

# 美国国会“疯狂一周”结束

麦卡锡当选众议院议长

新年伊始，美国新一届国会“开张”便经历“疯狂一周”。原本没有悬念、程序性的议长选举演变为一场“百年未见”的尴尬闹剧。经过5天15轮表决，共和党领袖凯文·麦卡锡7日凌晨最终当选众议院议长。

## 惊险过关

共和党掌控众议院222个议席，民主党控制212个议席。尽管共和党占据议席优势，但由于麦卡锡遭到党内极端保守派阻击，经历3天11轮投票，众议长依然“难产”。

投票6日进入第四天，麦卡锡取得重大进展，说服大约15名反对他的联邦众议员转变立场，包括众议院“自由核心小组”主席、宾夕法尼亚州议员斯科特·佩里。

第十二轮表决，麦卡锡获得213票。这是众议院就议长人选表决以来麦卡锡的得票数首次超过民主党领袖哈基姆·杰弗里斯。

第十三轮表决，麦卡锡更进一步，获得214票，但依旧没有达到当选议长所需票数。

随着僵局松动，麦卡锡信心满满。他6日告诉媒体记者，众议院当晚再次表决时，投票会“一次过”。

然而，第十四轮表决时，麦卡锡遭遇“尴尬失利”，距当选议长仅“一步之遥”。



这是1月6日在美国华盛顿国会拍摄的凯文·麦卡锡(中)。

新华社 发

这轮表决拖至深夜，依然没有结果。

在第十五轮表决中，434名众议员到场，216名共和党人支持麦卡锡，共和党内反麦卡锡阵营的6人投“出席”，即不支持麦卡锡，也不支持民主党人；212名民主党人全票支持杰弗里斯。麦卡锡最终获得过半数议员支持，当选议长。

反麦卡锡阵营认为，麦卡锡不够“保

守”、对民主党“软弱”甚至“投机”“信不得”。他们大都信奉“特朗普主义”，其中超过半数明确否认2020年总统选举结果。

为争取党内支持，麦卡锡作出一系列妥协，包括同意进一步降低提出罢免议长动议的众议员人数门槛，同意让更多“自由核心小组”成员加入众议院程序委员会，这一委员会能够决定立法优先次序。

在美联社看来，即便当选，麦卡锡所作让步将使他成为“弱势议长”，其任内将束手束脚。

## 乱象频现

法新社评述，美国新一届国会“开张”即经历“疯狂一周”，一幕幕荒诞剧情好比莱坞电影更精彩。

一些新任联邦众议员的亲属本想现场见证家人宣誓就任，却遭遇国会瘫痪。有的议员家属借机游览首都华盛顿，一些孩子在众议院里攀爬，似乎对“正在上演的好戏”感到厌倦。

加利福尼亚州民主党籍议员吉米·戈麦斯4日投票时把4个月大的孩子背在胸前，引发一阵笑声。媒体记者5日拍到南卡罗来纳州共和党籍议员南希·梅丝抱着宠物狗投票。佛罗里达州共和党籍议员凯特·坎马克指责民主党人以看热闹心态对待议长选举，甚至把爆米花、毛毯和酒带到国会山。法新社记者6日看到一些共和党人在祈祷，希望寻求“上帝的干预”以打破僵局……

面对越来越混乱的局面，众议院高级官员谢丽尔·约翰逊一再强调在选出议长前保持秩序和礼仪，但一些议员对她的请求无动于衷。科罗拉多州共和党籍议员劳伦·伯贝特甚至宣称混乱是“健康民主”的特征，她“喜欢这样”。

新华社特稿

数百家中国企业亮相拉斯维加斯消费电子展

## “中国智造”在美国彰显创新实力

2023年美国拉斯维加斯消费电子展(CES)5日开幕。作为全球最大的消费技术产业盛会之一，CES被视为国际消费电子领域的“风向标”。数百家中国企业克服疫情影响来美参展，展示了在屏幕显示、智能家居、人工智能、清洁能源等领域的诸多创新技术和产品，彰显“中国智造”的创新实力。

受疫情和全球经济形势影响，参展的中国企业数量和展位面积较疫情前有所下降，但TCL、海信、联想等知名中国企业依然以强大阵容亮相，一些中国初创企业携不同领域的创新产品参会，吸引了众多展商和媒体关注。

在高清电视领域，中国企业展示了多项炫酷产品：TCL推出新一代98英寸Mini LED、QLED智屏及全球首款65英寸8K印刷OLED显示器；海信展示了全球首款8K激光电视以及110英寸超大屏8K电视，刷新人们的视听享受体验。

TCL的一款49英寸Mini LED曲面电竞屏吸引“游戏玩家”驻足体验。“屏幕的弧线造型很新颖，给人环幕的感觉，清晰度很高，让我有身临其境的沉浸感。”正在玩“使命召唤”游戏的英特尔公司工程师约瑟夫·克斯戈默告诉新华社记者。

人工智能一直是CES上一大热点。今年展会上，中国企业携各行业的人工智能新产品、新应用亮相，包括机器人、智能厨具、智能语音鼠标、虚拟现实和增强现实眼镜等，成为展会的一大看点，吸引受众关注和认可。

中国科技企业宇树科技展示的仿真“机器狗”，配置了智能伴随系统和超感知系统，既能作为仿真“宠物”陪伴儿童，也可用于儿童机器人启蒙教育和编程教育；另两款四足机器人搭载深度视觉相机，通过加装配件可实现三维地图创建以及自主导航规划，应用于安防巡逻、勘探检测、应急救援等。



