

习近平在中共中央政治局第二十四次集体学习时强调 发挥比较优势 坚持稳中求进 推动我国未来产业发展不断取得新突破

新华社北京1月31日电 中共中央政治局1月30日下午就前瞻布局和发展未来产业进行第二十四次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调，新一轮科技革命和产业变革加速演进，前沿技术不断涌现，引领和支撑未来产业快速发展，并进行了讨论。

中国信息通信研究院余晓晖同志就这个问题进行讲解，提出工作建议。中共中央政治局的同志认真听取讲解，并进行了讨论。

习近平在听取讲解和讨论后发

表重要讲话。他指出，培育发展未来产业，对于抢占科技和产业制高点、把握发展主动权，对于发展新质生产力、建设现代化产业体系，对于提高人民生活品质、促进人的全面发展和社会全面进步，都具有重要意义。近年来，党中央高度重视，强化政策支持，推动未来产业发展呈现良好势头。

习近平强调，未来产业具有前瞻性、战略性、颠覆性等特点，需要科学谋划、全局统筹。要聚焦“十五五”时期我国未来产业发展的主攻方向，科学论证技术路线，提升前沿技术战略预判能力。要综合考虑国家需求、技术成熟程度、要素支撑条件等因素，因地制宜、错位

发展。要强化产业协同，推动未来产业同新兴产业、传统产业相得益彰。

习近平指出，科技突破的程度，很大程度上决定未来产业发展的速度、广度、深度。要充分发挥新型举国体制优势，坚持“产业出题、科技答题”，加大重点领域关键核心技术攻关力度，加强基础研究战略性、前瞻性、体系化布局，加快科技成果转化应用。

习近平强调，很多未来产业的兴起是靠企业一步步突破带动的。要发挥企业主体作用，推动各类创新资源向企业集聚，大力培育核心技术领先、创新能力强的科技领军企业和高新技术企业，引领带动产

业向前沿和高端领域迈进。

习近平指出，未来产业培育周期长、市场风险大，政策上要支持，政府要做好服务。要完善财税等政策，大力发展科技金融，全方位做好人才培养、引进、使用工作，在全社会营造鼓励创新的浓厚氛围。

习近平强调，未来产业发展涉及面广，必须健全治理体系。要统筹发展和安全，探索科学有效的监管方式，防范相关风险，确保既“放得活”又“管得好”。要深化国际合作，积极推动各方标准共建、规则共商、产业共促。各级领导干部要加强科技前沿知识学习，努力做到知科技、懂产业、善决策。

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 走好中国特色金融发展之路，建设金融强国

新华社北京1月31日电 2月1日出版的第3期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《走好中国特色金融发展之路，建设金融强国》。

文章强调，党的十八大以来，我们积极探索新时代金融发展规律，不断加深对中国特色社会主义金融本质的认识，不断推进金融实践创新、理论创新、制度创新，积累了宝贵经验，逐步走出一条中国特色金融发展之路。第一，坚持党中央对金融工作的集中统一领导。第二，坚持以人民为中心的价值取向。第三，坚持把金融服务实体经济作为根本宗旨。第四，坚持把防控风险作为金融

工作的永恒主题。第五，坚持在市场化法治化轨道上推进金融创新发展。第六，坚持深化金融供给侧结构性改革。第七，坚持统筹金融开放和安全。第八，坚持稳中求进工作总基调。以上几条，明确了新时代新征程金融工作怎么看、怎么干，是体现中国特色金融发展之路基本立场、观点、方法的有机整体。中国特色金融发展之路既遵循现代金融发展的客观规律，更具有适合我国国情的鲜明特色，与西方金融模式有本质区别。要坚定自信，在实践中继续探索完善，使这条路越走越宽广。

