



### 风暴“钱德拉”袭击英国

连日来，风暴“钱德拉”席卷英国全境，带来强降雨、大风及降雪天气。英国气象局已在全国范围内发布多级别气象预警，提醒民众做好防范。图为近日人们撑伞行走在英国伦敦大本钟附近。

新华社记者 李颖 摄

## 新年以来三遇议会不信任表决，涉险过关前路莫测——法国勒科尔尼政府为何这么难

梁凡

当地时间1月27日，法国国民议会就部分议员因财政预算问题提交的两项针对政府的不信任动议进行投票表决，两项动议均被否决，总理勒科尔尼领导的政府得以继续履职。

2026年开年以来不到1个月，勒科尔尼政府已遭遇三次议会不信任动议表决，虽每次都惊险过关，但其执政地位之脆弱可见一斑。

勒科尔尼内阁今年遭遇的第一次议会不信任表决发生在1月14日。由于对欧盟通过欧盟-南方共同市场(南共市)自由贸易协定不满，法国国民议会左翼和极右翼部分议员，分别在9日和12日提交不信任动议，批评法国政府未采取有效措施阻止该协定。左翼动议同时也抗议政府未能有力谴责美国袭击委内瑞拉。

在此次表决中，拥有60多个议席的社会党成为勒科尔尼政府赖以过关的“关键少数”。该党表示法国已在欧盟投票反对该自贸协定，弹劾政府于事无补。

勒科尔尼内阁今年的第二次议会不信任投票发生在1月23日。此前，勒科尔尼于1月20日确认，政府决定援引宪法第49.3条款，不经国民议会表决，推动2026年预算法案的收入部分过关。勒科尔尼表示，议会对于2026年预算法案的审议事实上已经陷入僵局，相关文本无法进入投票程序。他强调国家必须拥有预算，而议会无法履行其为国家提供预算的责任，他因此不得不援引宪法相关条款推动预算法案生效。

勒科尔尼的这一举动，立即引发法国极左翼党派“不屈的法兰西”和极右翼党派国民联盟分别在议会发起对政府不信任动议。而在此后的投票中，同样得益于社会党的支持，勒科尔尼再次涉险过关。

据媒体报道，勒科尔尼内阁第三次得以挺过议会不信任动议，社会党仍然起到了关键作用。有报道称，勒科尔尼在大企业及富裕人群税收以及维持和改善部分社会福利等事项上，对社会党作出了让步。

尽管已经在议会“险胜”三轮，但现在的勒科尔尼恐怕还远不能“松一口气”。

首先是目前引发了两次不信任动议的2026年预算案问题。法国2026年财政预算案的收入和支出两部分，下一步将合并成完整法案提交参议院审议，再由参议院发回国民议会进行最终审议。从此前的情况来看，勒科尔尼很可能依然不得不启动宪法机制，强行通过预算案，而这预计将引发第四轮不信任动议。

其次是勒科尔尼动用宪法第49.3条款这一举措本身，对其本人及内阁而言就已经是一个不小的挫败。他去年10月第二次就任总理后曾表明，将放弃不经国民议会表决强行通过法案，旨在向议会中的反对派阵营示好，谋求推动对话进程。然而，在议会左右两翼反对党拒不配合，2026年财政预算案的表决又迫在眉睫的情况下，勒科尔尼不得不承认，需要动用宪法赋予的强行通过权力才能推动2026年预算法案在议会过关。

有分析人士认为，勒科尔尼此举，意味着其二度上任之初希望尽力打造的议会对话氛围遭遇巨大阻力，政府与议会反对党之间的信任感也将在今后的“强行闯关”中被消磨殆尽。

值得注意的是，社会党尽管在此前三次的不信任动议中力挺勒科尔尼过关，但其并未正式加入议会执政联盟。这意味着一旦此后勒科尔尼内阁的施政举措与社会党之间无法达成妥协，后者的背弃将成为勒科尔尼内阁在议会中的“不可承受之重”。

最后，勒科尔尼内阁不断遭遇的议会信任危机，也再次印证了当前法国政治格局的分裂与动荡。

2024年6月，法国总统马克龙解散国民议会，新选出的议会呈左翼、中间派、极右翼三足鼎立格局，三方所占议席均未达到“绝对多数”，政府施政缺少稳固的议会多数支持。这种情况下，任何一项政策提案都可能遭到反对党派的联合抵制，导致政府施政困难。且反对派一旦联合起来就会形成压倒性优势，从而造成之前多届政府被议会投票推翻。

