



英国伦敦举行香奈儿作品回顾展

10月3日,一名女子在英国伦敦维多利亚与艾尔伯特博物馆参观香奈儿作品回顾展。
法国女装设计师嘉柏丽尔·香奈儿作品回顾展在英国伦敦维多利亚与艾尔伯特博物馆举行,展览将持续至2024年2月25日。
新华社记者 李颖 摄



洪都拉斯庆祝士兵日

10月3日,在洪都拉斯首都特古西加尔巴,一名军人参加士兵日庆祝活动。当日,洪都拉斯举行活动庆祝士兵日。
新华社发(拉斐尔·奥乔亚摄)

热点问答:麦卡锡被罢免三问

新华社华盛顿10月4日电 新华社记者

美国国会众议院3日表决罢免该院议长凯文·麦卡锡,将华盛顿围绕给联邦政府拨款的政治纷争推向高潮。

这是美国历史上首次出现国会众议院议长被罢免的情况。麦卡锡为何遭罢免?各方反应如何?谁又将继任者?

为何遭罢免

近期,美国国会民主、共和两党就新财年联邦政府拨款问题持续争斗,凸显两党在削减联邦政府开支、向乌克兰提供更多援助以及加强边境管控等问题上的显著分歧,共和党内部分歧在这一过程中激化。

9月30日,由共和党人麦卡锡支持的一项短期拨款法案在国会获通过,使联邦政

府得以继续运转,避免因资金问题陷入“停摆”。该法案没有照顾到共和党右翼“强硬派”要求大幅削减联邦政府开支、加强边境管控的主张,在众议院获得通过主要依靠的是民主党议员的支持,共和党“强硬派”因此大为光火,并开始公开谈论罢免麦卡锡的众议长职务。

10月2日,共和党国会议员马特·盖茨提出一项撤换麦卡锡的动议,并指责麦卡锡违背当选议长时与党内“强硬派”达成的协议。3日,众议院以216票赞成、210票反对通过了该项罢免动议,8名共和党议员同208名民主党议员投出赞成票。

《纽约时报》文章认为,这一表决结果反映出美国国会深度的政治极化。

今年1月,历经5天共计

15轮表决,麦卡锡才同共和党“强硬派”达成妥协,得以当选众议院议长。麦卡锡当时作出一系列让步,包括更多将“强硬派”主张纳入众议院议程等,还同意将撤换议长的门槛降至由一名众议员提出即可,而非先前规定的需要获得一党中多数议员支持。

各方怎么看

在美国国会历史上,此前还没有众议院议长被罢免过。《国会山报》文章指出,麦卡锡“历史性”地被罢免让众议院“陷入混乱”。

麦卡锡被罢免后在记者会上说,他不会再次竞选众议长职务。盖茨则表示,共和党需要一个更保守、更值得信任的议长。

正在再次竞选美国总统的共和党人特朗普对党内纷争感到不满。他在社交媒体

上写道:为什么共和党人总是在内斗,为什么不去打击正在摧毁美国的“激进左翼民主党人”?有消息人士向美国媒体透露,由于特朗普在内斗双方都有盟友,而且卷入这场政治纷争对他没有什么好处,所以特朗普此前并没有介入调解。

尽管此前在联邦政府短期拨款法案上同麦卡锡“联手”,众议院少数党领袖、民主党人哈基姆·杰弗里斯并没有选择在罢免动议上再帮麦卡锡一把。杰弗里斯发表声明解释称,由于众议院共和党人不愿意与党内右翼极端主义决裂,民主党领导层支持罢免麦卡锡。

谈及麦卡锡被罢免,美国国会参议员、民主党人乔·曼钦在接受媒体采访时直言,对于美国来说,这是“悲哀的一天”,向世界发出关于

“美式民主”的负面信息。众议院外交委员会主席、共和党人迈克尔·麦考尔表示,美国海外形象再次受到打击。

继任者是谁

众议院议长是美国政坛“三号人物”,排位仅次于美国总统、副总统。该职务通常由该院多数党领袖经选举程序后担任,职责包括设置和主持国会会议,具有重要政治影响力。

麦卡锡被罢免后,共和党众议员帕特里克·麦克亨利成为美国国会众议院临时议长,将负责主持新议长选举。据悉,新议长选举可能在下周举行。由于临时议长权力有限,在众议院选出新议长之前,该院议程可能进入停滞。

据美国有线电视新闻网文章分析,眼下共和党内没有接替麦卡锡的明确人选。潜在的竞争者包括众议院共和

党领袖史蒂夫·斯卡利斯、该院共和党党鞭汤姆·埃默、该院司法委员会主席吉姆·乔丹、该院共和党研究委员会主席凯文·赫恩,临时议长麦克亨利等。众议院民主党人预计提名杰弗里斯参与竞选。

白宫新闻秘书卡里娜·让-皮埃尔在一份声明中说,鉴于美国面临的紧迫挑战,美国总统拜登希望众议院能迅速选出一位新议长。

《华尔街日报》文章指出,无论接替麦卡锡的是谁,同样需要面临众议院共和党“强硬派”的施压。麦卡锡主导国会通过的联邦政府短期拨款法案期限只有45天,新议长需要协调各方达成时间更长、金额更高的拨款协议,并就更多棘手问题同民主党方面展开谈判。新议长是否能摆平这些问题,有待观察。