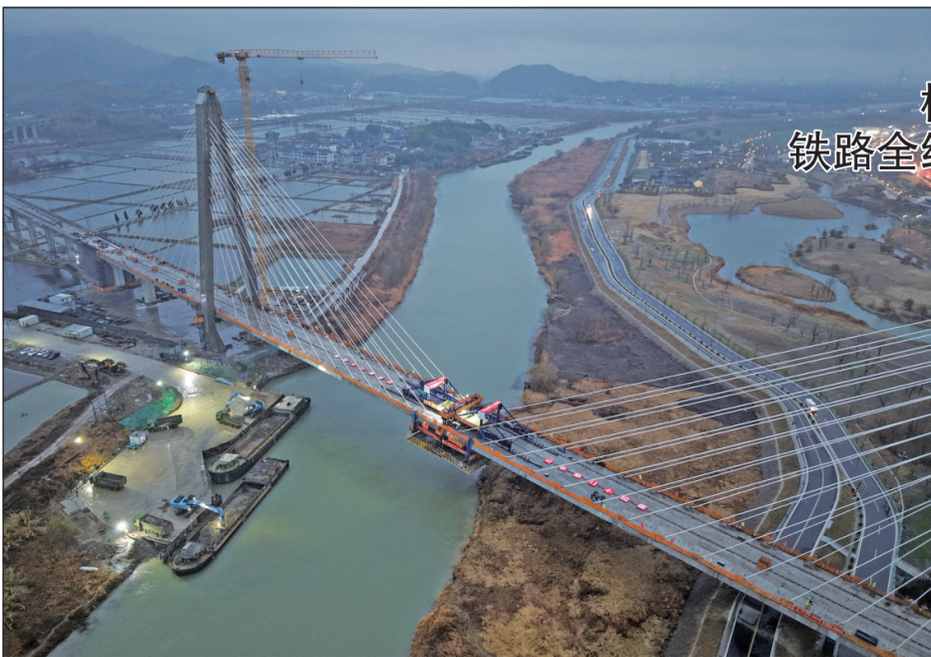
文章指出，金融强国应当基于强大的经济基础，具有领先世界的经济实力、科技实力和综合国力，

同时具备一系列关键核心金融要素。一是拥有强大的货币，在国际贸易投资和外汇市场广泛使用，具有全球储备货币地位。二是拥有强大的中央银行，有能力做好货币政策调控和宏观审慎管理，及时有效防范化解系统性风险。三是拥有强大的金融机构，运营效率高，抗风险能力强，门类齐全，具有全球布局能力和国际竞争力。四是拥有强大的国际金融中心，能够吸引全球投资者，影响国际定价体系。五是拥有强大的金融监管，金融法治健全，在国际金融规则制定中拥有强大话语权和影响力。六是拥有强大的金融人才队伍。

文章指出，建设金融强国，必须

加快构建中国特色现代金融体系。一是科学稳健的金融调控体系，二是结构合理的金融市场体系，三是分工协作的金融机构体系，四是完备有效的金融监管体系，五是多样化专业性的金融产品和服务体系，六是自主可控、安全高效的金融基础设施体系。

文章指出，推动金融高质量发展、建设金融强国，要坚持法治和德治相结合，大力弘扬中华优秀传统文化，积极培育中国特色金融文化。一要诚实守信，不逾越底线。二要以义取利，不唯利是图。三要稳健审慎，不急功近利。四要守正创新，不脱实向虚。五要依法合规，不胡作非为。



杭州至德清市域铁路全线桥梁实现贯通

1月30日拍摄的杭州至德清市域铁路跨东苕溪斜拉桥合龙施工现场(无人机照片)。

1月30日晚，杭州至德清市域铁路跨东苕溪斜拉桥顺利合龙，标志着全线桥梁主体工程全部完成，为建成通车奠定坚实基础。

杭州至德清市域铁路连接杭州市余杭区和湖州市德清县，全线设9座车站，建成后将进一步完善杭州都市圈轨道交通网络。

新华社记者 黄宗治 摄

2025年，哪些极端天气影响过我们

随着全球气候变暖，极端天气气候事件呈增多趋势。刚过去的2025年，我国经历了哪些影响大的极端天气？中国气象局近日发布2025年主要极端天气气候事件和《中国气候公报(2025年)》，对此有所盘点。

高温干旱：年度高温日数刷新纪录 华南豫陕黄淮干旱接续

《中国气候公报(2025年)》显示，2025年，全国年平均气温10.9摄氏度，与2024年并列历史最高，高温日数为历史最多。其中，6月底至9月上旬，中东部地区出现大范围持续高温天气过程，为1961年以来第四强。

在中国气象局日前公布的2025年国内十大极端天气气候事件中，高温热浪和干旱占据了两席，分别是“年度高温日数刷新纪录，江南、华南‘秋老虎’发威”和“华南、豫陕、黄淮干旱接续，局地灾情严重”。

统计显示，2025年全国平均高温日数16.5天。年度最强高温过程(6月30日至9月9日)持续72天。入秋后，江南、华南北部出现大范围“秋老虎”天气。

2025年初，华南和长江中下游

地区发生冬春连旱；春夏之交，西北地区东部、黄淮及四川东部气象干旱迅速发展；7月，黄淮、江淮地区高温少雨，河南、皖北、苏北等地农田缺墒，影响秋粮生长。

暴雨洪涝：华北雨季“超长待机” 北方暴雨导致洪涝

“2025年全球变暖持续，气候异常引发了包括中国在内的全球许多国家高温热浪、干旱、暴雨洪涝、台风/飓风等气象灾害。”国家气候中心副主任高荣说。

2025年国内十大极端天气气候事件中，暴雨洪涝较醒目，3个在列：华北雨季“超长待机”，创多项历史之最；北方暴雨“点强面广”，多地出现严重洪涝；秋雨绵绵不休，华西至黄淮秋收种播延迟。