从深层原因来看，政治格局的僵局也反映了法国当前面临的困境。据欧盟委员会此前预测，法国2025年财政赤字将占GDP的5.5%，而如何削减预算赤字，则直接牵扯到不同社会群体的切身利益，从而引发议会各党派间的尖锐政治分歧。再加上法国近年来经济增长乏力，极端思潮泛滥，民众对传统政治精英逐渐失去信任，民粹主义、排外主义、极端主义纷纷抬头。如何在这样的情况下实现稳固有效的治理，并寻得一条走出困境的改革之路，对法国政府将是一个严峻考验。



### 南非极度濒危的非洲企鹅面临禽流感威胁

南非动物保护组织南部非洲海岸鸟类保护基金会近日发表声明说，生活在南非沿海的非洲企鹅正面临禽流感威胁，这一极度濒危物种的处境令人担忧。图为近日在南非开普敦西蒙镇海滩上拍摄的非洲企鹅。

新华社记者 邓冰雪 摄

# 在南极长城站奏响国际合作“科研交响乐”

新华社记者 顾天成

南极乔治王岛，寒风凛冽。在中国南极长城站温暖的实验室内，葡萄牙科学家卡门·索萨正专注地观察着显微镜下的海洋生物样本。她的研究项目旨在揭示南极无脊椎动物如何应对金属污染与全球气候变暖。

卡门笑着对记者说：“第三次来到长城站，这里已成为我进行科研的‘第二家园’。”

像卡门这样借助中国南极考察平台开展研究的国际科学家正日益增多。记者从中国第42次南极考察队了解到，今年，有来自葡萄牙、智利等10余个国家和地区的人员与中方队员一道在南极开展科研工作。

“长城站今年提供了从实验室空间、采样船只到样品检测分析的全链条支持。”卡门说。2017年她首次来时站，站上为她安排了集装箱式临时实验室，并调配橡皮艇协助海上生物采样。

另一组葡萄牙科学家卡约·塞萨尔和塔伊

娜·丰塞卡关注南极浮游生物对气候变化的反应。他们告诉记者，长城站的紫外分光光度计、荧光分光光度计等仪器设备对实验很重要，站内稳定的冷冻储藏能力利于保存生物样本。

面对记者“为何选择来长城站科考”的提问，葡萄牙科学家们表示，长城站位于南极半岛要冲，便于开展多样化海洋生态环境研究。其现代化实验室、可靠后勤体系和鲜明的开放姿态，也与葡萄牙的极地科研规划高度契合。

“开展国际合作，支持相关国家利用中国极地考察平台开展科学研究不是口号，而是中国一直在做的事。”中国极地研究中心(中国极地研究所)副研究员、中国第42次南极考察长城站站长戴宇飞说，从“共享仪器”到“共解难题”，长城站的运行目标之一是让中外科学家心无旁骛地投身研究。

语言差异并未成为障碍。葡萄牙团队表示，与中国科研及后勤团队的合作“格外顺畅”，彼此以尊重和科学热忱化解沟通挑战。

“从共同规划野外作业到实验室技术攻坚，我

们成了彼此信任的伙伴。”

卡门难忘从前在长城站过春节的经历：“我和中国同事一起包饺子、敲迎新钟，还参观了‘雪龙2’号科考船。这种交流让科研合作有了温度。”下个月，她将再一次在长城站与团队成员共贺新春。

葡萄牙科学家们在长城站留言簿中这样写道：“感谢长城站团队的卓越支持、专业精神与热情款待。与你们共事是一段难忘的经历。让我们继续携手，为保护这片纯净大陆、提升人类共同认知而努力。”

前段时间，中国第42次南极考察队成功救援一名俄罗斯考察站患病人员；“雪龙”号本月协助运送韩国考察队员；哥伦比亚南极考察队即将访问长城站……考察队领队魏福海说，本次考察保持与韩国、意大利、智利等国的后勤与科研协作。“这体现了中国南极考察平台的国际性、开放性与包容性。”

2019年，葡萄牙极地事务主管部门曾向中国国家海洋局极地考察办公室发来感谢信，



### 中卢企业共建卢旺达道路升级项目

在接近卢旺达与乌干达边境的卢北方省布雷拉县，由中国路桥工程有限责任公司(中国路桥)和卢本土企业尼亚鲁塔拉马房地产开发公司组成的联营体承建的道路升级项目，正为当地经济发展揭开崭新篇章。图为近日在卢旺达北方省，一辆汽车在由中国路桥和卢本土企业组成的联营体承建的道路升级项目上行驶。

新华社记者 鞠银河 摄

## 联合国水机制报告呼吁加强饮用水和卫生体系建设

据新华社内罗毕电(记者陈晨)达喀尔消息：联合国水机制近日在塞内加尔发布报告说，世界各国亟需加强饮用水、环境卫生和个人卫生体系建设，否则将难以在2030年前实现相关的联合国可持续发展目标，并将在气候相关风险增加和疾病反复暴发背景下加剧公共卫生压力。

