

开年以来，金融系统靠前发力、持续给力——

以好“钱景”助力企业奔向好“前景”

崭新的2025年日历刚翻开，已有先行者写满规划。找订单、拉投资、跑市场……谋“钱景”、拓“前景”，这是许多企业主开年忙活的大事儿。

如果说企业是树木，金融就是源头活水。开年以来，金融系统靠前发力、持续给力，努力为企业穿越经济周期、把握发展机遇营造良好“钱景”，帮助企业奔向好“前景”。

“钱紧”难以谈“前景”——不少企业有着深刻体会。年初，一个新能源智能网联环卫装备项目摆在浙江酷能机器人有限公司面前，而所需的大量资金一度令企业踟蹰不前。这两天，中信银行已为项目批复2.2亿元贷款，资金期限长达6年，这让企业有了快马加鞭推进项目的心。

企业“开年即开跑”，不仅得益于提前布局、寻到项目，更在于能在好“钱景”中获得支持。

什么才算好“钱景”？在许多受访企业人士看来，更充裕的资金环境、更低的融资成本、更便利的获得方式、更安全的交易往来，让企业更有动力扩大生产、研发创新，在市场竞争中加速奔跑。

正值年初订单需求旺盛，福建锦裕发冷链发展有限公司生产车间里一片火热景象。企业刚刚在建设银行申请到一笔250万元贷款，利率不到

3%，比2024年降了近11%。

在贷款利率不断走低的背景下，很多企业都享受到了低成本的资金，减轻了负担，可以“轻装上阵”。

如何为企业营造良好“钱景”？这离不开政策一路护航。

一系列积极信号持续释放：货币政策时隔十多年首次转向“适度宽松”；国家出台首个促进政府投资基金发展专门文件；科技金融“施工图”正在转化为“实景图”……

作为政策的落实者，银行等机构也在积极谋划、靠前发力：有的提前数月就拟定了新一年的信贷计划，有的元旦当天就投放贷款近百亿元，有的开通审批“绿色通道”支持新店新年开业……

好“钱景”助力好“前景”，既要锦上添花也要雪中送炭，既要立足当下

也要放眼未来。

当前，部分企业生产经营困难，有效信贷需求仍然不足。不少金融机构通过主动挖掘需求、放宽贷款条件、降低贷款利率等方式，为企业渡过难关提供更多支持。

尽管如此，企业融资痛点难点依然不少，比如，短期资金多长期资金少、抵押贷款多信用贷款少等。这还需要金融机构坚持长期主义，看大势、顾大局，在复杂形势中练就“慧眼”，助力企业找准机遇、抓住机遇。

“找对方向，钱来找你”——这是一位企业负责人的感慨，也是“钱景”助力“前景”的生动体现。

年初，福建小竺科技有限公司刚敲定了干细胞方向的科研合作，建设银行就为企业发放了一笔贷款，支持其推进扩产计划。这家一直为大药企

做代工的企业，离实现自主研发的梦想更近一步。

金融添动力，企业增活力。中国经济迈上高质量发展新阶段，需要金融支持精准发力，更加给力，也需要企业更加积极有为，激发内生动力，来一场企业与金融机构的“双向奔赴”。

一方面，企业克服爬坡过坎中暂时遇到的困难，离不开金融力挺护航；另一方面，企业抢抓新机遇、布局新赛道，有待金融机构创新更多新产品新模式，在金融供给与产业升级的同频共振中焕发新活力。

开年新气象，实干正当时。

期待好“钱景”进一步助力好“前景”，书写金融与实体经济唇齿相依、共生共荣的生动故事，为经济高质量发展注入源源动力。

新华社北京1月11日电



流感病毒阳性率上升趋势已减缓、未出现医疗资源明显紧张情况——

当前呼吸道疾病防治热点问答

当前和未来一段时间我国呼吸道传染病流行态势如何？得了流感怎么办？春运在即，医疗机构有哪些针对性准备？……针对当前公众关切的呼吸道疾病防治热点问题，国家卫生健康委12日举行新闻发布会，进行回应。

呼吸道疾病就诊有没有“爆满”？

国家卫生健康委医疗应急司副司长高新强表示，监测显示，近期处于流感相对高发期，但未超过上一年流行季的水平。全国发热门诊、急诊患者数量呈现一定程度的上升趋势，总体低于上一年同期水平，未出现医疗资源明显紧张的情况。

首都医科大学附属北京儿童医院主任医师徐保平介绍，该院门诊这个冬季没有出现病人超常增多的现象。近两个月，内科门诊就诊量与上一年同期相比明显减少，与2019年的水平一致。

