

《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

习近平同阿尔及利亚总统特本 就阿尔及利亚遥感三号卫星 发射成功互致贺电

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，五是多样化专业化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。二要义利相兼，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。

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重要里程碑，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。

我国计划向日地引力平衡 L5点发射“羲和二号”

新华社南京1月31日电（记者 陈席元）记者31日从日地L5太阳探测工程“羲和二号”项目启动会暨科学研讨会上了解到，我国计划2028年至2029年间，择机向日地L5点发射“羲和二号”。

羲和是《山海经》中的太阳之母，是《楚辞》中驾车控制太阳东升西落的神，也是中国古代观测天象与制定历法的官职。2021年10月，我国成功发射首颗太阳探测科学技术试验卫星“羲和号”，正式步入空间探日时代。

近5年后，“羲和二号”正式启动。南京大学天文与空间科学学院方成院士告诉记者，“羲和号”已超期服役，目前运行状态良好。“羲和二号”发射后，将从全新的波段和视角对太阳开展立体观测。

“羲和号”环绕地球运行，“羲和二号”则不是。“羲和号”科学与应用系统总设计师、南京大学天文与空间科学学院教授李川介绍，太阳和地球有5处引力平衡点，L1、L2、L3在日地连线上，L4、L5则在地球环绕太阳运行的轨道上，各自与太阳、地球构成边长约1.5亿公里的等边三角形，如果将地球公转方向视作“前方”，L5在地球的“身后”。

“截至目前，人类发射的太阳探测器已有70多颗，绝大多数分布在日地连线上，少数环绕太阳运行，还没有探测器在日地L5点驻留。因此，“羲和二号”将给人类研究太阳提供一个全新的‘旁观者’视角。”李川说，身处引力平衡点，“羲和二号”无需消耗过多能量就能维持轨道稳定，设计寿命长达7年。

据了解，“羲和二号”能够对太阳磁场和太阳活动实现精细测量，建立完整的太阳爆发三维物理模型，并增强我国空间天气预警预报能力。

中国科学院国家天文台汪景琇院士表示，相比地球视角，“羲和二号”在日地L5点能够提前四到五天观测太阳活动区和活动现象，特别是太阳耀斑、日冕物质抛射等灾害性空间天气，为地球应急响应争取更多准备时间。



1月30日晚，“2026年重庆市新春灯会——‘禧欢霓’园博园大型水上灯会”举行盛大亮灯仪式。本次灯会以“灯海映山城”为主题，布设灯组大部件约2000件、灯笼挂件7000余个，其中15个大型灯组各具特色。据悉，灯会将持续至3月22日。

- ▲景区工作人员在舞台上与现场观众互动。
- ▶重庆市园博园水上灯会现场，不少游客前来赏灯。



北京两家医院开展 互联网诊疗首诊试点

据新华社北京1月31日电 31日下午起，患者可在北京儿童医院和首都儿科医学中心预约儿童生长发育专业、儿童营养专业、儿童皮肤疾病专业的互联网诊疗首诊。

记者当天从国家卫生健康委获悉，该委已同意北京市规范开展互联网诊疗首诊试点工作。上述医院和专业为试点医疗机构和诊疗专业。

根据要求，北京市卫生健康委要充分发挥北京市互联网诊疗监管平台作用，加强信息化监管和穿透式监管，确保医疗机构的执业信息、人员资质、诊疗数据和活动过程全程留痕、可追溯。

同时，要将互联网诊疗纳入质量控制体系。开展线上线下一体化监管，确保试点医院遵守医疗质量、医疗安全、处方管理办法、网络安全等有关法律法规和规定，落实医疗质量安全核心制度，保障医疗质量和网络安全。

还要加强对试点医院和医务人员管理。规范互联网诊疗行为，医师开展互联网诊疗应当依法取得相应执业资质，具有3年以上独立临床工作经验，实行“白名单”动态管理。为儿童提供互联网首诊服务时，应当确定患儿有监护人陪伴。

根据要求，北京市卫生健康委要指导试点医院明确互联网诊疗的终止条件。当患者病情出现变化或存在其他不适宜互联网诊疗的情况时，接诊医师应当立即终止互联网诊疗活动，并引导患者到实体医疗机构就诊。