《中国气候公报(2025年)》显示，2025年全国平均降水量较常年偏多4.5%，夏季暴雨过程多，“七下八上”期间北方汛情灾情重；华北雨季雨量和持续时间均创历史新高、华西秋雨雨量为历史最多。

统计显示，2025年华北雨季从7月5日开始至9月2日结束，持续时间长。其中，7月23日至29日，华北多地遭遇严重暴雨洪涝。华西秋

雨从8月25日开始至11月11日结束，持续时间长、降水日数多、累计雨量大。

台风与极端大风：强台风引发红色预警 4月多地大风破纪录

《中国气候公报(2025年)》显示，2025年台风生成和登陆个数均偏多，9月至10月连续5个台风登陆或影响华南。大风日数为1991年以来最多，春季沙尘过程次数偏多。

2025年国内十大极端天气气候事件中，4个涉及台风和大风。它们分别是：超强台风“桦加沙”三次登陆带来强风雨；“麦德姆”大闹双节假期，中央气象台发布红色预警；全年十台风访粤平历史纪录，九月三台风连击致风雨异常；四月多地大风破纪录，引发近十年最大范围沙尘天气。

2025年西北太平洋最强台风是“桦加沙”，最强时达17级以上，维持超强台风级别超81小时，远超2024年超强台风“摩羯”(64小时)。10月5日至6日，正值我国国庆和中秋假期，台风“麦德姆”先后以台风级和强热带风暴级登陆广东和广西，是2025年登陆我国大陆的最强台风。全年有10个热带气旋登陆或

严重影响广东。

大风方面，2025年4月10日至14日，23个省份出现12级以上阵风，64个国家站最大风速破历史极值，北京市发布近十年来首个全市大风橙色预警。伴随极端大风过程，中东部出现近十年来最大范围沙尘天气。

2025年有30次冷空气过程影响我国，其中9次为寒潮，较常年偏多3.7次，3月出现的两轮全国型寒潮天气冷暖波动大。因此，“九轮寒潮席卷我国，早春气温起伏就像‘过山车’”，成为国内十大极端天气气候事件之一。

高荣表示，2025年我国天气形势复杂，气候异常凸显，主要是大气和海洋等多因子多时间尺度协同作用的结果。放眼世界，2025年全球平均气温为有记录以来第三高。在全球持续变暖趋势下，极端天气气候事件展现出“频次增加、强度增强、复合型事件增多”的特征。

“2025年，我国遭遇了各类极端天气气候事件的影响，但农作物受灾面积、死亡失踪人口和直接经济损失均较近十年平均值偏少。”高荣说。

新华社北京1月31日电 记者 刘诗平

就阿尔及利亚遥感三号卫星发射成功 习近平同特本互致贺电

新华社北京1月31日电 1月31日，国家主席习近平同阿尔及利亚总统特本互致贺电，祝贺阿尔及利亚遥感三号卫星在酒泉发射成功。

习近平指出，阿尔及利亚遥感三号卫星项目是继阿尔及利亚一号通信卫星之后，中阿双方在航天领域的又一成功合作，是中阿全面战略伙伴关系的重要体现。近年来，中阿关系取得长足进展，两国政治互信持续巩固，务实合作成果

丰硕。我高度重视中阿关系发展，愿同特本总统一道努力，不断丰富中阿全面战略伙伴关系内涵，更好造福两国人民。

特本表示，阿尔及利亚遥感三号卫星成功发射是阿中两国航天合作取得的又一实质性成果，是双边关系发展进程中的又一座丰碑，有助于双方拓展合作前景。阿方愿同中方一道继续深化两国全面战略伙伴关系。

从多国“向东看”感受中国发展“引力”

深冬寒意中，北京有着别样的“热度”。

1月28日，英国首相斯塔默抵达北京开始访华，60多位英国重要工商、文化界代表随行；1月25日，芬兰总理奥尔波抵达北京开始为期四天的正式访问，率20余家企业高管随访；此前，爱尔兰总理马丁、加拿大总理卡尼也先后访华……近期，多国政要、企业纷至沓来，不约而同“向东看”，引发广泛关注。

日前，不少国际组织在研判2026年全球局势时敲响“警钟”，全球经济前景将面临动荡。变局之中，世界的目光聚焦东方，进一步彰显中国在全球经济图景中日益增强的“引力”。

“引力”源于中国经济稳健前行的态势。

2025年中国经济总量突破140万亿元，GDP同比增长5.0%；“十四五”时期中国经济年均增速约5.4%，对全球经济增长贡献率稳定在30%左右……这份成绩单令人瞩目。

