

美政府“停摆”时长破历史纪录 为啥两党还不急？

当地时间11月5日，美国联邦政府“停摆”进入第36天，创下新的历史纪录。政府“停摆”这一个多月，4200万人被停发食品救助，超过320万旅客遭遇航班延误，交通部长这周还说不排除关闭全国领空。民生和经济双重承压，民主和共和两党看起来却一点也不急，依旧互不相让。副总统万斯甚至表示，“停摆”可能持续至11月下旬。



纽约布鲁克林社区食品救济站

谁挨饿 谁欠薪 谁工资照领？

美国政府“停摆”后，七十多万联邦雇员领不到工资，四千万穷人领不到食物，但政客们的收入却不受影响，因为总统和议员的工资发放受宪法保护。

与美国民生息息相关的岗位正在被迫“无薪上班”，比如空管员、联邦消防员和一些紧急医疗人员。他们的岗位被判定“非常重要”，所以政府“停摆”他们也必须无薪工作。

与此同时，共和党政府通过挪用资金等方式暂时维持了美国军队、联邦调查局(FBI)、国土安全部执法队伍等强力部门的工资发放，毕竟白宫在推行一系列控制移民和向本国城市“出兵维持治安”的政策，甚至还向委内瑞拉海域派兵，需要拉拢他们。

依靠美国政府救济的穷人是最惨的。因资金耗尽，美国联邦食品救济项目“补充营养援助计划”11月1日起停止发放援助金。该项目覆盖4200万美国人，约占全美总人口八分之一，其中大多数人收入低于贫困线。据悉，该项目中断或对非洲裔美国人造成“最严重打击”。

被“断供”的还有美国小微企业。现在每天有约1.7亿美元政府担保贷款无法获批放行，这笔钱本可以扶持约320家小企业。对于靠现金周转维

持的餐饮、零售、服务业来说，这可不是模型里的纸面数字，而是活生生的发不出工资，相当于把本就薄弱的小店工资周转金一把抽走，首当其冲受伤的就是员工和他们的家庭。

政府“关门”36天 两党都在忙什么？

美国政府“停摆”进入第36天，民主党和共和党在医保福利支出问题上僵持不下，导致临时拨款法案无法通过，而在别的地方倒是动作频频，你来我往。外界批评称，两党都把“停摆”当成了推进各自政治议程的机会，对于结束“停摆”并无迫切意愿。

共和党政府趁机发动大规模裁员，用特朗普的话说，裁员将集中在“趋向民主党的领域”。教育部、财政部、卫生与公众服务部等被认为民主党支持者比例高的部门首当其冲。美国白宫管理和预算办公室主任沃特表示，裁员人数可能超过1万人。沃特还说，考虑关闭消费者金融保护局。民主党则迅速提起诉讼，由法官叫停了政府的裁员行动。

民主党则借食品援助问题，宣扬其作为“低收入群体代言人”的形象。此外，民主党方面也希望借助“停摆”来强化党内团结。民主党今年3月曾在拨款法案上向共和党妥协，导致民主党支持率大幅下滑。美国《新闻周刊》网站评论文章认为，为了

明年的中期选举，民主党需要通过“痛苦的反抗”来增强党内凝聚力、巩固选民信心。

批评人士称，两党几乎没有任何进行善意谈判或展开合作的迹象，白宫与国会之间也是如此。美国政客们宁愿让政府继续“关门”，把卷入其中的各部门乃至整个国家当作自己争权夺利的筹码，也不愿在根本上解决问题。

民航面临中断 高官公款买专机

美国政府停掉了对民众的大量服务和补贴，给官员花钱却变本加厉。国土安全部在“停摆”期间斥资2亿美元为部门高官购买两架“湾流G700”商务飞机，远超最初5000万美元的申请预算。FBI局长卡什·帕特尔更是将公权私用发挥到极致，多次动用价值6000万美元的政府专机探望女友、观看演出，被曝光后不仅拒绝认错，反而解雇了疑似泄露飞行记录的FBI飞行主管。

官员公款享受私人飞机，民众却连坐民航都成了问题。美国旅游协会也致信国会警告称，政府“停摆”后空管人员大批缺勤，被迫兼职维持生计，导致航班延误激增，影响超320万名乘客。随着11月美国传统节日临近，延误的航班和难以出行的旅客数量还会激增。益普索(Ipsos)的一项调查显示，60%的美国人会在政府“关门”期间取消或避免航空旅行。美国交通部长肖恩·达菲这周表示，如果官员们认定航空出行存在危险，那么他将关闭美国领空。

“开个小派对又不会要人命”

政府在“停摆”，政客们却在“接着奏乐接着舞”。上周末，共和党高层在海湖庄园举行了主题为“开个小派对又不会要人命(A little party never killed nobody)”的奢华万圣节派对，总统特朗普、国务卿鲁比奥等人都参加了活动。

多家西方主流媒体都批评道：“当香槟美酒汩汩流淌、穿着弗拉帕舞女服装的舞者宾客表演时，约4200万美国人正失去食品援助。”

政客们从华盛顿飞到佛罗里达享受美食美酒，民众却连领食物和出行都成了问题。政客们觉得“开个小派对又不会要人命”，但几千万饿肚子、回家难的美国普通人恐怕不这么想。 据央视

普京：俄军事核技术将用于建造月球基地

据央视 当地时间11月4日，俄罗斯总统普京表示，“海燕”核动力巡航导弹和“波塞冬”核动力水下无人潜航器的研制具有历史意义。“海燕”的飞行里程超过了目前世界范围内的所有导弹系统。普京还表示，俄罗斯新一代的武器装备已开始在“海燕”使用的核装置基础上研制，未来的核动力导弹也将是超音速的。

普京称，“海燕”和“波塞冬”导弹系统的部件将与强大的计算机配合使用。“海燕”和“波塞冬”

上应用的技术将有助于建造一个前景广阔的月球基地。此外，“海燕”导弹系统这样的小型核动力装置将有助于在偏远地区开采矿产。“波塞冬”导弹系统的新运行原理和算法将对无人机的发展产生重大影响。

普京表示，俄罗斯对任何国家都不构成威胁，但正在发展其核潜力。俄罗斯已开始批量生产“榛树”导弹。今年，俄罗斯将开始对搭载“萨尔马特”重型洲际弹道导弹的系统进行实战测试，并于

2026年进行实战部署。

普京日前表示，俄成功试射带有核动力装置、飞行距离无限的最新式巡航导弹“海燕”。该导弹的优势在于它有功率堪比核潜艇反应堆的核动力装置，但该装置的尺寸只相当于核潜艇反应堆的千分之一。普京此前还透露，“波塞冬”洲际无人潜航器已接受测试，“波塞冬”能借助核动力装置在深海高速航行，可发射带有核弹头的鱼雷。