

特朗普入主白宫将满三月 美国多地再现“反特”抗议潮

“停止非法驱逐”“工人而非富人拥有权力”“宪法危机已经到来”……

19日，白宫门前举行的抗议活动中，各种自制标语牌非常“吸睛”。

当天，抗议风暴再次席卷全美，首都华盛顿、纽约、旧金山、波士顿等多个城市的民众走上街头，谴责特朗普政府驱逐移民、政府裁员、加征关税等多项政策侵犯公民权益以及违反宪法。

在一家非营利组织工作的弗兰克告诉新华社记者，他来自官门前抗议，是因为特朗普政府所作所为正在破坏宪法，损害民众利益。他说，美国法律规定，每个人在被证明有罪之前都被认为是无辜的，然而特朗普政府在没有任何审判的情况下，取消学生签证、驱逐移民，把他们赶出美国，其行为违背了正当程序。

弗兰克认为，本届政府所有的政策都是为了确保那些在竞选中捐款的富人变得更加富有。“他们减免富人的税收，确保公司变得更大、更有权势。这是亿万富翁的

议程，而不是普通人的议程。”

在白宫北侧，记者遇到从宾夕法尼亚州布拉德福德县驱车三小时赶来参加抗议的伍德夫妇。伍德女士告诉记者，特朗普政府驱逐非法移民缺乏正当程序，每个人都应有机会在法庭上为自己辩护。特朗普政府宣称被驱逐者都是罪犯，而有人仅因为有文身就被抓，“这种行为是种族主义，他们在针对有色人种”。

一位满头白发、不愿透露姓名的抗议者告诉记者，她的孙女原本为一家与美国国际开发署合作的承包商工作，刚工作了6周就被解雇，只能去咖啡店打零工。“像缩小政府规模、节省资金之类的事情可能是我认同的，但关键在于如何去做、如何执行。在这个过程中你伤害了谁？你的意图和道德是什么？”她说。

对于在美国国民服务队工作的索菲而言，特朗普政

府对联邦资金的裁减让她非常担忧。她告诉记者，这个团体在美国各地从事社区服务，比如环境修复、灾后救援、食品补助、早教项目等。“不幸的是，机构的资金被削减，甚至被非法检查，真让人难过。”

“现在的官员似乎更在乎那1%的极少数富人，而不关心国家其他人的利

益，这让人心寒。”索菲说。

参与抗议的麦克里在弗吉尼亚州运营一家小型建筑公司。她告诉记者，特朗普上台前曾承诺会降低物价，而他现在做的事情正好相反。加征关税的政策导致她的公司运营成本上升，包括从加拿大进口的木材以及一些办公用品，价格都可能上涨。“物价会上涨，有些人可能无法负担生活费用，这让人痛心。”

记者现场采访、观察发现，抗议者除了对具体政策表达不满，更深层的担忧在于制度受到破坏以及宪法面临危机。不少标语牌都包含“正当程序”“宪法危机”“恢复民主”等关键词，体现了民众对美国民主与法治的深切忧虑。

谈到她手里举着的“国会等于懦夫”的牌子，伍德女士表示，特朗普政府在驱逐移民、加征关税、政府裁员等方面政策遭到民众普遍反对，但由共和党掌控

的国会却对此保持沉默，这令人非常失望。“国会应当站出来履行职责，确保对行政权力进行有效制衡。”她说，美国政治体系中金钱的影响太大，这让亿万富翁能够用金钱买通国会，必须在法律层面禁止金钱干预政治。

特朗普上任近三个月来，美国各地抗议频发。就在两周前的周末，全美各地抗议活动逾千场，覆盖全部50个州。在华盛顿，受到联邦政府大规模裁员等政策影响，抗议活动更是已经常态化。

家住弗吉尼亚州北部的17岁高中生薇薇安告诉记者，父亲最近常常带她参加在华盛顿举行的抗议活动。“虽然我只有17岁，但我已经厌倦了等待和请求成年人履行他们的职责。我希望现在就能看到变化！”