我国呼吸道传染病流行态势如何？

中国疾控中心研究员王丽萍表示，当前和未来一段时间，仍将呈现多种呼吸道传染病交替或叠加流行态势，但均是已知病原体，未出现新发传染病，总体流行强度和就诊压力不会高于上一年流行季。

王丽萍介绍，流感是当前引起急性呼吸道感染患者就诊的主要疾病。目前，流感病毒阳性率上升趋势已经减缓，随着各地中小学陆续放假，预计本月中下旬流感活动水平可能逐步下降。

得了流感，什么情况应及时就医？

王丽萍表示，流感一般1到2周可以自愈，但如果出现持续高热，伴有剧烈咳嗽、呼吸困难、神志改变、严重呕吐和腹泻等重症倾向，患者应及时就诊。

此外，孕妇、儿童、老年人以及慢性基础性疾病患者属于高危人群，感染流感后容易引发重症，应尽快就医治疗。

“中招”了该怎么用药？

徐保平表示，如果怀疑得了流感，可及时到医院就诊，根据医生的处方使用药物。早期使用抗病毒药物可有效抑制病毒的复制和传播，缩短流感病程，预防重症和并发症，但不建议自己使用处方药。

徐保平说，呼吸道感染是儿童的常见疾病，以病毒感染为主，多数没有特效抗病毒治疗药物，主要是对症治疗。常用药物包括退热药、祛痰药和一些具有清热解毒作用的中成药。

流感相关药物供应情况如何？

工信部消费品工业司副司长王孝洋介绍，工信部系统梳理了流感等呼吸道疾病相关解热镇痛药物、抗生素、中药、小分子抗病毒药物等产能产量情况，总体上供给充足、市场稳定。其中，对磷酸奥司他韦、玛巴洛沙韦等小分子抗病毒药物进行了重点监测调度，并组织企业做好生产供应和动态调配，保障群众用药需求。

据介绍，近一年来常用的呼吸道疾病国产治疗药品没有出现过断货情况，平台供应十分稳定。下一步，工信部将密切跟踪呼吸道疾病发展态势，加强生产监测和供需对接，及时响应市场需求。

孩子反复“感冒”，是怎么回事？

有的孩子“感冒”刚好转，没多久又出现发热等症状，会不会同时感染了多种病原体？

徐保平表示，同时感染的情况并不常见。多种病原体同时流行，并不代表孩子会同时感染，多数情况下以单一病原体感染为主。

不过，反复出现症状，可能是因为孩子先后感染了不同的病原体。徐保平介绍，比如一开始感染了鼻病毒，之后又感染了流感病毒。这个时候，孩子抵抗力的恢复可能需要更长时间，应更注意防护。

多种病原体流行，如何做好预防？

引起冬季呼吸道传染病的常见病原体，还包括人偏肺病毒、呼吸道合胞病毒等，公众如何认识并预防？

王丽萍说，保持规律作息、均衡营养、适度体育锻炼等可以增强抵抗病毒的能力。同时，要养成良好的卫生习惯，如勤洗手，遵守咳嗽礼仪，科学规范佩戴口罩，保持居室通风等。对于冬季的北方地区，推荐午间时段开窗通风。

新华社北京1月12日电

美国加州连续突发山火，已造成数十亿美元损失——

此次山火缘何而起？为何失控？

自7日起，美国加利福尼亚州洛杉矶多地连续突发山火，火势不断蔓延失控。据媒体报道，截至10日过火面积超过37000英亩（约150平方公里），至少11人死亡，超过18万人撤离，超过1万栋建筑损毁，已造成数十亿美元损失。

此次山火缘何而起？为何失控？种种原因给人们敲响警钟。

多重自然条件“火上浇油”

加州南部呈多点燃烧状态，6处大火已肆虐多日。美国航天局卫星7日拍摄的图片显示，白色浓烟从洛杉矶县山火处升起，沿西南方向蔓延，延伸到太平洋上空。从美国媒体公布的图片看，东部伊顿地区和西部沿海的帕西菲克帕利塞兹地区两处大火从东西两侧夹击洛杉矶县。

美国国家气象局说，强烈的季风“圣安娜风”和降雨不足在南加州造成了“危急”的火灾天气条件。“圣安娜风”通常发生在10月到来年1月之间，干燥的阵风沿着内陆山脉的一侧流下，穿过狭窄的山地峡谷，向海岸方向吹去，而加州东部的内华达山脉阻挡暖湿气流，导致来自内陆的风翻过山麓后变成又热又干的“焚风”。美国航天局说，今年的“圣安娜风”时速超过100英里（约160公里）。