1月31日，在2026溱湖湾冬捕活动现场，市民展示自己参与捕鱼游戏捕获的大鱼。

1月31日，2026溱湖湾冬捕活动在江苏省泰州市姜堰区溱湖湾举办，渔民们在溱湖水域开展冬捕作业，湖区水域呈现出一派人欢鱼跃的丰收景象。

新华社发（顾继红 摄）

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余家企业高管随行；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、企业纷纷赴京，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处首席代表阿西夫·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”、自身智能“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，持续吸引外资布局中国”“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，带动了大量就业，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，为全球经济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。

新华社记者 申铨（新华社北京1月31日电）

2026年春晚 分会场节目首次亮相

新华社北京1月31日电 中央广播电视总台2026年春节联欢晚会1月31日完成第三次彩排。黑龙江哈尔滨、浙江义乌、安徽合肥、四川宜宾四地分会场节目首次亮相，与北京主会场完成合排。四地分会场各具风韵，从冰天雪地到长江之滨，从科创沃土到商贸新城，在新大众文艺的创新创造里展现各地年景。

哈尔滨分会场融合表演唱、交响乐、芭蕾舞等表演形式，以故事化表达串联起城市地标，带观众沉浸式感受“东北老铁”的热情豪爽，传递“冰雪暖世界”的独特魅力。义乌分会场在热气球中心设立主舞台，表演融入滚浪鼓、婺剧、迎龙灯等地方元素，在热情四溢的歌舞中展现中外文化相汇交融的气象。

合肥分会场的水墨舞蹈、黄梅戏等接连登场，映照出徽风皖韵的风情；在主舞台骆岗公园上空，低空飞行器列阵翻飞，碰撞出科技与人文的璀璨火花。宜宾分会场以“万里长江第一城”的浩荡江景为幕，民俗活动“请春酒”贯穿全场，三江六岸欢歌笑语，家人围坐，燃面飘香，喜乐满堂。

1月份我国制造业 PMI为49.3%

据新华社北京1月31日电（王雨箫、焦前程）国家统计局服务业调查中心、中国物流与采购联合会31日发布数据显示，1月份，制造业采购经理指数（PMI）为49.3%，比上月下降0.8个百分点。

“1月份，部分制造业行业进入传统淡季，加之市场有效需求仍显不足，制造业景气水平较上月下降。”国家统计局服务业调查中心首席统计师霍丽慧说。

数据显示，1月份，生产指数为50.6%，高于临界点，制造业生产保持扩张；新订单指数为49.2%，市场需求有所回落。从行业看，农副食品加工、铁路船舶航空航天设备等行业生产指数和新订单指数均高于56.0%，产需释放较快；石油煤炭及其他燃料加工、汽车等行业两个指数均低于临界点，相关行业市场需求放缓，企业生产有所回落。

数据显示，1月份，大型企业PMI为50.3%，仍位于扩张区间，大型企业支撑作用持续显现；中、小型企业PMI分别为48.7%和47.4%，比上月下降1.1个和1.2个百分点，景气水平有所回落。

此外，高技术制造业持续领跑。1月份，高技术制造业PMI为52.0%，连续两个月位于52.0%及以上较高水平，相关行业发展态势持续向好。装备制造业PMI为50.1%，保持在扩张区间。消费品行业和高耗能行业PMI分别为48.3%和47.9%，景气水平有所回落。

《网络犯罪防治法（征求意见稿）》公开征求意见

新华社北京1月31日电 为有效遏制网络犯罪源头、整治网络犯罪生态，提升人民群众网络安全感和满意度，经充分调研论证，公安部起草了《网络犯罪防治法（征求意见稿）》，于31日向社会公开征求意见。意见反馈截止时间为2026年3月21日。

根据征求意见稿，实名制等要求得到进一步明确，规定任何个人、组织不得实施干扰、破坏实名制的行为，将有效遏制网络犯罪“物料供应”“黑灰产”。立足网络犯罪黑灰产现状，征求意见稿对其中起到基础作用的网络支付、引流推广等黑灰产业链条予以法律规制，为打击治理网络犯罪生态提供进一步法律支撑。

此外，按照网络服务提供者的业务规模、技术能力等设置相应的网络犯罪防治义务，征求意见稿还督促其建立健全防范、发现网络犯罪的制度、措施，充分发挥网络服务提供者预防网络犯罪“第一道防线”的作用。

张廷玺同志逝世
太原市第十一届人大财政经济委员会原主任委员张廷玺同志，因病于2026年1月30日逝世，享年79岁。张廷玺同志1966年7月参加工作，1971年10月加入中国共产党。