

# 美债违约“倒计时” “懦夫博弈”何时休

美国政府债务规模触及31.4万亿美元法定上限已过去4个月，财政部库存现金盈余近期骤降，加剧外界对美政府“非常规措施”额度即将耗尽的担忧。依据财政部长耶伦警告的最后期限，美债违约已进入“倒计时”。国会众议院议长、共和党人麦卡锡20日表示，谈判再次陷入暂停。

国际观察人士认为，美国国会共和、民主两党依然在就债务上限进行最后的“极限拉扯”，共同上演熟悉的“懦夫博弈”。美政客沉迷于党派斗争和谋取政治利益，对美国经济和全球金融体系或将难以承受相关恶果全然不顾。

## “争什么”

### 债务上限绑定削减支出

直至周末，共和、民主两党团队仍在激烈谈判。虽然此前双方对达成协议展现出乐观情绪，但参与谈判的共和党众议员帕特里克·麦克亨利19日对媒体表示，他对本周末结束前达成债务上限协议框架“没有信心”。

双方谈判最主要症结在于：共和党人坚持以联邦政府限制未来十年的支出为协议前提，要求

将总体联邦政府可支配支出额度限制在2022财年的水平，而美国总统拜登和民主党领袖则想要无条件提高债务上限。

此外，双方分歧还包括：共和党人要求就申领联邦政府救济设立更严苛门槛，并削减清洁能源激励措施，这无异于回撤拜登政府的多项政策，遭民主党人强烈反对。另外，白宫倾向于加税以应对债台高筑，遭到共和党坚决反对。

几名民主党参议员日前致信拜登，认为共和党人准备“绑架”美国经济，胁迫民主党同意其要求，以工薪家庭为代价减少赤字，这“完全不可接受”。

美国全国公共广播电台日前报道，考虑到投票都关乎政绩，许多议员不希望被认为批准了更多的联邦借款或支出，但习惯于在被视为必须通过的法案上附加无关事项，这使得债务上限成为政治斗争的重要战场。

## “为什么争”

### 党派利益高于一切

债务上限是美国国会为联邦政府设定的为履行已产生的支付义务而举债的最高额度，触及这条“红线”，意味着美国财政部

借款授权用尽，无法发行更多债券。联邦政府如果不能继续举债，将被迫暂停支付某些退休金、联邦工作人员工资，或推迟支付利息，无法如期偿还债券，构成违约。

美国企业研究所经济学家德斯蒙德·拉赫曼对新华社记者表示，考虑到美国国债市场规模，以及美国国债在全球金融体系中的重要角色，美债违约将给美国乃至世界经济带来“重大负面影响”。

安联集团首席经济顾问穆罕默德·埃尔-埃利安认为，违约很可能让美国陷入衰退。从全球来看，这还将损害贸易、推升利率、助长通胀，对世界其他地区产生巨大外溢效应。

债务违约风险如此巨大，为何共和、民主两党依然在最后关头争论不休？在政治极化不断加深的大环境下，为谋取个人选票利益、维护党派利益，美国政客更有动力以债务上限等关键问题为筹码，要挟对方在某些议题上作出让步，“边缘政策”“懦夫博弈”成为司空见惯的伎俩。

美国艾奥瓦州前众议员、民主党人格雷格·丘萨克告诉新华社记者，国会没有动力去做“正

确的事情”，除非可以提高议员支持率或带来更多竞选资金。他还指出，在国会和州立法机构中，他看到一种破坏式的治理方式，即坚持“按我的方式行事”、拒绝谈判或妥协。他认为美国民主制度已经“严重受损”。

政客们在党派利益上寸步不让，但对真正从源头上解决美国债务野蛮生长的问题毫不关心。美国彼得·彼得森基金会首席执行官迈克尔·彼得森曾指出，联邦政府债务不断累积是民主、共和两党在财政问题上多次“不负责任”的结果。过去几十年，华盛顿政客多次选择减税或推动政府支出计划，而非考虑美国未来。

## “怎么争”

### “懦夫博弈”进行到底

美国联邦政府今年1月19日已经触及现行的31.4万亿美元债务上限，财政部随后采取“非常规措施”避免债务违约，耶伦警告相关措施或只能坚持至6月初。尽管如此，共和、民主两党自2月之后并无实质性对话，直到耶伦5月1日再次警告债务违约最早6月1日发生，拜登与两党领袖才举行了几个月来首次会晤。

拜登曾坦言，两党谈判过程中，政治斗争、故作姿态和小动作会持续一段时间。

5月16日，拜登与两党领袖再次会晤。拜登称会谈“富有成效”，但他打算缩短七国集团峰会行程、提前回美谈判，说明僵局仍待破解。国会众议院议长麦卡锡则表示双方“有可能”在本周末达成协议，但分歧仍然很大。

