

特朗普抵纽约准备出庭

现实版党争剧高潮迭起

美国共和党籍前总统唐纳德·特朗普3日从其佛罗里达州住所海湖庄园出发，乘坐私人飞机抵达纽约市，准备次日出庭，明确所受指控罪名并表明确是否认罪。

上月30日，纽约州一个大陪审团决定以刑事罪名起诉特朗普，起诉书内容尚未公开。特朗普因“封口费”案成为美国史上首名受到刑事罪名指控的前总统。

特朗普的律师约瑟夫·塔科皮纳重申，特朗普将作“无罪”陈述。在这一诉讼中，检察官办公室已被武器化，“我们正进入政治影响司法系统的危险区”。

“马戏团般氛围”

据俄罗斯卫星通讯社4日报道，塔科皮纳接受该媒体采访时重申，这是一名得到民主党支持的民主党籍检察官在追着对付一名共和党籍总统竞选人。政治被操弄，检察官办公室被武器化，“我们正进入政治影响司法系统的危险区”。

塔科皮纳指出，纽约曼哈顿地区检察官、民主党人阿尔文·布拉格捡起早就被多名联邦检察官驳回的陈年旧案，就为了对付这名前总统。特朗普面见法官时，会声明自己“无罪”。接下来，律师团队会就他所受指控展开评估并采取相应行动。

据美国媒体3日披露，民主党国会竞选委员会已着手为明年大选重新掌控国会众议院制定计划，有意瞄准31个现由共和党控制的议席展开积极竞选。

美国众议院共设435个议席。目前，共和党控制222个议席，民主党控制213个议席。在明年大选中，众议院全部435个议席均需经选举重新确定。

据美国全国广播公司新闻台报道，民主党已经把加利福尼亚州和纽约州视作重点“攻坚”之地，分别列出7个议席和6个议席，包括丑闻缠身的纽约共和党籍联邦众议员乔治·桑托斯的议席。

桑托斯在去年中期选举中击败选区民主党籍候选人，首度当选联邦众议员，将选区由“蓝”翻“红”。明年大选，民主党料在这一选区陷入激烈选战。

民主党列出的其他议席中，亚利桑那、佛罗里达、宾夕法尼亚、威斯康星和艾奥瓦州各占两席，密歇根、蒙大拿、新泽西、俄勒冈、弗吉尼亚、得克萨斯、科罗拉多和内布拉斯加州各占一席。

除上述31个众议院议席，民主党国会竞选委员会还列出一份“前线”名单，包括目前由民主党控制、而在明年大选中必须守住的众议院议席。

民主党国会委员会执行理事朱莉·默茨说，民主党的策略是展示“正常团队”形象，以对抗在众议院势力渐长的共和党极端保守派“混乱班底”。

报道称，暂不清楚民主党准备向各选区投入多少竞选资金。据新华社电

特朗普涉嫌在2016年竞选总统期间向两名艳星付钱，以掩盖他与两人之间的交往。纽约州一个大陪审团决定以刑事罪名起诉特朗普。特朗普出庭时，起诉书将被解封，罪名得以宣读。据美联社报道，特朗普面临的指控或包括虚假指控。

特朗普律师团队已向案件主审法官递交文件，要求禁止媒体对特朗普出庭做摄影摄像和广播报道，否则会加重此案“本已如马戏团般的氛围”，令人从法律程序中分心。法官后裁定禁止媒体直播，但同意部分摄影师在诉讼程序正式开始前入庭拍照。

两党各有说辞

特朗普是美国首名受到刑事罪名指控的前总统。曾与其搭档的前副总统迈克·彭斯说，起诉特朗普之举“骇人听闻”，向世界传递出关于美国司法的“可怕信息”。国会众议长凯文·麦卡锡则指责布拉格滥用权力、试图干涉2024年总统选举。

对于共和党方面的激烈反应，民主党方面以“法律面前人人平等”予以回击。特朗普的“死对头”、前众议长南希·佩洛西说，无人能凌驾于法律之上，希望特朗

普能“平静地尊重”法律制度。

路透社与民调机构益普索集团3日联合发布的最新民意调查结果显示，大陪审团决定以刑事罪名起诉特朗普的消息公开后，特朗普支持率不降反升，依旧是2024年总统选举最热门的共和党竞选人。

在路透社与益普索3月31日至4月3日展开的线上民调中，48%的共和党籍受访者希望特朗普被提名为共和党总统候选人，较此前民调多出4个百分点。就特朗普所受刑事指控，51%的调查对象和80%的共和党籍受访者认为“存在政治动机”。

反观特朗普在共和党内最大的潜在对手、佛罗里达州州长罗恩·德桑蒂斯，在共和党籍受访者中的支持率从30%下滑至19%。德桑蒂斯至今尚未正式宣布参选，但外界普遍预计他会做出这一决定。

