者 吴雨)中国人民银行日前发布的报告显示，截至9月末，在119个符合放宽首套房贷利率政策下限条件的城市中，有95个城市下调了首套房贷利率下限，24个城市取消了下限。

报告表示，中国人民银行还调降二套房贷利率下限40个基点，从不低于相应期限贷款市场报价利率(LPR)加60个基点，调整为加20个基点。2023年9月，新发放个人住房贷款加权平均利率4.02%，同比下降0.32个百分点。

中国人民银行发布的2023年第三季度中国货币政策执行报告显示，今年以来，中国人民银行持续落实首套房贷利率政策动态调整机制，因城施策推动更多城市下调或取消首套房贷利率下限。截至9月末，有95个城市下调了首套房贷利率下限，这些城市执行的利率下限较全国下限低10个至40个基点。

我国将在地级及以上城市全面开展城市体检

据新华社北京11月28日电(记者 王优玲)记者28日从住房和城乡建设部了解到，自2024年开始，我国将在地级及以上城市全面开展城市体检，找出人民群众的急难愁盼问题和影响城市可持续发展的短板，推动系统治理“城市病”。

住房和城乡建设部表示，城市体检是城市治理的体检，也是城市发展的体检。城市体检工作，主要目的是查找和解决群众急难愁盼问题和影响城市竞争力、承载力和可持续发展的短板弱项。目前，已建立从住房，到小区、社区、街区列为城市体检的基本单元，查找出养老服务设施、婴幼儿照护服务设施、公共活动场地等设施配建不达标、功能不完善、服务不到位的问题，列出问题台账，录入信息平台并实施动态更新，为社区服务设施的规划、合理布局、精准嵌入提供有力支撑。

住房和城乡建设部建筑节能与科技司相关负责人介绍，自2024年开始，住房和城乡建设部将在地级及以上城市全面开展城市体检工作，把城市体检延伸到群众身边，将小区、社区、街区列为城市体检的基本单元，查找出养老服务设施、婴幼儿照护服务设施、公共活动场地等设施配建不达标、功能不完善、服务不到位的问题，列出问题台账，录入信息平台并实施动态更新，为社区服务设施的规划、合理布局、精准嵌入提供有力支撑。

国家载人航天工程代表团应邀访问香港澳门

据新华社香港11月28日电(记者 陆芸 王承昊)据中国载人航天工程办公室消息，应香港特别行政区、澳门特别行政区政府邀请，载人航天工程代表团11月28日至12月3日赴香港、澳门进行为期6天的访问。

代表团由香港特别行政区政府代表团团长李卓人、澳门特别行政区政府代表团团长李静海、澳门特别行政区政府代表团副团长李静海、澳门特别行政区政府代表团副团长李静海、澳门特别行政区政府代表团副团长李静海组成。

代表团由中国载人航天工程办公室副主任林西强带队，包括执行中国空间站建造任务的神舟十二号乘组航天员刘伯明、神舟十三号乘组航天员王亚平、神舟十四号乘组航天员陈冬、神舟十五号乘组航天员张陆，以及载人航天工程系统相关领域专家等共17人。

聚焦巴以局势

哈马斯与以色列同意将加沙停火延长两天

新华社多哈11月27日电(记者 汪强)卡塔尔外交部27日发表声明说，巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)与以色列已同意将加沙地带人道主义停

火期限延长两天。哈马斯同日发表声明说，哈马斯同埃及和卡塔尔达成协议，将加沙地带停火期限延长两天。

哈马斯与以色列互释第四批被扣押人员

新华社加沙11月27日电(记者 柳伟建)巴勒斯坦消息人士27日在接受新华社记者采访时表示，巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)下属武装派别卡桑旅当晚释放第四批被扣押人员，并将其移交红十字国际委员会。

以色列军方27日晚发表声明说，已接收巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)释放的第四批被扣押人员。被释放的11名以色列人当晚经由红十字国际委员会被移交以色列国防军。

据新华社拉姆安拉11月28日电(记者 柳伟建)据巴勒斯坦通讯社28日报道，以色列当天凌晨释放33名巴勒斯坦被关押人员。目前这些人员已乘车离开位于约旦河西岸的奥弗监狱。

(上接1版)要主动对接、积极吸纳高标准国际经贸规则，稳步扩大制度型开放，提升贸易和投资自由化便利化水平，建设更高水平开放型经济新体制。要对标国际先进水平，把自由贸易试验区等高水平对外开放的有效举措和成熟经验及时上升为法律，打造开放层次更高、营商环境更优、辐射作用更强的对外开放新高地。要全面提升依法维护开放安全能力，完善外国人在华生活便利服务措施和相关法律法规。

习近平指出，要坚定法治自信，积极阐释中国特色涉外法治理念、主张和成功实践，讲好新时代中国法治故事。加强涉外法治理论和实践前沿课题研究，构建中国特色、融通中外的涉外法治理论体系和话语体系，彰显我国法治大国、文明大国形象。中华法系源远流长，中华优秀传统法律文化蕴含丰富法治思想和深邃政治智慧，是中华文明的瑰宝。要积极推动中华优秀传统法律文化创造性转化、创新性发展，赋予中华法治文明新的时代内涵，激发起蓬勃生机。

习近平强调，要加强专业人才培养和队伍建设。坚持立德树人、德法兼修，加强学科建设，办好法学教育，完善以实践为导向的培养机制，早日培养出一批政治立场坚定、专业素质过硬、通晓国际规则、精通涉外法律实务的涉外法治人才。健全人才引进、选拔、使用、管

国家重大工程深中通道主线贯通

将促进粤港澳大湾区城市群互联互通

据新华社广州11月28日电(记者 田建川)国家重大工程深中通道，联通深圳、中山、广州三地，是目前世界上综合建设难度最高的跨海集群工程。11月28日，深中通道主线贯通，将促进粤港澳大湾区城市群的互联互通。

深中通道西起中山，东至深圳，全长24公里，设计时速为每小时100公里。它是集“桥、岛、隧、水下互通”为一体的跨海集群工程。上万名建设者历时7年，攻克了一项项技术难关。

长约6.8公里的海底隧道是深中通道关键控制性工程，也是世界首例双向八车道钢壳混凝土沉管隧道。它由32个管节和一个最终接头组成，每个标准管节重达8万吨，为了将这些庞然大物沉入海底并实现毫米级精度对接，我国自主研发了世界首艘沉管运输安装一体船。主跨1666米的伶仃洋大桥创下跨度和抗风能力等多项世界纪录。通过自主研发的装备和新技术，实现桥梁和隧道转换的西人工岛创造了4个半月快速成岛的行业奇迹。

深中通道预计明年6月具备通车条件。通车后深圳与中山间将从现在的约2个小时缩短为半个小时。未来，深中通道将与广深沿江高速、广深高速、南中高速等路网实现高效衔接，粤港澳大湾区综合交通运输便利度将极大提升。

