

国内视窗

### 中央精神文明建设办公室发布 2025年第四批“中国好人榜”

新华社成都1月23日电 中央精神文明建设办公室1月23日在四川省宜宾市举办“中国好人榜”发布仪式，揭晓2025年第四批“中国好人榜”。经各地推荐、网友评议和专家评审等环节，共有139名助人为乐、见义勇为、诚实守信、敬业奉献、孝老爱亲身边好人光荣上榜。

上榜好人中，有以残臂书写忠诚、用近千场宣讲传承红色基因的抗美援朝志愿军老兵周全第；有在寒江中奋力托举救援、用生命完成人生“最后一单”的外卖员刘应强；有信守承诺38载、为村民健康护航的乡村医生叶永红；有用身体挡住高速行驶的汽车、为保护群众安全而英勇牺牲的交警郑亮；有照顾四代人三个家庭、用柔弱肩膀扛起生活重担的自媒体博主王皎等。他们是日常烟火里随处可见的温暖微光，在平凡生活中默默传递着向上向善的力量，展现了中华儿女昂扬奋发的精神气质。在活动现场，“中国好人”代表姜昭昭、李遇梅、布帕太姆·阿布杜喀迪尔、孙益辉、方友泽等登台分享他们的感人故事，并与全国道德模范互动交流。众多网友留言，“平凡的他们做出了不平凡的壮举，用行动汇聚出人间最伟大力量，向他们学习、致敬！”

# 五连增！ 地理标志“金名片”培育近万亿元“大产业”

新华社北京1月23日电 我国地理标志产品直接年产值接近1万亿元，实现五连增！

一组来自1月23日国新办新闻发布会的数据，彰显中国地理标志产业的蓬勃发展。截至2025年底，我国已累计认定地理标志产品5066个，核准使用地理标志专用标志经营主体超5.2万家。

地理标志产品，指产自特定地域，所具有的质量、声誉或者其他特性本质上取决于该产地的自然因素、人文因素的产品。一纸“地标”，如何成为培育近万亿元产业、带动增收致富的“金名片”？品牌效应，让“土特产”变身“大品牌”——

许多承载着独特风土与技艺的农产品，虽品质卓然，却“养在深闺人未识”。地理标志认证，为它们提供了一张国家认证的“身份证”，既为品牌提供保护，又助力其走向更广阔的市场。

在广州市增城区，地理标志产品“增城丝苗米”如今品牌价值已超50亿元。

像“增城丝苗米”这样的品牌还有很多。截至2025年10月底，广东全省以地理标志作为证明商标和集体商标注册超150件，越来越多的美食产品通过粤港澳大湾区“一小时生活圈”走进三地商超、走上百姓餐桌，还有的通过港澳窗口走向国际市场。

科技驱动，让“老产业”焕发

“新活力”——

为打造更好的地理标志产品，多地正将科技作为转型升级的“金钥匙”。

机械化播种提高效率、绿色种植技术减少化肥农药使用、智能化生产线实现加工过程可追溯……在江西省瑞昌市，国家地理标志产品“瑞昌黑芝麻”的生产全流程越来越有“科技范”。

近年来，当地还建设了瑞昌黑芝麻“科技小院”，与江西农业大学农学院专家团队携手，通过科学育种提高产量，并研发黑芝麻粉、富硒黑芝麻丸等创新产品。

西湖龙井国家地理标志保护

示范区构建数字化管理系统，实现全流程监管；金华火腿国家地理标志保护示范区建立饲养全过程可视化的金华两头乌猪智慧养殖中心；江津花椒国家地理标志保护示范区构建涵盖产地环境、品种种质、产品加工等项目的全产业链标准体系……地理标志产品正向精细化、智能化、现代化全面升级。

跳出局限，从“卖原料”转向“全链条”——

近年来，多地地理标志产品正跳出单纯“卖原料”的局限，向产业链前后端深度延伸，通过融合文旅、精深加工、跨界创新等方式，创造更高附加值。

云南省保山市隆阳区潞江镇

新寨村依托“保山小粒咖啡”地理标志产品，打造了咖啡庄园、咖啡加工工坊等特色打卡点，推动“咖啡+文旅”融合发展。

更多地方也在产业链上做文章：湖北恩施在“恩施土豆”的基础上，提取富硒蛋白、蛋白肽等高端原料，衍生出多元化产品；福建省“福鼎白茶”相关茶企推出“老白茶+闷泡杯”产品组合、白茶酒等，适应新的消费需求。