另外，阿肯色州前州长阿萨·哈钦森2日宣布，将与特朗普角逐共和党总统候选人提名，敦促特朗普“退出”。

据美联社分析，特朗普正试图把这起官司变为有助于竞选总统的“政治资产”。按照其竞选班子说法，3月30日以来特朗普已筹得700万美元竞选资金。据报道，特朗普结束出庭后将返回海湖庄园并在

特朗普所受指控展开评估并采取相应行动。

那里召开记者会，至少500人获邀出席，包括支持他的国会议员和竞选资助人。

警方严阵以待

特朗普3日晚在纽约特朗普大厦过夜。警方在特朗普大厦和他4日将出庭的法院附近布设路障，强化安保。纽约市长埃里克·亚当斯喊话试图寻衅滋事的人，说纽约不会允许任何形式的暴力和破坏活动，如果有人以身试法，定当付出代价。

“请注意你们的行为举止，纽约是我们的家园，不是你们肆意泄愤的游乐场！”亚当斯还特别点名共和党籍联邦众议员玛丽·格林，称这名特朗普的盟友惯于传播不实信息和仇恨言论，既已声称要来纽约声援特朗普，那就请“举止得体”。

正在明尼苏达州出席活动的总统约瑟夫·拜登也被问及，是否担心特朗普出庭会引发骚乱。拜登说：“不。我相信纽约警察局。”他还表示相信美国法律系统。

特朗普3月18日在社交媒体发文，声称自己将遭逮捕，并号召支持者组织大规模抗议。特朗普3日从佛罗里达州动身前往纽约前在社交媒体发文，痛斥刑事指控是针对他的“猎巫”行动，并放话“我们曾经伟大的国家就要完蛋”。新华社电



这是4月3日在德国慕尼黑奥林匹克公园拍摄的樱花。



4月3日，一名女子在英国伦敦的圣詹姆斯公园内休闲。伦敦近日天气回暖，人们纷纷来到户外感受春日气息。新华社社

美公布首次载人绕月试飞宇航员阵容

新华社洛杉矶4月3日电 美国航天局3日公布了执行“阿耳忒弥斯2号”首次载人绕月飞行测试任务的4名宇航员名单。

这4名宇航员分别是美航天局宇航员雷德·怀斯曼、维克托·格洛韦尔和克里斯蒂娜·科克，以及加拿大航天局宇航员杰里米·汉森。怀斯曼将担任指令长，格洛韦尔担任飞行员，科克和汉森担任任务专家。其中，女宇航员科克曾于2019年3月到2020年2月在国际空间站工作生活328天，创下女性单次停留太空最长时间纪录。

据美航天局官网介绍，这次载人绕月飞行测试为期约10天。美国新一代登月火箭“太空发射系统”将把首次搭载宇航员的“猎户座”飞船送入轨道，执行绕月飞行任务。此次任务将检验飞船在载人深空实际环境中的各项系统功能，为未来探月任务奠定基础。

“阿耳忒弥斯”是美国政府2019年宣布的新登月计划，最初计划在2024年前将美国宇航员再次送上月球。去年11月16日，美执行了“阿耳忒弥斯1号”无人绕月飞行测试任务，“猎户座”飞船搭乘“太空发射系统”从佛罗里达州肯尼迪航天中心升空，于12月11日返回地球。任务主要目标是在太空飞行环境中检验飞船的各项系统，在后续执行载人试飞任务前，确保飞船返回大气层、下降、溅落海面、回收等各环节的安全。

欧佩克意外减产刺激国际油价大幅上涨

新华社纽约4月3日电 由于石油输出国组织(欧佩克)成员国意外宣布大幅减产，国际原油期货价格3日收盘时大幅上涨超6%。

截至当天收盘，纽约商品交易所5月交货的轻质原油期货价格上涨4.75美元，收于每桶80.42美元，涨幅为6.28%。6月份交货的伦敦布伦特原油期货价格上涨5.04美元，收于每桶84.93美元，涨幅为6.31%。

欧佩克3日发布公告说，欧佩克与非欧佩克产油国联合技术委员会在当日举行的会议上注意到，欧佩克成员国2日宣布从5月开始进行规模为日均115.7万桶的自愿减产计划，这是为稳定石油市场而采取的预防性措施。加上俄罗斯至今年年底的日均减产50万桶，主要产油国自愿减产总规模将均将达约166万桶。

澳大利亚联邦银行能源大宗商品分析师维韦克·达尔说，欧佩克成员国的最新决定显示减产的效果可能会强于以往。

瑞银集团继续维持积极的油价前景展望，预计布伦特油价将在今6月达到每桶100美元。

日本设立儿童家庭厅应对少子化难题

新华社东京4月4日电 为应对日益严重的少子化难题，日本政府新设立的儿童家庭厅3日正式启动。

儿童家庭厅属于首相直接管理机构，较内阁府传统省厅高一个级别，其具体业务部门由厚生劳动省和内阁府中与儿童相关的部门整合而成，旨在打破省厅之间的工作界限，更好地协同应对日本日益严重的少子化问题以及虐待儿童、校园霸凌、儿童贫困等社会问题。