1月6日，人们在美国拉斯维加斯消费电子展上参观TCL展区。

新华社 发

划，应用于安防巡逻、勘探检测、应急救援等。

展会上，海信的智能蒸烤箱前香气四溢，厨师现场烹制的热狗、汉堡、培根虾卷、鸡翅等美食让观展者排起长队试吃。作为智能家居的应用之一，这款智能蒸烤箱可以分区、设定不同温度，所有食材可同时入箱，箱内摄像头能识别食物，让使用者实时看到食材状态、掌握进度，还能记忆常用食谱和烹饪方法，大大节省烹饪时间。

“中国的人工智能应用场景广泛，市场潜力很大，这些优势推动中国人工智能技术不断升级。希望有机会与更多中国同行交流。”美国科技初创企业Ottonomy首席执行官利图卡·维贾伊接受新华社记者采访时说。

在拉斯维加斯会展中心的展馆，一台外形酷似“迷你版”民航客机的无人机吸引大量人群围观、拍照。这台名为“龙鱼”的无人机型是深圳道通智能航空技术股份有限公司的拳头产品，其配备自主充电“机巢”，可自动“回巢”充电，能够在山区等人员往返不方便的环境执行安防、巡检及农业相关任务。另一款外形酷炫的最新无人机产品EVO Max 4T，

能够在GPS信号不稳定或遇其他信号干扰的情况下保持稳定飞行，其独特的组网技术可实现无人机之间自由组网，大幅提升通信距离。

清洁能源产品和应用也是本届展会的热点之一，中国企业展示的太阳能发电产品和应用场景吸引众多户外爱好者、媒体、展商的目光。

总部位于深圳的华宝新能源股份有限公司旗下光充户外电源品牌Jackery电小二展示了最新光充户外电源产品及磁吸可折叠太阳能电池板，在光电转化、安全性能和智能互联等方面取得突破。据厂家介绍，其光充户外电源3000 Pro可在4小时内完成太阳能充电，足够为长达5天的户外探险或遭遇山火、暴风雪等自然灾害时的家庭应急用电供电。

华宝新能源股份有限公司董事长孙中伟接受新华社记者采访时说，光充户外电源高效利用清洁能源，体积小、重量轻，能够为房车以及微波炉、冰箱、烤箱、咖啡机等家用设备充电，为人们户外露营生活或应急用电提供便捷、高效、安全可靠的绿色电源解决方案。

新华社美国拉斯维加斯1月6日电

美新墨西哥州

## 5名民主党人住宅或办公室遭枪击

新华社休斯敦1月7日电(记者徐剑梅)一个多月以来，美国西南部新墨西哥州5名民主党政客的住宅或办公室遭到枪击，美国联邦调查局和当地警方正在调查这些枪击案是否相互关联并存在政治动机。

这5名民主党人的住宅或办公室均位于新墨西哥州最大城市阿尔伯克基，枪击案没有造成伤亡。

阿尔伯克基警方1月5日在社交媒体平台上说，首起枪击案发生在上月4日，有人向伯纳利欧县专员阿德里安·巴尔博亚的住宅开了至少8枪。巴尔博亚1月6日对地方媒体说，枪击发生在数小时前，他和孙辈还在客厅里玩耍，“太可怕了”。

上月10日，该州新任州司法部长劳尔·托雷斯的前竞选办公室清晨遭到枪

击。翌日，前伯纳利欧县专员黛比·奥马利的住宅遭枪击，事后“发现了十几道弹痕”。

本月3日和5日，该州民主党籍州参议员琳达·洛佩兹的住宅和州参议员安东尼奥·梅斯塔斯的办公室先后遭遇枪击。洛佩兹在一份声明中说，午夜过后射向她家的多发子弹穿过她10岁女儿的卧室，击穿车库门，并损坏了一堵墙。

尽管目前尚未查明枪手身份与动机，但多家美国媒体认为枪击明显针对当地民主党政客，疑与政治暴力有关。自2021年1月6日“国会山骚乱”以来，美国政治暴力事件频发，多州政客和竞选工作人员遭遇恐吓和暴力威胁，美国国土安全部将本土极端主义称为美国最大的恐怖主义威胁。

阿尔及利亚病毒学家

## 中国为全球抗击新冠疫情做出重要贡献

新华社阿尔及尔1月8日电(记者吴天雨)阿尔及利亚病毒学家穆罕默德·卡瓦什日前在接受新华社记者采访时表示，中国是最早研发出新冠疫苗并提供给其他国家的国家之一，为全球抗击新冠疫情做出重要贡献。

卡瓦什任职于阿尔及尔穆斯塔法帕夏医院。他说，疫情暴发初期，阿尔及利亚向中国提供了援助；疫情期间，中国也向阿尔及利亚提供医疗物资、派

遣医疗队传授防控经验、提供新冠疫苗，并在阿尔及利亚合作生产疫苗。这使阿尔及利亚实现新冠疫苗“自给自足”，提升了该国在生物科学和制药领域的能力。

卡瓦什注意到中国近日优化疫情防控措施。他认为，在全球范围流行的奥密克戎病毒致病性减弱，中国因此调整防控政策，注重提高疫苗接种率、保护脆弱群体并提供及时的医疗救治，这是科学的。