“地理标志产品成为特色产业增收致富的‘金名片’，有效助力了区域经济发展。”国家知识产权局副局长芮文彪说，下一步将建好国家地理标志保护示范区，大力实施商标品牌战略和地理标志运用促进工程。

## 环球点击

### 日本众议院60年来首次 在国会例会开幕日解散

据新华社东京1月23日电 日本众议院议长额贺福志郎23日在众议院全体会议上宣读解散诏书，日本众议院正式解散。这也是日本众议院60年来首次在国会例会开幕日解散。

当天上午，日本首相高市早苗和全体阁僚召开内阁会议，通过众议院解散决议书。23日是日本国会例会开幕的日子，当地时间13时(北京时间12时)，日本众议院举行全体会议，额贺福志郎宣读解散诏书，日本众议院正式解散。

国会例会的一项重要议程是在4月1日新财年开始前审议通过预算案。高市此时解散众议院，审议预算的正常程序可能将大幅拖延，引发日本各界担忧与批评。

### 印尼失联飞机10名 遇难者遗体全部找到

据新华社雅加达1月23日电 印度尼西亚国家搜救局23日确认，17日在南苏拉威西省庞卡杰内和群县失联并坠毁的小型飞机上的10名遇难者遗体已全部找到。这架飞机的黑匣子已于21日寻获，并被移交至印尼国家交通安全委员会作进一步调查。

据印尼官方此前通报，这架由印尼航空运输公司运营的ATR42-500型飞机于17日在爪哇岛日惹市飞往南苏拉威西省望加锡的途中失联。机上共载有10人，包括7名机组人员和3名执行监测任务的印尼海洋与渔业部职工。

### 非洲疾控中心宣布 猴痘不再构成非洲 公共卫生紧急事件

据新华社亚的斯亚贝巴1月23日电 根据非洲疾病预防控制中心应急咨询小组的建议，非洲疾病预防控制中心主任让·卡塞亚22日宣布，正式解除将猴痘疫情列为非洲公共卫生紧急事件的状态。

卡塞亚在非洲疾控中心22日发布的公报中表示，这一决定表明非洲在应对复杂公共卫生事件方面的能力正在不断增强，这得益于强有力的政治领导、区域团结以及有效的国际合作。

卡塞亚强调，解除猴痘疫情为非洲公共卫生紧急事件的状态，并不意味着非洲地区的猴痘疫情已经结束。猴痘在一些地区仍处于流行状态，各国应保持警惕，并进行有针对性的防疫投入，以巩固成果，防止疫情反弹。

## 通知

林焯先生已于2025年12月27日离职，不再担任木林森投资控股集团有限公司、福建石狮市福盛鞋业有限公司及其关联企业的任何职务。

自即日起，林焯先生无权代表上述公司进行任何业务活动，个人行为与公司无关，公司不承担相关责任。

特此通知

木林森投资控股集团有限公司  
福建石狮市福盛鞋业有限公司  
2026年1月22日



▲各地持续抗冰雪 1月22日，在广西桂林市灵川县海洋乡小平乐村的山腰上，当地政府工作人员给群众运送物资。近日，部分地区持续遭遇雨雪冰冻天气，人们组织力量除冰除雪，保供保暖，确保群众生产生活安全。(新华)

## 可能影响未成年人身心健康的网络信息分类办法发布

新华社北京1月23日电 记者23日获悉，国家互联网信息办公室等八部门近日联合发布《可能影响未成年人身心健康的网络信息分类办法》，明确可能影响未成年人身心健康的网络信息的4种类型及具体表现形式，将不当使用未成年人形象等近年来突出问题纳入治理范围，对算法推荐、生成式人工智能等新技术、新应用、新业态可能带来的内容风险

