



捷克哀悼查理大学枪击事件遇难者

当地时间12月23日，市民在捷克首都布拉格枪击事件现场附近悼念遇难者。

捷克23日举行全国哀悼日活动，悼念21日首都布拉格查理大学枪击事件遇难者。该枪击事件造成14人死亡，25人受伤。

新华社记者 邓耀敏 摄

世卫组织：今年全球登革热病例激增

据新华社日内瓦电（记者曾焱）世界卫生组织21日发布报告说，2023年全球登革热病例激增，迄今报告的病例数已超过500万，接近历史峰值。

报告说，自今年年初以来登革热疫情持续传播，全球各地共报告了500多万例登革热病例，以及5000多例与登革热相关的死亡病例。其中，美洲地区报告了约410万例病例。

世卫组织说，以上病例数很可能被低估，因为许多病例无症状，而且在许多国家报告登革热并非强制性。

世卫组织表示，登革热疫情蔓延与多个因素有关。比如，埃及伊蚊和白纹伊蚊等病媒分布出现变化，特别是出现在以前未受登革热影响的国家；2023年厄尔尼诺现象和气候变化导致气温升高、降雨量增加、湿度增加等；一些国家公共卫生系统因各种原因而脆弱等。

过去二十年来，全球登革热发病率显著上升，对公共卫生构成了巨大挑战。据世卫组织数据，从2000年到2019年，全球每年报告病例数从50万例增至520万例，2019年病例数为历史峰值。

欧洲最新世界级超级计算机在巴塞罗那建成

据新华社布鲁塞尔电（记者张兆卿）欧盟委员会21日发布公报说，欧洲最新的世界级超级计算机“MareNostrum 5”已在西班牙巴塞罗那超级计算中心建成，将从明年3月起向欧洲科学界和工业界用户开放。

欧盟委员会说，作为世界最强大的十台超级计算机之一，“MareNostrum 5”的峰值性能可达每秒31.4亿亿次浮点运算。该计算机专门为解决复杂的科学问题而设计，将支持欧洲在药物和疫苗开发、模拟病毒传播、气候变化、工程、材料科学和地球科学等领域的研究。这台超算也将助力人工智能开发，它使用当今最先进的加速器芯片，可提高欧洲大型人工智能语言模型的性能。

欧盟委员会介绍，“MareNostrum 5”完全由可持续能源提供动力，其运行时产生的热量将用于为所在建筑供暖，是欧洲最环保的超级计算机。该超算系统总投资额超过1.5亿欧元。

今年11月公布的最新全球超级计算机500强榜单显示，世界排名前十的超级计算机中有3台来自欧盟，芬兰的“LUMI”排名第五，意大利的“Leonardo”排名第六，西班牙的“MareNostrum 5”排名第八。

新研究揭示纳豆如何抑制动脉硬化

新华社东京12月24日电（记者钱铮）日本筑波大学近日发布公报说，此前有大规模临床试验显示，纳豆可抑制动脉粥样硬化，但其机制并不清楚。该校研究人员领导的团队通过动物实验揭示了其中的具体作用机制，并将结果发表在新一期英国《科学报告》杂志上。

公报介绍，为探究富含维生素K的纳豆抑制动脉硬化的原因，他们以动脉硬化的小鼠为实验对象，将其分为4组，一组喂食高胆固醇食物，另三组在喂食高胆固醇食物的同时，分别喂食维生素K含量不同的纳豆。

结果显示，所有食用纳豆的小鼠动脉硬化情况均有所改善，食用维生素K含量最高的纳豆组小鼠改善尤为明显；所有食用纳豆的小鼠肠道菌群中的纳豆菌都有所增加，且血清中促进动脉硬化的趋化因子CCL2的表达显著降低。

研究人员说，这表明纳豆可通过改变肠道菌群和调节趋化因子的表达来抑制动脉硬化，该研究再次体现出纳豆的医疗价值。接下来，他们计划研究纳豆对其他疾病的预防效果，并争取开发医疗价值更高的纳豆。