俄公布『月球-25』号探测器事故初步调查结果

新华社莫斯科10月3日电(记者江有林)俄罗斯国家航天集团3日发布消息说,俄“月球-25”号探测器发生事故很可能与机载综合控制系统运行异常有关。

消息说,据调查,事故最有可能的原因是,多个优先级指令发送到同一个数据阵列,导致角速度测量装置加速度表未能打开,进而造成机载综合控制系统运行异常,探测器在达到预设速度后没有及时关闭动力装置。

消息说,8月19日,“月球-25”号探测器从圆形近月轨道转入椭圆形着陆轨道时,其动力系统运行127秒而不是原计划的84秒。结果,探测器进入非预定轨道并撞上月球表面。

今年8月11日,“月球-25”号探测器搭乘“联盟-2.1b”运载火箭从位于俄远东地区阿穆尔州的东方航天发射场升空,16日顺利进入月球轨道。“月球-25”号探测器本计划在月球南极的博古斯拉夫斯基陨石坑附近软着陆,但8月19日探测器出现异常。8月20日,俄国家航天集团发布消息说,根据初步分析结果,探测器偏离预定轨道,撞上月表后失联。

中国代表呼吁国际社会继续携手打击恐怖主义

新华社联合国10月3日电(记者王建刚)中国常驻联合国副代表耿爽3日表示,各方应秉持共同、综合、合作、可持续的安全观,树立命运共同体意识,继续携手打击恐怖主义。

当天,第78届联合国大会第六委员会就“消除国际恐怖主义的措施”议题举行会议。耿爽在发言

时说,面对复杂严峻的反恐形势,加强国际团结协作刻不容缓。

他说,反恐行动应遵守联合国宪章宗旨和原则,全面落实国际社会普遍接受的反恐条约、安理会和联大相关决议及《联合国全球反恐战略》。中方支持联大六委设立工作组,推进制定《关于国际恐怖主义的全面公约》,以进

一步完善反恐国际法律框架。反恐应树立系统观念,采取政治、经济、司法等综合手段,要重视源头治理,积极开展预防性反恐和去极端化工作。

耿爽说,中国是恐怖主义的受害者。“东伊运”是联合国安理会列名的国际恐怖组织,曾在中国境内制造多起惨无人道的恐怖

袭击,造成大量无辜民众伤亡。打击以“东伊运”为代表的“东突”恐怖势力是中方反恐核心关切,也符合国际社会共同利益,各方应严格执行安理会对其实施的制裁措施。中方敦促个别国家从国际反恐合作大局出发,恢复对“东伊运”恐怖组织的认定,停止有关政治操弄。

中企在刚果(金)建设陆港项目落成

新华社金沙萨10月3日电(记者史斌)由中国企业投资、建设和运营的刚果(金)萨卡尼亚陆港项目3日举行落成典礼,刚果(金)总统齐塞克迪出席并剪彩。

齐塞克迪当天视察位于刚果(金)上加丹加省的萨卡尼亚陆港时高度肯定项目先进的设施和运营模式。他表示,希望将萨

卡尼亚陆港的建设和运营经验推广至刚果(金)其他口岸。

刚果(金)国务部长兼基础设施和公共工程部长穆武尼在致辞中说,陆港项目建设经受住了新冠疫情的考验,项目落成后将大大缩短通关时间,有力推动当地经济社会发展,助力刚果(金)与邻国互联互通。

中国驻刚果(金)大使赵斌表示,萨卡尼亚陆港等项目是刚果(金)营商环境不断改善、吸引外资不断增加的例证,标志着中刚互利共赢合作取得新的丰硕成果。项目将构成刚贸易和交通新枢纽、对外开放交流新门户,为实现刚东南部地区经济多元化、可持续发展,以及深化与

周边国家合作作出贡献。

萨卡尼亚陆港与赞比亚接壤,是刚果(金)重要的矿业通道及陆路通关口岸。项目由中企嘉友国际投资、建设和运营,正式投运后有望缓解刚果(金)跨境货物运输拥堵状态,为当地提供就业机会,带动当地经济发展。

美科罗拉多州发布原住民寄宿学生遭虐待调查报告

新华社洛杉矶10月3日电(记者黄恒)美国科罗拉多州历史学会3日发布调查报告,公开该州原住民寄宿学校学生遭非人道对待的历史真相。

这份报告名为《1880-1920年间科罗拉多州的联邦印第安学校》。经过史料考证,报告详细记录了当年该州原住

民儿童寄宿学校的体系,特别是两所主要印第安原住民寄宿学校的情况。

报告说,从1892年到1909年,共有1000多名来自数十个部落的印第安儿童在这两所寄宿学校就读,其间至少有67名学生死亡。两所学校都普遍存在非人道待遇和肉体虐待,有

一名任职超过10年的校长对学生性侵,并将怀孕者遗弃到校外。入学儿童普遍遭受忽视,长期生活在不卫生环境和处于营养不良状态,校内经常暴发如结核、沙眼等疾病。

科罗拉多公共电台就此评论说:“它让该州更全面了解自己的黑暗历史。”

报告认为,科罗拉多州原住民儿童寄宿学校出现的状况,反映出美国历史上针对印第安原住民的政策体系。

科罗拉多历史学会成立于1879年。该学会根据2022年科罗拉多州一项法案对相关历史展开调查,今年6月完成报告。