这份报告揭示全球饮用水、环境卫生和个人卫生服务体系发展的制约因素，相关分析基于来自100多个国家和地区以及联合国机构、多边融资机构和国际非政府组织等21个发展伙伴的数据。

报告说，世卫组织和联合国儿基会联合监测项目的估算数据显示，全球仍有21亿人缺乏安全可靠的饮用水，34亿人缺乏安全可靠的卫生设施，17亿人缺乏基本的卫生服务。

报告指出，许多国家虽已制定相关政策和目标，但是受资金和人力短缺以及部门协调不畅等因素制约，对相关政策和目标的推进能力不足。数据显示，不足13%的国家认为自身拥有足够的资金与人力资源来实施相关计划；64%的国家反映机构效率低下和行动不协调。

## 中埃携手考古“挖”出新成果

新华社记者 张健 姚兵 董修竹

埃及南部城市卢克索的卡尔纳克神庙景区内游客如织，人们在壮观的圆形巨柱间拍照留念，感受古埃及文明的魅力。距游客参观区不远的孟图神庙遗址内，大风卷着黄沙掠过齐腰高的断壁残垣，几名考古人员顶着烈日低头仔细清理沙土。

自2018年起，中国社会科学院考古研究所与埃及旅游与文物部共同组建的首支中埃联合考古队在这处遗址开展考古发掘与研究工作，尝试揭开这座距今3000多年古庙的神秘面纱。近日，中埃联合考古队对外公布了重要考古成果。

“为了解决神庙的年代问题，需要寻找附属建筑。在一处墙头底下，我们发现了堆砌的石块以及和它相连接的泥砖，我们双方学者在一起讨论这个会是什么？随着挖掘工作

继续，一个方形建筑显现出来，我们确定它就是一座圣湖。”中埃卢克索孟图神庙联合考古项目中方总负责人贾奕冰向新华社记者这样描述发现圣湖时的情景。

新发现的圣湖占地面积超过50平方米，是一座结构清晰、保存完好的古代人工蓄水池设施。它与此前已知的孟图神庙的圣湖共同构成了围墙内南北圣湖并立的独特布局，因此也被称作南圣湖。据介绍，圣湖是古埃及神庙建筑中必要的组成部分，被认为是神圣的水源地，专供神庙内的仪式使用。

“在同一个神庙区发现两座圣湖，这在埃及考古学史上是首次，填补了埃及学和埃及历史的空白。南圣湖也是在埃及考古学历史上唯一一座经过系统科学发掘的圣湖，为我们研究古埃及圣湖提供了珍贵的第一手资料和样本。”贾奕冰说。

埃及最高文物委员会埃及文物司司长穆

罕默德·阿卜杜勒·巴迪表示，新发现的圣湖意义非凡，不仅因为它此前未被记录，更因为它位于卡尔纳克神庙群内。

据介绍，截至目前，联合考古队发掘总面积约2300平方米。除圣湖外，联合考古队还成功发掘出第二至第五座奥西里斯神殿完整的建筑结构，出土了数十件不同尺寸、不同材质的奥西里斯雕像，以及多件与古埃及晚期圣女相关的石刻残块。

“这一发现不仅揭示了古埃及宗教仪式生活，也展现了一种成功的现代国际合作模式。”巴迪说，中方的技术专长在工作中发挥了决定性作用，中方引入先进的数字摄影测量工具，极大地提高了测量记录的准确性。与此同时，埃及考古学家分享了埃及学知识和田野实践经验，“考古成果来自双方的专业知识交流”。

联合考古队埃方队员、孟图神庙总督察

(据新华社开罗电)

## 美伊是谈是打仍存变数

伊朗外交部发言人巴加埃1月26日表示，伊朗在外交与谈判上“真诚而认真”，同时的自我防卫上“严肃且坚定”。巴加埃说，伊朗武装力量将全力应对任何侵犯，作出令侵犯者“后悔”的回应。

伊朗伊斯兰革命卫队海军政治副司令穆罕默德·阿克巴尔扎德1月27日也表示，邻国领土若被用于针对伊朗的敌对行动，这些邻国将被视为敌对方。阿克巴尔扎德说，伊朗并不寻求战争，但为应对任何敌对行动做好准备，“回应将比以往更加坚决”。他还表示，伊朗对霍尔木兹海峡的监控已全面智能化，可以对所有海上、水面及水下活动进行实时监控。