美国无家可归人数创新高

这是当地时间12月23日在美国加利福尼亚州旧金山街头拍摄的无家可归者。

美国住房和城市发展部近日发布的2023年度报告显示，美国现阶段无家可归者人数超过65万人，创2007年开始统计这一数据以来新高。

新华社发（李建国 摄）

美国制度困境加剧矛盾对立

新华社记者

2023年的美国，民主、共和两党呈极端对抗之势，美式民主失能失序加重；经济倚仗美元霸权暂避衰退之险但仍有隐忧；拜登政府在乌克兰危机、巴以冲突上的“双标”在国际国内广受诟病；社会分裂与民意对立呈加剧之势，民众焦虑和不安感强烈。

政治制度功能失调加重

这一年，美国两党斗争激烈，同一个党内部也严重分裂。出于对选举的算计，两党在诸多问题上闹剧频出，不断刷新民众对美式民主体制的认知下限。

美国前总统特朗普因涉嫌不当处理涉密文件等遭指控，成为美国历史上首位被刑事起诉的前总统；现任总统拜登之子亨特·拜登面临收税和枪支等方面的指控，是美国在任总统的子女首次遭刑事起诉。拜登本人则于12月13日遭美国国会众议院发起弹劾调查，在大选年即将开启之际两党之间的斗争持续升级。

美国国会党内斗日趋“白热化”。1月，共和党众议员卡锡经历15轮投票勉强当选众议长，履职仅9个月后就被迫下台，成为美国历史上首位被投票罢免的在任众议长。

美国知名经济学家杰弗里·萨克斯对新华社记者表示，美国政治机构不能有效运作，功能失调越来越严重，主要原因在于美国政治被富人、大企业、特定利益集团的竞选资金所腐蚀，导致国会和白宫寻求的政策脱离公众利益，公众对政府的信心处于历史低点。

美国皮尤研究中心最近一项调查显示，大多数美国人认为美式选举沦为金钱政治，美国政治进程正在由特殊利益集团主导，政客深陷党派斗争，自私自利且效率低下，选民在投票之后对国计民生重要事务几无发言权。86%的美国人认为，共和党人和民主党人更专注相互争斗，而非解决问题；63%的人对美国政治制度的未来没有信心。

经济暂时避险但仍脆弱

目前看来，美国经济暂时躲过了此前经济学家们普遍预测的衰退风险，但能否真正实现“软着陆”还有待观察。

2023年美联储通过一系列加息、缩表行动，推动通胀水平继续下降，但通胀水平仍高于其2%的长期目标。美联储激进加息还一度引发美国金融动荡，祸及欧洲，多家美欧银行关门。

美联储加息吸引资金大量回流美国，为私人领域投资提供支持。随着对美联储明年开始降息预期的逐渐升温，表现强势的美元已经呈现走弱势头，国债收益率明显回落。

美国企业研究所经济学家德斯蒙德·拉赫曼说，今年美联储似乎成功对抗了通胀，但政治失灵让联邦赤字上升、公共财政走上不可持续道路，年初的地区性银行危机可能是明年出现更多金融震荡的先兆。

