

# 2025年全国规模以上工业企业利润增长0.6%

新华社北京1月27日电（记者王雨萧）国家统计局27日发布数据显示，2025年，全国规模以上工业企业实现利润总额73982.0亿元，比上年增长0.6%。

从三大门类看，制造业增长5.0%，增速较2024年大幅回升8.9个百分点；电力、热力、燃气及水生产和供应业增长9.4%；采矿业

下降26.2%。12月份，规模以上工业企业当月利润由11月份下降13.1%转为增长5.3%，回升18.4个百分点。

装备制造业为工业向优升级提供坚实支撑。2025年，规模以上装备制造业利润较上年增长7.7%，拉动全部规模以上工业企业利润增长2.8个百分点，是对规模

以上工业企业利润增长拉动力最强的板块。规模以上装备制造业利润占全部工业企业利润的比重达39.8%，较上年提高2.6个百分点，工业企业利润结构进一步优化。

2025年，规模以上高技术制造业利润较上年增长13.3%，高于全部规模以上工业12.7个百分点。

数据显示，多类经营主体利润

有所改善。2025年，在全国规模以上工业企业中，中小型企业、外商及港澳台投资企业利润增速由负转正，全年利润较上年分别增长1.4%、4.2%，2024年分别为下降1.9%、1.7%；股份制企业、国有控股企业利润改善明显，全年利润降幅分别较上年收窄3.5个、0.7个百分点。



## 延榆高铁延安段首座隧道贯通

1月27日拍摄的延榆高铁金家沟隧道（无人机照片）。

1月27日，由中铁二十局承建的陕西延榆高铁金家沟隧道顺利贯通，这是延安段首座贯通的隧道。延榆高铁是国家“八纵八横”铁路网的重要组成部分，设计时速350公里。通车后，西安至榆林运行时间将从5小时缩至2小时，助力陕西“市市通高铁”，对陕北交通改善、西部大开发及老区发展具有重要意义。

新华社发（郭鹏 摄）

## 2025年四季度末我国科技型中小企业获贷率为50.2%

新华社北京1月27日电（记者吴雨）中国人民银行1月27日发布的数据显示，2025年四季度末，获得贷款支持的科技型中小企业27.5万家，获贷率为50.2%，比上一年末高2个百分点。本外币科技型中小企业贷款余额3.63万亿元，同比增长19.8%，增速比各项贷款高13.6个百分点。

过去一年，企事业单位贷款是信贷增长的主体。中国人民银

行发布的金融机构贷款投向统计报告显示，2025年本外币企事业单位贷款增加15.24万亿元，占全部新增贷款九成以上。其中，中长期贷款增加8.69万亿元，表明金融持续为实体经济提供稳定的资金来源。

报告显示，金融资源更多流向国民经济重点领域和薄弱环节。2025年四季度末，获得贷款支持的高新技术企业26.54万家，

获贷率为57.3%，比上一年末高0.4个百分点；本外币高新技术企业贷款余额18.61万亿元，同比增长7.5%，增速比各项贷款高1.3个百分点。

报告显示，2025年普惠小微贷款增长较快。2025年四季度末，人民币普惠小微贷款余额36.57万亿元，同比增长11.1%，全年增加3.63万亿元；单户授信小于500万元的农户经营性贷款余额

9.81万亿元，全年增加2414亿元。

2025年绿色贷款快速增长，当年全年本外币绿色贷款增加7.72万亿元。与此同时，涉农贷款持续增加，2025年四季度末，本外币涉农贷款余额53.57万亿元，同比增长6.5%。

此外，2025年四季度末，人民币房地产贷款余额51.95万亿元，同比下降1.6%，全年减少9636亿元。

## 19省市2025年援疆资金投入197亿元

据新华社乌鲁木齐1月27日电（记者孙少雄 于涛）2025年，19个援疆省市聚焦经济发展、民生等领域，落实对口援疆资金197亿元。

这是记者从正在召开的新疆维

区政府工作报告透露，2025年，新疆统筹用好援疆资源，大力推动产业、科技、教育、文化、医疗、人才援疆，持续提升对口援疆综合效益。

搬进宽敞明亮的安居房、用上安全稳定的清洁能源、享受便捷高

效的网络服务……多年来，在对口援疆工作的持续推动下，一批批惠民、暖心的项目落地生根，极大改善了新疆各族群众的生产生活条件，各族群众的获得感、幸福感不断提升。

在疏附县塔什米力克乡中

学，广东援疆选派优秀教师开展“组团式”支教，结对帮带本地教师，并投入专项资金支持学校建设“智慧教室”。如今，图书室焕然一新，孩子们还能在标准化实验室参与机器人编程、3D打印等特色课程。

## 外交部介绍英国首相斯塔默访华有关安排

新华社北京1月27日电（记者邵艺博 朱超）应国务院总理李强邀请，英国首相斯塔默将于1月28日至31日对中国进行正式访问。外交部发言人郭嘉昆27日在例行记者会上介绍此次访华有关安排。