英国广播公司报道称，美国政府正在进行一场可能是历史上代价最高的“懦夫博弈”。

拉赫曼告诉记者，正因为违约后果严重，才使得拜登和麦卡锡有可能达成某种妥协，即使协议可能会在“最后时刻”达成。而在此之前，市场波动可能加剧，因为市场参与者担心发生违约。

围绕提高债务上限的“懦夫博弈”曾产生过严重后果。就在2011年，国会共和党人和奥巴马政府之间最后时刻的债务上限僵局引发全球资本市场剧烈波动，导致标准普尔下调美国主权信用评级；2013年，美国两党因削减社会福利和医改问题再次陷入债务上限谈判僵局并导致政府关门半个月。

据新华社



## 圣彼得堡：街头老爷车展

俄罗斯第二大城市圣彼得堡5月20日举行街头老爷车展，320辆各式老爷车参加了巡游活动。今年的5月27日是圣彼得堡建城320周年纪念日，该活动是城市日庆祝活动之一。图为老爷车在俄罗斯圣彼得堡街头巡游。

新华社发

## 刚果(布)总统为中企承建道路项目奠基

新华社电 布拉柴维尔消息：20日，由中国路桥公司承建的韦索-博科拉道路及桑加大桥项目开工典礼在刚果(布)桑加省首府韦索市举行，刚果(布)总统萨苏出席仪式并为项目奠基。

刚果(布)国务部长兼领土整治、基础设施及道路养护部长布亚在典礼致辞中，强调了该项目对当地经济社会发展的重要性，高度评价中国路桥公司在刚

果(布)项目建设中展现出高效率、高质量的作风，并代表刚总统萨苏、刚政府和人民对中国路桥公司长期以来支持刚果(布)基础设施建设表示感谢。

仪式结束后，萨苏听取了工作人员对工程的介绍并亲自为项目奠基。

包括刚果(布)总理马科索在内的刚政府官员、刚各界人士及企业代表200余人也出席了仪

式。

韦索-博科拉道路项目全长56.3公里，包含3座钢混叠合梁桥，其中跨径616米的桑加大桥建成后将成为刚果(布)境内跨径最长大桥。

项目建成后将助力联通中非共和国首都班吉与刚果(布)经济首都黑角，有望为区域内交流互通、经济及民生的改善做出重要贡献。

## 火山活动致墨西哥两座机场暂时关闭

新华社电 因受到波波卡特佩特火山活动影响，墨西哥两座机场20日暂时关闭。

墨西哥城国际机场社交媒体官方账号当天发布消息说，由于机场跑道出现火山灰，该机场自当地时间4时25分起暂停航空服务。至上午10时，工作人员清理完火山灰并检查了跑道后，机场恢复运营。

墨西哥城附近的费利佩·安赫莱斯国际机场当天也由于

火山灰影响，于当地时间5时58分至11时暂停航空服务。

近日，波波卡特佩特火山持续高度活跃。据墨西哥全国防灾中心报告，截至当地时间20日10时15分，波波卡特佩特火山多次喷出气体且频繁震动，目前处于黄色二级警戒状态。

波波卡特佩特火山海拔超过5400米，位于墨西哥城东南约72公里处，是世界上最活跃的火山之一。

## 研究显示人体气味分子可远距离吸引蚊子

新华社电 美国和赞比亚科研人员进行的一项实验显示，人体散发的气味分子可吸引蚊子从几十米外追踪而至，不同“配方”的气味对蚊子的吸引力大不相同。

此前相关研究都局限于相对狭小的实验室环境，不能充分反映自然环境中蚊子寻觅叮咬目标的方式。研究人员在赞比亚乔马地区设置了一个容积为1000立方米的笼子，作为半野外实验场，观察较大空间内人类体温、二氧化碳和气味分子对蚊子的吸引力，相关论文发表在新一期美国《当代生物学》杂志上。

研究人员在笼子里设置多块供蚊子落脚的铝板，将其加热到35摄氏度以模拟人体皮肤温度，然后每晚向笼内释放200只饥饿的蚊子，观察它们对各个落脚点的偏好。研究人

员还在笼子周围设置了6顶单人帐篷供志愿者居住，在他们睡眠时将帐篷内的空气输送到不同的落脚点附近。

人体会通过呼吸和皮肤释放出成分复杂的气体，包括二氧化碳和多种挥发性物质，可随气流传播到几十米以外。实验发现，虽然蚊子对温度敏感，但仅具备与人体相似的温度是不够的，要同时在落脚点附近释放二氧化碳才能招来蚊子。如果还有其他人体气味分子，对蚊子的影响会更强烈。气味物质中羧酸含量高的人对蚊子特别有吸引力，而羧酸含量低、桉叶油醇含量高的人几乎不招蚊子。

研究蚊子选择叮咬目标的方式可望帮助对抗疟疾。人体气味分子组合受多种因素影响，包括遗传、饮食习惯、皮肤微生物、健康状况