（新华社华盛顿4月19日电 记者熊茂伶 胡友松）

4月19日，人们在美国首都华盛顿白宫门前参加抗议活动。
新华社发



4月19日，人们在美国首都华盛顿白宫门前参加抗议活动。
新华社发

美伊再会谈 分歧仍无解

HK 国际观察

美国与伊朗19日在意大利首都罗马举行的第二轮间接会谈。伊朗外长阿拉格齐在会谈后表示，伊美双方技术团队将于23日启动专家级谈判，双方代表团将于26日在阿曼举行第三轮间接会谈。

分析人士指出，美伊迄今两轮间接会谈取得一定进展，但在伊朗核活动范围等核心议题上依然分歧明显，加之双方并未建立互信，美国现任政府政策存在较大不确定性，这些都给谈判前景增加了变数。

A “气氛富有建设性”

将评估专家工作成果。伊朗外交部发言人巴加埃19日在社交媒体上发文说，此次“会谈气氛富有建设性”。

美方一名高级官员在会谈后接受美国媒体采访时表示，会谈取得“良好进展”，双方同意下周再次会面。

伊朗与美国于12日在阿曼首都马斯喀特进行了首轮间接会谈。双方将于23日在阿曼启动专家级谈判，深入探讨细节，为协议框架制定方案。第三轮间接会谈时，双方

分析人士指出，美伊双方的谈判目前还停留在制定框架的初始阶段，尚未涉及具体内容。目前来看，双方在核心议题上仍存在很大分歧。

一是伊朗核活动的限制范围。伊朗始终强调，伊方有和平利用核能的权利，并不寻求发展核武器。

威特科夫14日曾公开表示，“伊朗不需要进行超过3.67%丰度的铀浓缩活动”。此话被普遍解读为美方容许伊朗进行丰度为3.67%的民用铀浓缩活动；不过，威特科夫很快又

B 核心议题仍存分歧

改口说“伊朗必须停止并清除核浓缩活动”。

阿拉格齐在本轮会谈前曾表示，威特科夫的言论前后矛盾，伊方进行铀浓缩活动的权利不容谈判。

二是“非核议题”是否纳入谈判。分析人士认为，特朗普政府可能寻求将限制伊朗的弹道导弹研发和地区影响力纳入谈判。

阿拉格齐19日告诉伊朗媒体，美方在两轮间接会谈中，没有提及与核问题无关的议题。他强调，伊美谈

判应当仅限于核问题，伊方认为谈判的唯一议题就是让美方建立对伊朗核项目和平性质的信任，促使美方解除对伊制裁。

上海外国语大学中东研究所副研究员赵军认为，美伊可能陷入“谁先迈出第一步”的纠结，特别是在伊朗看来，特朗普首次执政时单方面退出伊核协议在先，如今理应由美方率先放松制裁。此外，特朗普政府试图在会谈中涉及多个议题，要求过多，可能招致伊朗反对，令谈判陷入僵局。

C “双方还没讨论任何细节”

伊朗的高压态势。

卡塔尔大学政治学副教授哈立德·艾哈迈德指出，尽管以色列一直希望美国对伊朗采取更加强硬手段，甚至对伊发动军事打击，但目前来看，美国本身面临严重财政压力，应不会贸然与伊朗开战，也不会任由以色列将其拖入战争。阿曼政治分析人士哈勒凡·图基认为，美伊当前通过外交谈判达成协议的意愿。

伊朗确定国家利益委员会成员

穆罕默德·萨德尔指出，考虑到美国现任政府的政策呈现出很高的不确定性，未来有可能出现美方在谈判中立场反复、前后矛盾的情况，这无疑会增加谈判变数，也会影响中东局势走向。

卡塔尔半岛电视台评论说，真正复杂的谈判尚未开始，“成功与否取决于细节，而目前双方还没讨论任何细节”。

（新华社开罗4月20日电 记者吴宝澍 马晓成）

◀ 4月19日，在意大利罗马，美国代表团在结束与伊朗代表团的第二轮间接会谈后离开阿曼驻意大利使馆。
新华社发

▼ 美伊会谈之际，美军持续对也门胡塞武装发动空袭，以色列也仍在继续加沙地带的军事行动。图为4月19日，加沙城一处被以军空袭的地点冒出浓烟。
新华社发

3月赴美外国游客数量加速下滑

据新华社北京4月20日电 美国商务部下属的国际贸易署最新统计数据显示，3月赴美外国游客数量较去年同期下降近12%，降幅较2月的2%大幅扩大，是自新冠疫情以来的首次显著下滑。业内人士担心，如果下降趋势持续，美国旅游业今年可能将遭受数十亿美元损失。