郭嘉昆说，2024年8月，习近平主席应约同斯塔默首相通电话，11月在里约热内卢出席二十国集团领导人峰会期间同斯塔默首相会见，引领中英关系走上改善发展轨道。

“当前国际形势变乱交织，中英同为联合国安理会常任理事国，保持沟通，加强合作，符合两国人民共同利益，也有利于促进世界和平稳定与发展。”郭嘉昆

说，斯塔默首相此访是英国首相时隔8年再次访华。访问期间，习近平主席将同他会见，李强总理、赵乐际委员长将分别同他会谈、会见，就双边关系和共同关心的问题深入交换意见。除北京外，斯塔默首相还将访问上海。

郭嘉昆表示，英国工党政府执政以来，明确表示愿同中方发展连贯、持久、战略性的中英关系，积极推动两国对话与合作。

“中方愿以此访为契机，同英方增进政治互信，深化务实合作，共同开启中英关系健康稳定发展的新篇章，携手为世界和平安全与稳定作出应有努力和贡献。”郭嘉昆说。

## 我国首个星际航行学院成立

新华社北京1月27日电（记者胡喆）中国科学院大学星际航行学院1月27日正式揭牌成立。记者获悉，这所特色学院将聚焦星际推进、深空通信导航、空间科学等前沿领域，培育兼具扎实功底、战略视野与家国担当的紧缺复合型人才。

从“东方红一号”划破天际到“祝融号”漫步火星，中国人的航天梦从未止步。当前，我国航天事业正从“近地轨道”迈向“深空探测”，从月球科研站规划到系外行星探测，一系列国家重大战略任务呼唤着高素质创新人才。

中国科学院大学立足中国科学院“科教融合3.0”战略，设立星际航行人才培养专项并组建学院，旨在响应国家战略，推进教

育、科技、人才一体化发展，破解人才瓶颈。

“今天，我们在此共商星际航行领军人才培养大计，既是对前辈家国情怀的赓续，更是立足新时代对人才培养事业的全方位升级。”中国科学院国家空间科学中心主任王赤院士说。

60多年前，中国科学院在钱学森、赵九章等科学家的倡议下召开了首次“星际航行座谈会”，继而成立“星际航行委员会”，为我国探索太空奠定了基础。

未来10至20年是我国星际航行领域跨越式发展的窗口期。原始创新基础研究和技术突破将重塑深空探索格局、决定国家核心竞争力，也有望让航天梦在更深远空绽放。

## 韩总统府：将尽快就特朗普宣布提高对韩关税与美方磋商

新华社首尔1月27日电（记者黄莹莹）针对美国总统特朗普宣称将提高韩国输美产品关税一事，韩国总统府青瓦台27日表示，美国政府并未正式通知韩方相关事宜或说明具体情况，正在加拿大访问的产业通商资源部长官金正官将尽快赴美，与美国商务部长卢特尼克进行磋商。

据韩联社报道，青瓦台当天就此事召开紧急会议，商讨如何应对。青瓦台表示，已向美方传达履行韩美贸易协议的意愿。

特朗普26日在社交媒体发文，以韩国国会仍未批准美韩贸易协议为由，宣布将韩国输美汽车、木材、药品关税以及其他所谓“对等关税”的税率从15%提高至25%。

美韩2025年7月达成的贸易协议框架在韩国引发质疑和反对，韩美双方在具体执行方案上一度陷入分歧。按照美方对协议框架的说明，韩国输美产品将适用15%的关税税率，美国输韩产品则不会被征收关税。

【紧接第1版】中方愿同芬方一道，坚定维护以联合国为核心的国际体系和以国际法为基础的国际秩序，共同应对全球性挑战，推进平等有序的世界多极化、普惠包容的经济全球化。中欧是伙伴不是对手，双方合作大于竞争、共识大于分歧。希望芬兰为推动中欧关系健康稳定发展发挥建设性作用。

奥尔波表示，芬中传统友谊深厚，两国关系建立在相互尊重、相互信任基础上，得到长期稳定发展。去年双方共同庆祝建交75周年。芬方企业对赴华合作抱有强烈兴趣。芬方愿同中方落

实两国元首达成的重要共识，密切高层往来，深化贸易、投资、数字经济、清洁能源、农业等领域务实合作，增进两国人民福祉。芬方坚定奉行一个中国政策。芬方钦佩中国发展取得的杰出成就，赞赏中国在国际事务中发挥重要建设性作用，愿同中方加强沟通协调，共同维护世界和平稳定。欧中关系保持建设性发展十分重要，芬兰主张欧洲战略自主，支持自由贸易，愿为欧中妥善解决贸易摩擦问题、推动关系健康发展发挥积极作用。

王毅参加会见。

“讲文明·树新风”公益广告

社会主义核心价值观：富强 民主 文明 和谐 自由 平等 公正 法治 爱国 敬业 诚信 友善



浙江有礼·宁波示范  
信有礼  
重信守承诺  
立身又立业



宁波市文明办