尽管居民消费价格指数（CPI）同比涨幅从年初的6%以上降至近3%的水平，在物价持续高企的情况下，美国中低收入阶层民

众仍承受着沉重的经济负担，动用养老金支付账单者大有人在，社会贫富分化继续扩大。不少专家将美国此轮经济复苏称为“无感复苏”。

美国布鲁金斯学会高级研究员达雷尔·韦斯特告诉新华社记者，高昂的价格伤害了消费者利益，也损害了公众对美国政府经济政策的信心。

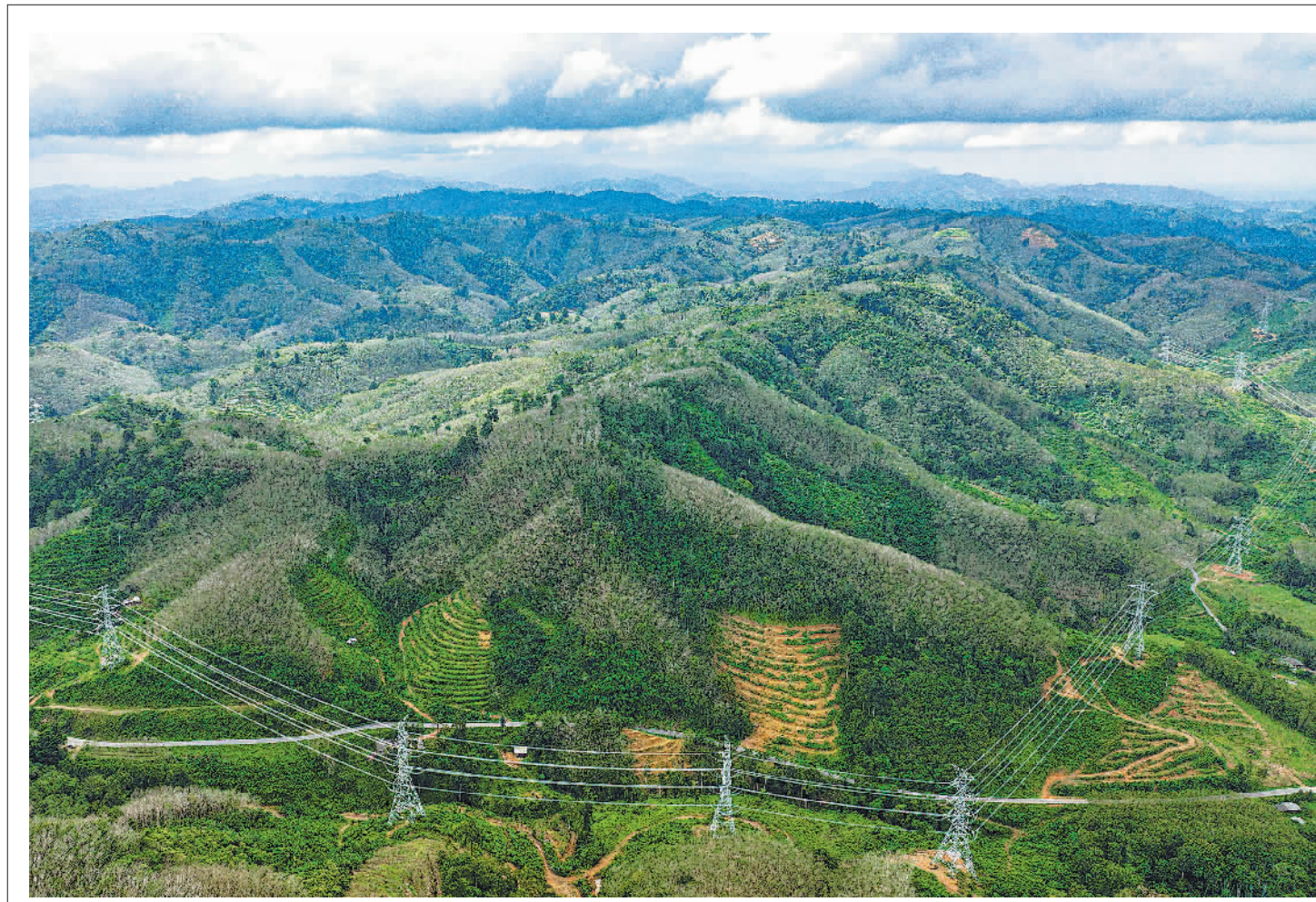
外交政策“双标”广受诟病

2023年，乌克兰危机延宕不止的同时，新一轮巴以冲突大规模爆发。这对在中东地区长期采取维护自身霸权政策的美国而言，无异于一起“灰犀牛”事件。拜登政府原有的外交议程受到冲击，其对两场冲突的应对之策明显“双标”，在国际和国内广受指责，面临内政外交压力。

白宫无休止地向乌克兰提供军援受到共和党人猛烈攻击，国会“援乌疲劳症”凸显。美国盖洛普咨询公司11月公布的民调显示，有41%的美国人认为美国在帮助乌克兰方面做得过多，比今年6月的29%增加了12个百分点。

新一轮巴以冲突爆发以来，加沙地带已有超过两万人死于战火，停火止战成为国际社会的主流呼声。多年来自我标榜为“人权卫士”的美国，不仅向中东地区增派军事力量，向以色列提供大量军事支持，还多次阻挠联合国安理会通过相关决议，在国际社会招致广泛批评。