提出防范要求。国家网信办有关负责人表示，当前，网络已经成为未成年人学习、生活、娱乐的重要空间，未成年人触网率持续攀升，在网络空间接触到的信息容易影响其身心健康和价值观念塑造。社会各界对于加强未成年人网络保护，进一步净化未成年人网络环境的呼声日益强烈。办法的制定是落实《未成年人网络保护条例》的重要

举措，为网站平台、内容创作者等各方提供了清晰明确的指引。办法从4个维度对可能影响未成年人身心健康的网络信息进行界定。包括：可能引发或者诱导未成年人模仿或者实施不良行为的信息、可能对未成年人价值观造成负面影响的信息、不当使用未成年人形象的信息、不当披露和使用未成年人个人信息。对可能影响未成年人身心健

康的网络信息，办法要求网络信息内容生产者以及网络产品和服务提供者应当采取防范和抵制措施。网络产品和服务提供者不得在首页首屏、弹窗、热搜、榜单、推荐、精选等处于产品或者服务醒目位置、易引起用户关注的重点环节，呈现可能影响未成年人身心健康的网络信息。办法将于2026年3月1日起施行。

## 美企竞逐卫星互联网

新华社洛杉矶1月22日电 随着近地轨道资源竞争日趋激烈，美国企业正密集加码卫星互联网布局。继太空探索技术公司的“星链”项目、亚马逊公司的“低轨卫星计划(Amazon Leo)”之后，蓝色起源公司21日宣布启动面向企业级用户的多轨道卫星通信网络计划。多家美企竞相入局，标志着卫星互联网正从概念探索走向规模化竞争，围绕技术路径、应用场景及轨道资源的太空通信新赛道正

加速成形。多家美企布局卫星互联网 蓝色起源最新宣布的卫星互联网项目名为“TeraWave”，拟通过数千颗卫星构成的多轨道网络，为5408颗卫星组成，包括5280颗低地球轨道卫星和128颗中地球轨道卫星。卫星之间将通过光学链路互联，以提升网络吞吐能力和整体可靠性。蓝色起源表示，“TeraWave”系统计划于2027年第四季度开始部署。

卫星互联网是指依托绕地球轨道运行的大规模通信卫星，为地面用户提供宽带接入服务的网络体系。与传统地面通信网络相比，该体系不依赖密集的地面基站和光纤铺设，在地理条件复杂或基础设施难以覆盖的地区具备明显优势，是对现有通信网络的重要补充，并具备全球覆盖和规模化接入的能力。从“星链”到“低轨卫星计划”，再到“TeraWave”，美国多家科技和航天企业正加速布局卫星互联网，一场围绕太空通信基础

## 太空新赛道博弈升温

设施的竞争正在展开。技术与定位存在差异 整体来看，诸多美企虽同时瞄准卫星互联网，但在目标用户、技术路径和战略定位上各有侧重。太空探索技术公司是该领域推进最快的企业。其“星链”项目自2019年开始部署卫星，目前在轨卫星超过9000颗，服务用户超900万，是全球规模最大、部署最快的低轨卫星互联网系统。该项目核心定位为大众用户和中小机构，重点聚焦偏远地区、应急通信以及传统地面网络不足的场景，并逐步引入星间激光链路，以降低时延并减少对地面网关依赖。

亚马逊的“低轨卫星计划”更强调与云计算和数据中心业务协同，计划部署3000余颗低轨卫星，主要面向企业客户、政府机构及偏远地区，整体推进节奏相对稳健。相比之下，蓝色起源此次推出的“TeraWave”采取低轨与中轨相结合的多轨道架构，突出超高吞吐、上下行对称速率和网络冗余能力，主要服务企业级和政府用户，重点为全球关键节点提供高速、可靠的空际通信网络，而非大众消费市场。此外，美国还有多家商业航

天公司参与细分赛道布局。比如AST太空移动公司正在建设空间蜂窝宽带网络，计划实现卫星与普通智能手机直接连接，为偏远和通信服务不足地区提供4G和5G覆盖。尽管这些项目规模有限，但正推动天基通信体系向更加多元化方向发展。赛道背后的机会与挑战 业内人士认为，卫星互联网具备传统地面通信难以比拟的全球覆盖能力和网络冗余优势。随着人工智能、大数据等技术对算力和数据传输提出更高要求，单一依赖地面网络已难以满足全球化需求，这为卫星互联网提供了广阔市场空间。