美国《华盛顿邮报》18日援引美国国际贸易署发布的数据报道，3月赴美的加勒比地区游客数量同比下降26%，中美洲游客数量下降24%，西欧国家游客数量下降17%。其中，哥伦比亚、德国和西班牙游客数量的同比降幅分别达33%、28%和25%。值得一提的是，上述数据暂未将加拿大和墨西哥游客统计在内，这两个国家通常在主要游客来源地榜单上名列前矛。

美国旅游业对世界其他国家和地区一直保持着巨大的贸易顺差。据美国旅游协会估计，去年旅游业为美国经济带来1.3万亿美元收入，支持了1500万个就业岗位。

美国旅游协会发言人艾莉森·奥康纳说，赴美外国游客数量下降的趋势令人担忧。“我们认为由多种因素造成，包括对旅行限制的担心、对美国是否欢迎（外国游客）的疑虑、美国经济放缓以及近期的安全担忧等。”

韩国最新民调： 李在明继续领跑 代总统支持率上升

韩国一项最新民意调查结果显示，下届总统热门人选、最大在野党共同民主党前党首李在明以46.1%的支持率继续领跑，代总统、国务总理韩德洙支持率升至第二位，成为保守阵营最具竞争力人选。

韩国第21届总统选举定于6月3日举行。韩国社会舆论研究所18日至19日就总统选举相关话题对1005名韩国成年人展开民意调查。20日发布的调查结果显示，当被问及下届总统合适人选时，李在明以46.1%的支持率排名第一，以压倒性优势继续保持领先地位。

民调结果同时显示，韩德洙以10.6%的支持位列第二，是保守阵营中唯一获得10%以上支持率的人选。韩德洙尚未宣布竞选总统，但执政党国民力量党内近期要求其参选的呼声高涨。

现阶段，共同民主党和国民力量党正在举行党内初选。李在明已于19日和20日连赢两场初选，优势明显；国民力量党党内竞争则处于“混战”阶段。根据竞选日程安排，两党将分别于4月27日和5月3日决出最终候选人。 张旌（新华社微特稿）

俄“联盟MS-26” 载人飞船宇航员返回地球



俄罗斯国家航天集团20日在官网发布消息说，俄“联盟MS-26”载人飞船上的宇航员当天从国际空间站返回地球。消息说，“联盟MS-26”载人飞船返回舱于莫斯科时间20日4时20分在哈萨克斯坦城市热兹卡兹甘附近着陆，舱内搭载有俄罗斯宇航员阿列克谢·奥夫奇宁和伊万·瓦格纳以及美国宇航员唐纳德·佩蒂特。

图为4月20日，在哈萨克斯坦城市热兹卡兹甘附近，俄罗斯宇航员阿列克谢·奥夫奇宁出舱。

新华社/美联

新研究： 全球气候变暖导致 极端海洋热浪猛增

新华社伦敦4月19日电（记者郭爽）一项新研究显示，全球气候变暖导致极端海洋热浪猛增，如今全球海洋表面平均每年经历极端高温的天数是80年前的3倍以上。

海洋热浪是指海洋表面水温在一段时间内远高于正常水平的现象。英国雷丁大学研究人员参与的国际团队近日在美国《国家科学院学报》上发表论文说，他们研究了气候变暖及海洋热浪相关数据后发现，在20世纪40年代，全球海面平均每年约有15天经历极端高温，如今这一数字已跃升至近50天；近一半的海洋热浪是由全球气候变暖所致，如果没有气候变暖，2000年至2020年间观测到的海洋热浪有47%根本不会发生。

研究还发现，全球气候变暖还导致海洋热浪的强度越来越大，其最大强度上升了约1摄氏度，一些地区的升幅甚至更高。

研究人员说，海洋热浪会破坏水下生态系统，长时间异常温暖的海水会杀死珊瑚，破坏海藻并伤害海草床，这些都是海洋生物的重要栖息地。随着全球气温持续上升，海洋热浪将变得更加频繁和严重，给海洋生态系统带来更大压力。不断增加的海洋热浪还会导致大气不稳定，使一些地区出现更频繁、更强烈的热带风暴。