儿童家庭厅3日举行了启动仪式。日本首相岸田文雄在启动仪式上表示，将重视孩子们的意见，并将其反映到政策制定中。

据日本厚生劳动省今年2月发布的人口动态统计数据显示，2022年日本新生儿人数为79.9728万人，连续第七年下降，是自1899年以来新生儿人数首次跌破80万人。日本政府2017年预测新生儿人数跌破80万可能发生在2033年，但2022年就已跌破80万的现实反映日本少子化趋势仍在加剧。

荷兰客运火车脱轨造成一死多伤

新华社海牙4月4日电 荷兰一列客运火车4日凌晨在南荷兰省发生脱轨事故，造成至少1人死亡、30人受伤。

据当地媒体报道，事故发生在凌晨3点半左右，这列从莱顿开往海牙的火车在南荷兰省小镇福尔斯霍滕与一台建筑起重机相撞后脱轨，火车的四节车厢中有两节发生侧翻。事发时车上有大约50名乘客。

事故发生后，救援人员疏散了乘客并对伤者进行治疗，重伤者被送往医院。荷兰首相吕特在推特上发文，向这起“可怕”事故的受害者及其亲属表示慰问。

目前事故具体原因仍在调查中。

40年来第一次在圣诞节停摆 气候变暖牵累意大利滑雪业



3月31日，在雪季临近结束时，人们在意大利奇莫内山的人造雪道上滑雪。新华社

气候变暖导致冬季缺雪，危及欧洲滑雪业。意大利不少雪场海拔较低，所受影响尤为严重。路透社3日报道，亚平宁山脉滑雪胜地奇莫内山这个冬季投入500万欧元(约合3741万元人民币)用于人工造雪，却因气温不够低造不出雪。

人工造雪需要雪炮，但射向空中的水滴需要足够低的气温才能变成雪坠落地面。然而，直到1月中旬，奇莫内山雪场的气温也没有降到冰点以下。“这是40年来，我们第一次在圣诞节停业。”当地滑雪旅游经营者联合会会长卢恰诺·马尼尼说：“滑雪索道关闭，滑雪教练、季节工没活儿干，整个季节我们损失了40%的收入。”

意大利环境联盟数据显示，意大利约90%的雪道依靠人工造雪，而这一比例在奥地利、瑞士和法国分别为70%、50%和39%。环境联盟估测，意大利在阿尔卑斯山脉的雪道每年耗水量可能很快与一座人口百万城市的用水量持平。

可是，不断上升的气温给欧洲带来干旱，意大利不能再把大量水用于造雪。

雪炮耗能同样离谱。地质学家马里奥·托齐说，欧洲阿尔卑斯山脉的雪场如果全部实施人工造雪，每年耗电量相当于13万户四口之家的用电量。

滑雪业马上要面临抉择。是继续经

营，指望技术进步攻克人工造雪难题？还是改变商业模式、寻找其他旅游收入来源？气候学家建议选择后者，但大多数滑雪经营者不想转行。

意大利滑雪缆车经营者协会会长瓦莱丽娅·盖齐说：“没有滑雪，那些山区将失去经济基础，人们会离开。”

意大利滑雪索道运营商协会数据显示，意大利滑雪业直接或间接雇用40万人。2022年国际雪山旅游报告称，意大

利接待的外国滑雪游客数量居全球第三，仅次于奥地利和法国。

意大利从1990年左右开始研发人工造雪机器，如今是造雪机的全球领头羊。

一些经济学家和气候学家认为，让低海拔的雪场保持运营注定会失败。

意大利银行去年12月发布的一份研究报告说，人工造雪能减少缺雪带来的经营损失，但“无法阻止系统性、长期的气候变化趋势”。

报告提出，有必要作出改变，让山区经营活动和收入来源多样化。

意大利国家科研委员会气候学家朱利奥·贝蒂说，在海拔1000米至2000米的山区经营滑雪场很快会“在经济上不可持续”，这些山区应当关注如何吸引不同类型的度假者。

越来越多山区已采纳建议。意大利米兰以北100公里的一座海拔1600米的雪场16年前就已经拆除索道，并且同步改良面向徒步者、山地自行车骑行者和一日游游客的设施。靠近法国边境的意大利埃尔瓦镇同样放弃索道，发展登山和徒步。

镇长朱利奥·里瑙多说：“滑雪索道和缆车把大家的手脚与雪捆绑在一起……

我们正在尝试多样化。”

新华社北京4月4日电