随着巴勒斯坦民众陷入深重的人道主义灾难，美国国内反对政府偏袒以色列的声音



中企承建泰国输电线路项目竣工

这是近日在泰国那空是贪玛叻府拍摄的输电线路（无人机照片）。

中企承建的泰国500千伏童颂—宋卡输电线路项目近日举行竣工仪式。该项目由国家电网南送变电建设有限公司承建，途经泰国南部那空是贪玛叻府与博他仑府，总长105公里。

新华社记者 王腾 摄

联合国通过决议 将春节作为联合国假日

据新华社联合国电 第78届联合国大会22日协商一致通过决议，将春节（农历新年）确定为联合国假日。

中国常驻联合国代表团临时代办戴兵在联大决议通过后表示，春节作为中国传统民俗节日，不仅是阖家团圆、辞旧迎新的日子，传承着和平、和睦、和谐等中华文明理念，也承载着家庭和睦、社会包容、人与自然和谐共生等全人类共同价值。许多国家和地区把春节作为法定节日，全球约五分之一的人口以不同形式庆祝春节。

戴兵说，中国推动春节成为联合国假日，是践行全球文明倡议、倡导尊重世界文明多样性的务实行动。春节正式成为联合国假日，充分展现了中华文明的传播力影响力，将有力促进世界不同文明的交流互鉴，积极体现联合国倡导的多元、包容文化价值理念。联大决议将春节确定为联合国假日，得到了联合国会员国和联合国秘书处工作人员的热烈欢迎和踊跃支持。

联合国除了东道国的重要法定假日外，可由联大通过决议，把世界范围内广泛庆祝的节日确定为联合国假日，在当天尽量避免安排会议活动。联合国秘书长每年都发表春节贺辞，向中国及所有庆祝春节（农历新年）的各国人民致以节日问候和祝福。

文明古国论坛部长级会议 聚焦文化遗产保护等议题

据新华社德黑兰电（记者沙达提）第七届文明古国论坛部长级会议日前在伊朗首都德黑兰举行，与会各方就加强文化交流合作、推进文化遗产保护和流失文物追索等议题深入交换了意见。

会议由伊朗外交部长阿卜杜拉希扬主持，文明古国论坛多个成员国高级别官员出席会议。

阿卜杜拉希扬在会议上发表讲话时表示，在文化领域展开合作能够增进论坛成员国的软实力，不同文明之间的合作也有助于解决人类共同面临的问题。通过文明古国论坛，各方致力于让世界变得更加和平、文化取得更大发展。

中国文化和旅游部副部长、国家文物局局长李群致辞表示，中国与文明古国论坛成员国在文化、旅游和遗产领域开展丰富合作，为文明传承发展不断注入新动能。中国注重发挥多边机制在文化遗产保护中的重要作用，与伊朗等10国共同发起成立了亚洲文化遗产保护联盟。李群还就文明古国携手践行全球文明倡议提出三点行动建议：一是赋能文化遗产，服务人类文明发展进步；二是深化交流互鉴，促进各国人民的相互理解和彼此尊重；三是汇聚共同力量，推动构建更加公正合理的国际文化秩序。

文明古国论坛由中国和希腊于2017年共同发起，旨在通过对话与交流，促进不同文明间的相互了解和包容。论坛现有10个成员国，包括中国、亚美尼亚、玻利维亚、埃及、希腊、伊朗、伊拉克、意大利、墨西哥、秘鲁。

西非局势迎来新调整

毕振山

法国在尼日尔的最后一批驻军近日撤离，尼日尔方面表示这标志着“新时代”的开始。在分析人士看来，近两年法国在西非的军事行动遭遇重大挫折，随着法军撤离，西非地区局势将迎来新一轮调整。

当地时间12月22日，尼日尔军方在尼亚美宣布，最后一批法国驻军当天撤离尼日尔。至此，1500余名法国驻军及其作战装备已全部撤离尼日尔。法国陆军总参谋部当天也证实，最后一批法国军用飞机和士兵在尼日尔方面设定的22日最后期限前离开。

