

国内

势字当选2025 海峡两岸年度汉字

据新华社台北12月9日电(记者王承昊 黄硕)由两岸有关机构共同主办的2025海峡两岸年度汉字评选活动9日在台北揭晓,“势”字以最高票当选。

评选活动启动以来,获得两岸各界人士广泛参与,共同产生出最具代表性的36个年度候选汉字。汉字“势”由厦门大学新闻传播学院教授谢清果、厦门中华儿女美术馆馆长李忆敏共同推荐。从11月24日至12月7日,两岸民众及海外网友踊跃参与网络投票,总投票数高达1582万人次,“势”字最终以超128万票在两轮票选中脱颖而出。

主办方介绍,世界潮流,浩浩荡荡,顺之则昌,逆之则亡。“势”是历史发展的指向,是有识之士努力的方向,“势”字是蕴藏在两岸关系发展进程中的历史自觉,是在纷繁复杂的时局中锚定迈向未来的坐标维度,体现两岸民众对当前时局的朴素直觉,精准反映了两岸主流民意。

渝昆高铁最长隧道贯通

据新华社昆明12月10日电(记者 丁怡全 胡超)记者从京昆高铁西昆公司获悉,12月10日上午,渝昆高铁全线最长隧道——彝良隧道安全贯通,为全线建成通车打下坚实基础。

据了解,彝良隧道位于云南省昭通市境内,全长24.8公里,由中铁二院勘察设计、中国铁建大桥局和中铁五局负责对向掘进施工,是渝昆高铁重难点控制性工程。由于穿越乌蒙山腹地,隧道的地质构造复杂,为一级高风险隧道,建设难度极大。

陕西榆林发现 秦直道遗迹

据新华社西安12月9日电(记者 杨一苗)记者9日从榆林市文物保护研究所了解到,专业人员在榆林地区秦直道进行考古调查中,发现了一段长约13千米的秦直道遗迹。

为探究陕西省榆林市秦直道资源的具体分布与现存状况,2024年榆林市文物保护研究所启动了榆林地区秦直道考古调查项目。经过实地调查,新发现位于横山区雷龙湾镇至城关街道办的一段长约13千米的秦直道遗迹。

11月份我国CPI 同比上涨0.7%

据新华社北京12月10日电(记者 王雨萧)国家统计局12月10日发布数据显示,11月份,居民消费持续恢复,全国居民消费价格指数(CPI)环比略降0.1%,同比上涨0.7%,涨幅比上月扩大0.5个百分点,为2024年3月份以来最高。扣除食品和能源价格的核心CPI同比上涨1.2%,涨幅连续3个月保持在1%以上。

统计数据显示,食品价格同比上涨0.2%,非食品价格上涨0.8%,消费品价格上涨0.6%,服务价格上涨0.7%。1至11月平均,CPI与上年同期持平。

重点

解决无人机 谁能飞 谁在飞 两项强制性国标发布

据新华社北京12月9日电(记者 赵文君)记者12月9日从市场监管总局获悉,《民用无人驾驶航空器实名登记和激活要求》和《民用无人驾驶航空器系统运行识别规范》两项强制性国家标准近日批准发布,两项标准将于2026年5月1日起正式实施。

《民用无人驾驶航空器实名登记和激活要求》国家标准规定了无人机实名登记和激活的工作流程,提出登记主体、登记管理与查询、注销、数据交换接口、等级保护等方面的规定,明确要求无人机在激活前和取消激活后均不能具备飞行能力。

中国空间站在轨舱外航天服D、E 首次成功保障出舱任务

据新华社北京12月9日电(记者 李国利 刘艺)神舟二十一号航天员张陆、武飞9日身着新上行的舱外航天服,圆满完成乘组第一次出舱活动。这是中国空间站在轨舱外航天服D、E首次保障太空出舱任务。

当日下午,记者在北京航天飞行控制中心大厅屏幕上看到,崭新的舱外航天服上,分别有张陆、武飞的签名。航天员在太空出舱活动过程中,舱外航天服是保障航天员在舱外活动中生命安全和高效作业的核心装备。

这次出舱活动充分发挥了人在舱外的能动作用,舱外航天服很好地为航天员提供了安全保障。中国航天员科研

训练中心翟志宏介绍。这次出舱活动使用的两套舱外航天服,于7月15日随天舟九号货运飞船上行至中国空间站,属于我国第二代“飞天”舱外航天服,研制编号分别为D、E,是空间站阶段继在轨舱外航天服A、B、C之后的第二批舱外航天服,主体颜色延续纯白,配色分别为红、蓝。