在强硬回应的同时，伊朗还积极寻求外交破局。1月27日，伊朗总统佩泽希齐扬与沙特阿拉伯王储兼首相穆罕默德通电话。佩泽希齐扬谴责美国对伊朗的威胁破坏地区安全。穆罕默德则表示，沙特一贯尊重伊朗主权，不会允许任何一方利用其领空或领土对伊朗发动军事行动或实施任何形式的攻击。沙特支持通过对话解决分歧的一切努力，以促进地区安全与稳定。

同一天，伊朗外交部长阿拉格齐与卡塔尔首相兼外交大臣穆罕默德通电话。双方强调应持续推进外交努力，以维护地区稳定，缓解紧张局势。阿联酋外交部26日也发表声明，重申该国不允许其领土、领空或水域被用于针对伊朗的任何军事行动。

进入2026年以来，美国对伊朗实施经济、军事和外交等方面的全方位施压，中东一时“阴云密布”。尤其是在美国对委内瑞拉采取行动后，外界认为美国对伊朗发动袭击的可能性也在增大。美国的军事部署到位后，对伊朗可采取的手段和选择更加多样。

不过有分析认为，特朗普在是否动武问题上仍有顾虑。伊朗具有较强的军事实力，一旦战争爆发，美军在中东的基地乃至美国在中东的盟友都可能成为伊朗袭击的目标。如果伊朗采取封锁霍尔木兹海峡等手段，那么国际原油市场稳定将受到巨大影响。此外，伊朗在地区的一些盟友，如黎巴嫩真主党和伊拉克一些什叶派武装，也纷纷声援伊朗。美国能否以所谓最小代价实现其目标，现在看来都还成疑。

特朗普本人在1月26日曾表示，外交仍

对中国长期以来对葡萄牙在开展极地考察、加强极地科研等领域提供的无私帮助表示感谢，认为这体现了大国担当，有助于深化国际社会对于全球气候变化等重要问题的认识和理解。

国家海洋局极地考察办公室表示，中国始终坚持《南极条约》的宗旨和精神，在自身综合保障能力不断提升以后，将积极向更多国家提供参与极地现场考察的机会，拓展联合研究范畴，把长城站打造成国际极地科研合作的示范平台，特别是在应对气候变化、极地生态保护等国际社会共同关注的议题上开展更多务实合作。

南极的冰原上，长城站前飘扬的五星红旗格外醒目。不同国籍的科学家在这里并肩科研、共享数据、交流文化，如同奏响一曲国际合作“科研交响乐”——它谱写了中国从极地考察参与者转变为国际合作推动者、贡献者和实践者的篇章，也诠释着人类命运共同体理念在南极的生动实践。

(新华社“雪龙”号/南极长城站1月28日电)

员汉德·阿里说，一些中方队员拥有深厚的埃及学背景，“他们善于合作且灵活，非常乐意与我们探讨”。

贾奕冰介绍，联合考古队曾遇到一些意想不到的技术困难，国内考古常用的测绘仪器、无人机等设备在埃及不被允许使用，“我们尊重当地法律，想办法克服困难”。贾奕冰说，他们自制了一个可伸缩的超长自拍杆，把相机挂上去，拍了2万多张照片，然后花费大量时间耐心处理。

黄富成是来自河南省郑州市文物考古研究院的一名考古人员，2019年加入联合考古队。黄富成说，黄河、尼罗河两大文明各自具有非常鲜明的地域文化特色，在考古挖掘工作中使用的工具也不同。“我在与埃及同事的交谈中了解到，他们对古代中国的灿烂文明充满了钦佩之情，大家有一种惺惺相惜的感觉。”

“埃及和中国的合作已经不再是可有可无的选择，而是变得十分必要。”巴迪说，两国都拥有悠久而伟大的文明传统，在当前的国际形势下，彼此走近既自然又很有现实意义。

是选项之一。美方一名高级官员还向媒体透露，伊朗希望与美方接触，美方持开放态度，但伊朗知道美方的条件是什么。

西北大学国际战略研究中心主任王晋认为，美国究竟会不会动武，主要取决于美国领导人的决定。从现在情况来看，美国已经错过了对伊朗发动攻击的最佳时机。目前伊朗国内局势已经逐渐恢复稳定，相关军事准备也逐渐完成。如果美国现在发动袭击，并不一定能达到想要的效果。

值得注意的是，美国国防部最近发布的2026年国防战略报告强调，决不允许伊朗获得核武器，还称将通过深化与海湾阿拉伯国家合作等方式，使地区盟友承担起所谓“威慑和防御伊朗的主要责任”。对于海湾阿拉伯国家的劝和促谈努力，王晋认为，在对伊动武问题上美国需要考虑海湾国家的态度，但美国当前的中东政策又呈现出一定的单边主义性质。从以往事件来看，既然美国已经在进行军事调遣，未来很可能还是会动武。