与此同时，法国驻尼日尔大使馆近日给当地雇员的信中说，由于法国使馆无法正常开展外交工作，法方已遣散当地雇员，并决定无限期关闭驻尼使馆。

对于法军撤离，尼日尔军政权在社交媒体上表示，结束与法国的军事合作标志着尼日尔人的“新时代”开始。“我们国土的安全将不再取决于外国驻军，我们决心通过巩固国家军事和战略能力来迎接面前的挑战。”

法国总统马克龙则表示，法国将继续以不同的方式参与萨赫勒地区事务，但法国将进行一些“重要的调整，继续保护我们在那里的利益”。

法国与尼日尔关系恶化始于今年7月尼日尔军事政变。当时，法国拒绝承认尼日尔军政权，尼日尔军政权则驱逐法国驻尼日尔大使，废除两国所有军事合作协定，要求法国驻军撤离。马克龙9月24日宣布，法国结束与尼日尔的军事合作，到今年年底前撤出全部驻军。法国绝大多数在尼外交人员也于9月底

离开。

不少媒体分析指出，尽管法国从尼日尔撤军后，仍然在乍得拥有大约1000名驻军，但法国近10年来在西非的军事行动至此实际上已经终结。

萨赫勒地区位于非洲北部撒哈拉沙漠和中部苏丹草原地区之间。2014年，法国在萨赫勒地区发起“新月形沙丘”行动，向该地区派遣军队，协助相关国家打击恐怖主义。布基纳法索、乍得、马里、尼日尔和毛里塔尼亚也组成萨赫勒五国集团，联合反恐。后来，法国还同一些国家组建名为“塔库巴”的特种部队。

在法国和西非国家的共同努力下，萨赫勒地区的安全形势一度出现好转。然而，萨赫勒地区的自然地理环境比较复杂，新冠疫情暴发又使当地经济形势恶化，加上法国等国提供的外部援助有限，一些国家局势动荡，当地的反恐形势近两年又日益严峻。

2020年马里发生军事政变，马里和法国的关系急剧恶化，法军被迫从马里撤离。随后，中非和布基纳法索也要求法军撤离，尼日尔成为法国在西非地区的关键支点。如今，尼日尔境内也没有了法国驻军。

在分析人士看来，法国撤军意味着法国在西非的影响力进一步衰落，这给当地局势发展带来了新变数。

首先，马里等国曾是法国的殖民地，它们希望增强独立性和自主性，在国内和地区局势上摆脱外部影响。

就在12月2日，布基纳法索和尼日尔宣布退出萨赫勒五国集团所有机构，包括联合反恐部队。由于马里已经在2022年退出，萨赫勒五国集团事实上已经解散。而在9月，

也在加大，美国年轻人和少数族裔对巴勒斯坦的同情度不断上升。美国近来多项民调结果显示，大多数年轻选民不赞同拜登政府对巴以冲突的处理方式，可能对拜登谋求连任的选情构成冲击。

社会弥漫焦虑不安情绪

这一年，枪击、种族矛盾、非法移民、毒品泛滥等美国社会长期存在的问题没有改观，反而愈加严重。

据美国“枪支暴力档案”网站统计数据，美国枪击形势依然严峻。截至12月20日，今年各类枪支暴力事件已在美国造成41623人死亡。

新一轮巴以冲突加剧了美国民众已有的对立和社会撕裂。反犹太主义和“伊斯兰恐惧症”进一步蔓延，持不同立场的民众举行抗议示威，仇恨犯罪数量激增。

出于党派利益考量，共和党控制的“红州”政府持续向民主党控制的“蓝州”运送越境的非法移民，令华盛顿特区、纽约和波士顿等民主党主政地区疲于应付。今年9月以来，美国与墨西哥边境涌现新的移民潮，迫使拜登政府转变立场，允许修建边境墙。

洛杉矶、纽约和旧金山等城市犯罪率上升。不法分子聚众快速偷盗或抢劫零售商店和超市，违法案件层出不穷。

多数美国民众对国家发展前景感到焦虑和不安。最新的“里根国防调查”显示，高达70%的人认为美国正走在错误的道路上。

（记者杨士龙 刘亚南 兴越 熊茂伶 邓仙来）
（据新华社纽约电）