据中国航天员科研训练中心介绍,经过寿命评估及在轨健康监测,此前在轨舱外航天服B已实现了4年20次的延寿目标。在轨舱外航天服D、E的工作寿命由原来的3年15次提升为4年20次,即在轨贮存4年,其间出舱使用次数不小于20次。



哈尔滨太阳岛雪博会“雪人先生”亮相
12月9日,第38届太阳岛雪博会标志性雪塑景观“雪人先生”在哈尔滨太阳岛风景区正式亮相。“雪人先生”高23.8米,用雪量达5000立方米。
新华社发(刘洋摄)

科研

美药管局认定首款人工智能药物研发工具

据新华社洛杉矶12月9日电(记者 谭晶晶)美国食品和药物管理局日前宣布,认定首款符合要求的人工智能(AI)药物研发工具,并表示该工具将用于代谢功能障碍相关脂肪性肝炎(简称MASH)药物的临床试验中,以辅助评估相关指标。

MASH是一种严重的代谢相关脂肪性肝病。该病由肝脏脂肪堆积导致炎症和瘢痕形成,可进一步发展为肝硬化、肝癌,甚至需要肝移植或导致死亡。

据美药管局介绍,这款工具名称为基于AI的非酒精性脂肪性肝炎影像学

测量系统,可分析肝穿刺活检样本的关键组织学组成部分,辅助病理学家评估脂肪浸润、炎症以及纤维化分期等指标。新系统有望帮助组织学评估方式标准化,减少相关药物研发所需的时间和资源。

新系统利用AI算法分析肝活检图像,并根据非酒精性脂肪性肝炎临床研究网络评分体系生成评分结果。病理学家仍在全过程中发挥主导作用,需要结合完整切片图像与AI输出对结果进行审阅,最终决定是否采纳AI给出的评分。

国际

泰国防部称泰柬冲突 致40万人撤离

据新华社曼谷12月10日电(记者 常天童 夏康静)泰国国防部发言人苏拉讪10日上午在有关泰柬边境局势的新闻发布会上说,本次泰柬边境冲突已致7个府超过40万泰国居民撤离居住地。同日,泰国军方表示,泰柬双方冲突仍在边境多个省份持续。

泰国陆军第二军区10日在社交媒体上说,自10日清晨5时开始,双方在武里南府、素林府、四色菊府和乌汶府边境多条战线均有持续或间歇交火。当天上午8时40分左右,柬埔寨方面发射的BM21火箭弹掉落至素林府一所医院,患者和工作人员被紧急疏散至掩体。

强劲基本面拉动 白银价格创新高

据新华社纽约12月9日电(记者 徐静)受强劲基本面拉动,芝加哥期货交易所明年3月交割的白银期货价格9日大幅上涨,场内交易一度突破每盎司61美元,白银现货价格也突破每盎司60美元关口,创历史新高。

受全球供需缺口持续扩大、强劲工业消费以及投资者兴趣重燃等因素影响,白银价格自8月下旬以来快速上涨,今年价格涨幅已超过100%,表现远超黄金。

2025年全球贸易有望 首次突破35万亿美元

据新华社日内瓦12月9日电(记者 焦倩)联合国贸易和发展会议(贸发会议)9日发布最新报告指出,尽管受地缘政治局势紧张、全球需求不平衡、贸易成本上升等因素影响,全球贸易在2025年下半年仍保持增长,全年贸易额有望首次突破35万亿美元。

报告显示,2025年第三季度全球贸易较上季度增长2.5%,其中货物贸易增长近2%,服务贸易增长4%。预计今年第四季度全球贸易增长将持续,但增速放缓。全年总贸易额有望比去年增长约7%,其中货物贸易预计增长1.5万亿美元,服务贸易预计增长7500亿美元。

报告指出,过去一年,东亚地区出口增长最为强劲,增幅为9%,其中区域内贸易增长10%。南南贸易增长约8%,反映出发展中经济体之间经济联系日益紧密。各经济体中,中国和韩国在东亚地区表现突出,巴西和南非则分别是南美洲和非洲的主要增长引擎。

太空探索技术公司 筹划上市

据新华社旧金山12月9日电(记者 吴晓凌)据彭博社9日报道,美国企业家埃隆·马斯克旗下太空探索技术公司(SpaceX)正在推进首次公开募股(IPO)计划,着眼于2026年上市,募资规模预计超过300亿美元。

彭博社援引知情人士的话报道,太空探索技术公司正与多家金融机构合作,评估上市窗口期、发行结构及潜在估值等关键事项。目前方案尚未最终确定,上市时间和规模仍可能因市场状况变化而调整。