筑都在燃烧，但消防员无能为力。

据《洛杉矶时报》等媒体报道，消防员在扑救帕西菲克帕利塞兹的野火时，将水管插入地下的消防栓却发现没水。洛杉矶水电局首席执行官兼总工程师珍妮丝·基诺内斯表示，帕西菲克帕利塞兹的用水需求连续15小时达到正常水平的4倍，导致水压下降，市政供水系统并非为如此大规模火灾设计。

据一些媒体的分析，由于消防用水量大，无法足够快地装满水箱，水的消耗速度快于工作人员供水的速度，导致消防栓缺水。

洛杉矶县议员特蕾茜·帕克认为，消防人员不应该面对消防栓无水的问题，洛杉矶在基础设施方面的投资长期不足。

拜登9日在一场白宫新闻发布会上说，洛杉矶一些地区的电力公司切断电源，以防止输电线着火引发爆炸和更多的火灾。美国《纽约邮报》报道，这也中断了为消防栓泵水的电力。

美国帕杜大学工程学教授安德鲁·惠尔顿说，除了消防用水的供应外，大规模的城市火灾还可能毁坏管道，导致管道泄漏大量的水，加剧缺水情况。

应急管理能力有待加强

多个消防栓没有水，是这次加州山火救援部门遇到的普遍问题。美国当地媒体评价：社区、居民房屋和企业建

代初以来，南加州的火灾天数显著增加。研究发现，美国西部的风助长的野火每年移动速度更快，过火面积更大，部分原因是植被越来越干燥。

英国廷德尔气候变化研究中心高级研究助理马修·琼斯接受媒体采访时说，虽然需要一段时间才能确定气候变化在导致当前野火方面所起的作用，但“非常肯定”气候变化导致美国西部出现炎热、干燥、易发生火灾的极端天气的风险增加，而且在气候变化影响下，在通常的夏季火灾季节之外，易发生火灾的天气条件正变得越来越常见。

英国生态水文中心科学家玛丽亚·露西娅·费雷拉·巴尔博萨认为，洛杉矶的火灾显示了极端天气将如何增加火灾风险。

2024年厄尔尼诺现象带来的大雨很可能促进了植被的生长，而植被此后在长期干旱中枯萎，再加上强风，为野火蔓延创造了条件。

欧盟气候监测机构哥白尼气候变化服务局10日发布新闻公报说，2024年成为自1850年以来最热的年份。全球平均气温呈上升趋势，极端天气事件的频率和强度将持续加剧，高温会直接导致热浪、干旱和山火等灾害，并还会通过改变大气中的水汽含量引发更多极端降水事件。

新华社北京1月11日电

商务部部署提振消费等2025年八项重点工作

加力扩围实施消费品以旧换新

据新华社北京1月12日电 商务部连接千家万户、沟通国内外国际。2025年，全国商务工作怎么干？为全面贯彻落实中央经济工作会议精神，全国商务系统将重点做好八个方面工作。

这是记者从1月11日至12日在京召开的全国商务工作会议上了解到的。

具体来看，一是推进提振消费专项行动，加力扩围实施消费品以旧换新。创新多元化消费场景，扩大服务消费，发展数字消费，加快构建高标准市场体系，完善现代商贸流通体系。

二是全力以赴稳外贸，推动贸易高质量发展。加快培育外贸新动能，拓展跨境电商，发展绿色贸易，推动贸易数字化。多措并举支持企业开拓多元化国际市场。积极扩大进口。创新提升服务贸易，创新发展数字贸易。

三是促进吸引外资稳存量扩增量，营造一流营商环境。有序扩大自

主开放和单边开放，持续打造“投资中国”品牌，发挥国家级经开区引资载体效应，强化外资企业服务保障。

四是主动对接国际高标准经贸规则，高水平建设开放平台。推动自贸试验区提质增效和扩大改革任务授权，优化开放平台功能，推动展会质效提升。

五是推动产业链供应链国际合作，提升对外投资合作质量水平。深化对外投资体制改革，完善海外综合服务体系。

六是加强务实经贸合作，推动高质量共建“一带一路”走深走实。完善经贸合作机制，深化“丝路电商”合作，统筹推进标志性工程和“小而美”民生项目，统筹推进传统领域和新兴领域合作。

