

“封口费”案才接受传讯 “密件风波”又涉37项联邦控罪

# 77岁生日难清静，特朗普出庭应诉



77岁生日前夕，再次卷入诉讼。美国共和党籍前总统唐纳德·特朗普6月12日抵达佛罗里达州迈阿密市，准备第二天就“密件风波”所涉37项联邦刑事指控出庭应诉。

在特朗普之前，从未有卸任或在任美国总统受到联邦刑事指控。特朗普已宣布参加2024年总统选举。当天发布的一项民意调查显示，尽管官司缠身，他眼下仍是共和党总统候选人最热门人选。

## 被指私留国安密件

特朗普当天从新泽西州飞抵迈阿密。按照安排，他应于13日下午在迈阿密一家联邦法院出庭应诉。

特朗普临行前在社交媒体平台发文说：“希望全国民众都看看激进左翼正在对美国做什么。”

美国司法部指派的特别检察官杰克·史密斯9日公布起诉书，列出对特朗普37项联邦刑事重罪指控，指控其2021年1月卸任时将数以千计的文件非法带离白宫，其中部分文件涉及国家安全机密。

诉状说，特朗普将大批涉密文件以“危险方式”留在其佛州住宅海湖庄园。起诉书所附照片显示，一箱箱文件被散放在舞厅、浴室和储物间等处。他同时被指控向有意收回文件的政府官员撒谎。

37项指控中，31项涉及“故意留存防务信息”，其余涉及“密谋妨碍司法”“虚假陈述”等。

特朗普坚称无辜，誓言继续竞选。结束出庭后，他计划当晚飞回新泽西州，而后举办私人筹款会。

据报道，特朗普将于6月14日年满77岁。

## 刑诉阴云笼罩大选

这是特朗普继4月因“封口费”案受到纽约州检方34项一级重罪指控后，第二次受到刑事指控。当时，他被控在首次竞选总统期间，为掩盖桃色丑闻而指示私人律师向一名艳星垫付“封口费”，并伪造记录向律师支付这笔款项。

按美联社说法，法律专家认为，“封口费”案件分量相对较轻，而“密件风波”案涉及危害国家安全指控，一旦定罪，被告可能被处“相当长”的刑期。

路透社援引法律专家的话报道，即便受到刑事指控，甚至最终获罪，并不妨碍特朗普继续竞选总统。

根据路透社与益普索集团12日公布的最新民调结果，在自认共和党人的调查对象中，81%认为“密件风波”案存在政治动机，43%支持特朗普成为共和党总统候选人。

特朗普指认民主党籍总统约瑟夫·拜登策划“密件风波”案，旨在阻碍他竞选。拜登已宣布谋求连任，他也因保留副总统时期的涉密文件而受到调查。民主党方面一直强调两案有实质性不同，称拜登保留涉密文件数量少，且主动配合调查，而特朗普私留大量涉密文件，且有意妨碍调查。

■综合新华社



6月12日，美国前总统特朗普在迈阿密国际机场走下飞机。新华社图

## 应对

### 特朗普鼓励支持者抗议示威 迈阿密警方严阵以待

据美媒报道，当地时间6月12日，特朗普的支持者已出现在迈阿密小城多拉，举行小规模抗议活动，对他进行声援。

与此同时，特朗普日前在接受媒体采访时，还敦促支持者参加在迈阿密法院附近举行的抗议活动。特朗普说，“在这个国家，我们现在需要力量。我们的国家必须进行抗议。我们已失去了一切”。

美联社称，特朗普的支持者还计划从佛州其他地方前往迈阿密，由此引发执法官员的担忧，他们正在为法院附近可能发生的抗议做准备。

迈阿密警察局长曼尼·莫拉莱斯表示，该市计划容纳多达5万人的人群，但如有必要，将关闭市中心的道路。“我们非常严肃地对待这一事件。我们知道事情有可能变得更糟。”



6月12日，警察在美国迈阿密一家联邦法院外设置警戒线。美国前总统特朗普将在这里出庭应诉。新华社图



## 环球视野

### 小米印度6.8亿美元或被当局没收

近日，印度执法局(ED)发布文件称，因小米涉嫌违反《外汇管理法》(FEMA)，“向外国实体非法转移资金”，该局已经向小米技术印度私人有限公司、小米印度分公司、部分高管及花旗等三家银行发出正式通知。出于该指控，印度当局此前已经扣押了小米共555.1亿卢比资金(约6.8亿美元)，现价近50亿元人民币。这次通知或意味着上述冻结资金将被正式没收。 ■剪辑 戴岸松

### 普京称敌人攻击民用设施没有意义

当地时间6月12日，俄罗斯总统普京出席国家奖和“劳动英雄”奖颁奖仪式。在酒会上，普京称敌人的目标是居民区，“我不明白这有什么意义，攻击民用基础设施，简直令人惊讶！这没有军事意义。”

此前，普京得知乌克兰武装部队袭击了顿涅茨克共和国的医院，一枚导弹飞进了手术室。普京对此表示很震惊。 ■剪辑 李致远

### 澳婚礼大巴翻车，至少10人遇难



澳大利亚新南威尔士州警方6月12日凌晨说，纽卡斯尔附近地区当地时间11日深夜发生一起婚礼包车翻车事故，造成至少10人死亡，另有25人受伤，伤者已被送往医院救治。

据报道，58岁的大巴车司机已被捕，并被送往医院接受强制性酒精和药物检测，预计他将会上被提控。

警方称，虽然事故发生地区当天有大雾，但原因尚未确定，仍在进一步调查之中。 ■剪辑 程亮