据国际电信联盟统计，全球约有26亿人口生活在互联网服务不足或未覆盖地区，主要集中在农村、偏远地区和低收入国家。卫星通信被视为弥合数字鸿沟、扩大互联网覆盖的重要手段。与此同时，轨道位置和频谱资源竞争成为未来太空基础设施竞争的核心要素。卫星数量快速增长也带来轨道拥挤和太空碎片等风险。如何在商业扩张与可持续发展之间取得平衡，成为摆在各方面前的重要挑战。

## 我国银行理财市场规模 突破33万亿元

新华社北京1月23日电 银行业理财登记托管中心1月23日发布的《中国银行业理财市场年度报告(2025年)》显示，截至2025年末，银行理财市场存续规模33.29万亿元，较年初增长11.15%。

根据报告，2025年累计新发理财产品3.34万只，募集资金76.33万亿元，为经济社会发展提供高质量服务。截至2025年末，全国共有159家银行机构和32家理财公司有存续的理财产品，共存续产品4.63万只，较年初增加14.89%。

截至2025年末，理财产品通过投资债券、非标准化债权类资产、权益类资产等，支持实体经济资金规模约21万亿元；持有理财产品的投资者数量达1.43亿个，较年初增长14.37%；全年为投资者创造收益7303亿元。

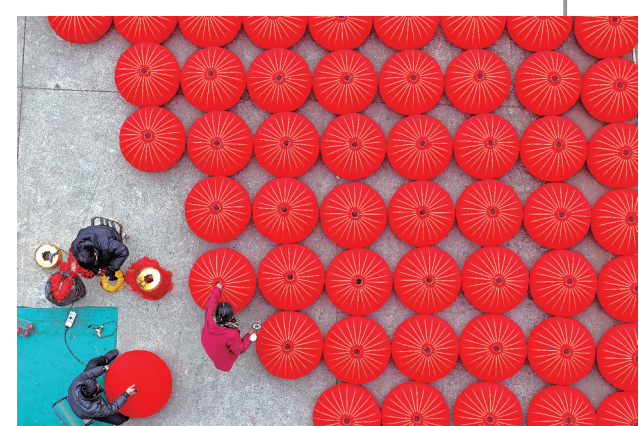
## 两部门发布第二批金融领域 “黑灰产”违法犯罪典型案例

据新华社北京1月23日电 记者1月23日获悉，金融监管总局、公安部持续加大工作协同力度，深化行政执法与刑事司法衔接，重拳出击严厉打击金融领域“黑灰产”突出违法犯罪行为，取得积极成效，并公布了第二批典型案例。

此次发布的典型案例包括以“代购卖房”为名实施非法放贷型非法经营案，虚构经营材料实施贷款诈骗案，招募“白户”实施贷款诈骗、骗取贷款案，以“短期退保”名义实施合同诈骗案，非法购买公民个人信息“代理退保”案。



▲2026北京国际商业航天展开幕 1月23日，观众在2026北京国际商业航天展的星河动力航天展台参观展出的火箭模型。当日，以“汇聚全球资源 共促商业航天”为主题的2026北京国际商业航天展览会开幕。本次展会展出面积约2万平方米，展出内容覆盖火箭与运载系统、卫星制造、航天应用、航天服务与配套等领域。(新华)



▲年味渐浓迎新春 1月21日，在浙江省台州市仙居县横溪镇一家灯笼加工坊，工人赶制大红灯笼(无人机照片)。春节临近，年味渐浓。各地举办年货大集、写福字春联等活动，人们选购鲜花、中国结等饰品，迎接新春。(新华)

## 遗失声明

●兹有唐裕云不慎遗失海洋渔业普通船员证书，证书编号：513029196708127965，特此声明作废。  
●兹有杜纪秋不慎遗失海洋渔业普通船员证书，证书编号：412326197107295679，特此声明作废。