七是积极参与全球经济治理，加强多双边区域经贸合作。全面参与世贸组织改革，扩大面向全球的高标准自贸区网络，深化双边经贸关系。

八是防范化解重大风险，坚决维护国家安全。

海关总署出台16条重点措施

支持中部加快崛起

新华社北京1月12日电 中部地区承东启西、连南接北，在构建新发展格局中发挥着重要作用。12日，海关总署聚焦打造更具竞争力的内陆开放高地、积极培育和发展新质生产力、更好融入和支撑新发展格局等五个方面公布出台16条重点措施，支持新时代中部地区加快崛起。

具体来看，主要措施包括：优化铁路快通、过境班列集拼、集散监管模式，支持和保障鄂州花湖机场新开和加密国际定期货运航班，支持提升合肥国际陆港在国家集散中心规划层级，支持郑州国际陆港新址建设；支持中部地区大力发展“跨境电商+产业带”模式，促进提升跨境贸易便利化水平；探索将真空包装等高新技术货物布控查验模式推广至铁路口岸。

此外，海关还在助力中部地区提升粮食能源安全保障能力、协同推进生态环境保护和绿色低碳方面

，出台稳步推进中欧班列进口粮食指定产地检验检疫改革试点；支持江西鹰潭深化开展“进口再生铜原料智慧监管”模式试点，增强煤炭、矿产品等资源保障能力；推进进口烟花爆竹“口岸—属地”监管作业联动等重点措施。

江苏完成超万个村庄规划编制

注重因地制宜、分类推进

新华社南京1月12日电 记者从江苏省自然资源厅、江苏省农业农村厅获悉，江苏村庄规划编制工作已全部完成。截至目前，全省已高质量完成1.1万个有规划发展村庄的行政村村庄规划编制，其余村庄依据“通则式”规定进行管理，注重因地制宜、分类推进，避免村庄规划内容“大而全”“一刀切”。

记者了解到，近年来，江苏深入学习运用“千万工程”经验，提升乡村地区规划管理水平，以“高水平编制、全覆盖管理”为目标，以宜居宜业和美乡村为重点，分层分类加快村庄规划编制工作。在编制过程中，江苏紧密围绕乡村发展实际，充分尊重农民意愿，分层分类编制村庄规划，不搞“一刀切”、简单化。同时，创新规划编制方式方法，采取巡回指导、提级审查等举措，着力提升规划编制水平，为今后的有序建设打下良好基础。

江苏省自然资源厅国土空间规划局局长花盛表示，目前，江苏全省已基本实现村域“一本规划、一张蓝图”。

江苏省自然资源厅国土空间规划局局长花盛表示，目前，江苏全省已基本实现村域“一本规划、一张蓝图”，初步做到“把每一寸土地都规划得清清楚楚”，乡村合理发展用地需求已实现“应保尽保”。我们还初步建立了村庄规划弹性管控、动态优化、体检评估等长效管理机制，帮助基层把美好规划蓝图加快转化为现实图景。”



1月12日，石宇奇在比赛中回球。当日，在马来西亚吉隆坡举行的2025年马来西亚羽毛球公开赛男单决赛中，中国选手石宇奇2比0战胜丹麦选手安东森，夺得冠军。

新华社照片

韩国坠机黑匣子在飞机撞毁前4分钟停止记录 调查数据未能成功保存

新华社首尔1月11日电 韩国国土交通部下属航空铁路事故调查委员会11日说，务安坠机事故飞机的黑匣子在飞机撞毁前4分钟停止记录，导致部分记录缺失。

韩国航空铁路事故调查委员会表示，美国国家运输安全委员会对事故飞机的飞行数据记录器和驾驶舱语音记录器进行分析后发现，在飞机撞击机场混凝土方位角设施（航向信标台）前约4分钟，两个黑匣子都停止数据存储。调查委员会表示将调查数据未保存的原因。

调查委员会还表示，尽管两个黑匣子数据对事故调查很重要，但调查不仅依赖于这两项数据，还将通过对多种资料进行分析，尽最大

努力查明事故原因。

韩联社报道说，从飞行数据记录器和驾驶舱语音记录器记录看，黑匣子自撞击4分钟前的8时59分起未保存数据，这使得分析机长发出“Mayday”求救信号后升高飞行高度并尝试着陆期间的具体情况变得困难。为重现事故时情形，调查委员会正针对务安机场管制记录、事故发生瞬间影像资料、现场残骸等进行分析。

由泰国曼谷起飞的韩国济州航空7C2216号航班于韩国当地时间2024年12月29日上午9时7分许，在位于全罗南道的务安机场降落时坠毁。机上175名乘客和6名机组人员除2名乘务员获救，其余173人全部遇难。