“中国经济展现出强大韧性，仍是全球增长的最大贡献者。”世界经济论坛总裁布洛德的评价，道出许多国际机构和业内人士的共识。麦肯锡中国区主席倪以理感叹，面对复杂国际环境，中国经济的韧性与活力“超出所有人的预期”。

去年底以来，包括世界银行、国际货币基金组织在内的多家国际机构纷纷上调中国经济增长预期，对中国投下“信任票”。

“中国经济表现非常突出。”亚洲开发银行驻中国代表首席代表阿西夫·奇马近期接受新华社专访时表示，中国政府推出的政策举措正持续发力显效，对中国实现长期经济增长目标非常有信心。

“引力”源于中国创新发展的澎湃动能。

从“嫦娥六号”月背采样返回、C919大飞机实现商飞，到低空经济“振翅高飞”、具身智能“敏思巧行”……今日之中国，正从“世界工厂”向“创新中心”加速迈进。

“创新能力将成为中国在庞大生产能力、超大规模市场之外的第三大核心优势，持续吸引外资与中国”“中国展现出强大的研发能力”“最令我印象深刻的是中国在人工智能领域的表现”……这些来

自国际机构和专家的点赞，也表明中国经济创新发展活力十足。

2025年，中国在全球创新指数排名中首次跻身全球前十，研发投入强度达2.8%，首次超过经济合作与发展组织(OECD)国家平均水平。世界经济论坛发布的“AI应用之星”案例中，近半数来自中国；其认定的全球“灯塔工厂”，有近40%位于中国。

阿斯利康全球执行副总裁尹思睿的观察颇具代表性：“中国不仅是至关重要的战略市场，更已成为全球创新的枢纽。”

“引力”源于中国坚持开放共赢的坚定承诺。

不行筑墙之举，勤做铺路之人。在世界面临单边主义、保护主义、霸权霸凌冲击的背景下，中国始终做开放合作的践行者，以实际行动为世界注入确定性。

从自由贸易试验区扩容到海南自贸港建设，从进博会到服贸会，中国开放的大门越开越大。过去五年，中国累计进口货物和服务超过15万亿美元，对外投资累计为东道国纳税3000多亿美元，带动了当地就业，促进了当地发展。

中英签署多项经贸成果文件，中芬企业在北京签署多项商业协议，中加签署《中国—加拿大经贸合作路线图》……一系列最新动态，彰显中国坚持开放共赢，致力共同做大合作“蛋糕”。

“中国向世界展示其作为可靠贸易与投资伙伴的形象”——有外媒如此评价，并将中国比作充满不确定性的国际环境中一片“确定性的绿洲”。

中国发布的“十五五”规划建议，为今后五年经济社会发展作出顶层设计和战略擘画。中欧数字协会主席路易吉·甘巴尔代拉认为，中国重视长期规划并坚持推进高水平对外开放，为全球合作提供了稳定的参照。

开放合作、互利共赢是人心所向。一个拥有强大韧性和活力的中国，一个坚定拥抱经济全球化的中国，日益成为各方跨越分歧的共同选择。风雨兼程中携手共进，“与中国同行就是与机遇同行”将更加感召人心，持续点亮未来。

新华社北京1月31日电 记者 申铖

伊媒否认高级指挥官遇刺

新华社德黑兰1月31日电(记者陈霄 沙达提)据伊朗塔斯尼姆通讯社1月31日报道，伊朗南部阿巴斯港一居民楼当天发生爆炸。该通讯社另一则报道说，有关伊朗伊斯兰革命卫队海军司令阿里礼萨·坦格西里遇刺传闻不实。

报道说，阿巴斯港危机管理总局局长迈赫达德·哈桑扎德说，发生爆炸的居民楼位于阿巴斯港莫阿莱姆大道。消防和应急救援力量已赶赴现场，正展开救援。他还提

醒民众勿轻信谣言，应通过官方渠道获取相关信息。

塔斯尼姆通讯社随后在另一则报道中说，有关“伊朗伊斯兰革命卫队海军司令坦格西里遭暗杀”的传闻不实。

另据伊朗伊斯兰共和国通讯社报道，伊朗西南部胡齐斯坦省一栋居民楼31日发生燃气爆炸，造成至少4人死亡。消防人员和救援人员已赶往现场，正展开搜救工作。



抗议暴力移民执法 全美至少300城参加

1月30日，人们在美国加利福尼亚州伯班克市政厅前参加抗议示威。1月30日，美国多地举行示威游行活动，抗议特朗普政府暴力移民执法。活动组织者说，包括纽约和洛杉矶在内的至少300座城市举行了抗议活动。

新华社发