

美军巨型钻地弹资料图。 新华/美联

美国突然空袭伊朗三处核设施后，美国安全部门绷紧神经，加强戒备。美国政府安排的两趟航班当地时间21日从以色列特拉维夫飞向希腊首都雅典，带走大约70名美国公民及其近亲属和其他持美国合法永久居民身份人员。

民主党事先不知情

美国国土安全部长诺姆21日晚上在社交媒体发帖称，国土安全部将“不断工作”，以保护美国国土安全。据美国有线电视新闻网报道，美国国土安全部和联邦调查局等部门正密切跟踪中东局势，追踪任何可能对美国安全构成威胁的情报。

首都华盛顿和纽约市的警方均表示，已与联邦机构共享情报，保持高度戒备，重点保护目标包括宗教和文化设施。

在美国国会，众议院民主党领袖杰弗里斯发表声明，谴责特朗普没能践行承诺，介入中东地区冲突，并且在没有寻求国会授权的情况下采取军事行动。“特朗普对其单方面发起军事行动造成的任何不利后果负有完全责任。”

多名国会议员谴责特朗普“违反宪法”。民主党籍联邦众议员塔利布说：“美国人不要又一场没完没了的战争。”共和党籍联邦众议员梅西同样认为：“这不合宪法。”梅西日前提出一份决议草案，希望阻止美国对伊朗直接采取军事行动，除非获得国会明确授权。

据美国有线电视新闻网报道，共和党高层事先知晓特朗普行动计划，民主党方面则未获告知。共和党籍众议长约约翰逊和参议院共和党领袖图恩等人在行动前得到了通知，众议院民主党领袖杰弗里斯则是在美军行动后、特朗普正式宣布前不久才被告知。

开始从以色列撤侨

据法新社报道，一名美国国务院官员敦促在以美国公民及永居者尽快自行撤离，不要被动等待政府援助。

美国驻以色列大使赫卡比21日在社交媒体X平台上宣布，美国已启动“协助离境航班”行动。其他目前仍在以色列或约旦河西岸地区的美国公民及合法永居者

如果需要政府协助撤离，应该在美国国务院线上系统提交申请。

在赫卡比通报上述消息的几天前，关于美国政府是否帮助美国人撤离以色列的说法前后不一，引发困惑。赫卡比6月18日说，设在耶路撒冷的美国大使馆将安排飞机和邮轮从以色列撤侨。美国国务院却在当天晚些时候声称：“目前并未发布关于协助美国公民私人撤离的声明。”次日，美国驻以大使馆又向已作线上登记的在以美国人群发信息，称美国国务院正在制定撤侨计划。

美国国务院已将以色列列入“四级”旅行警告名单，敦促美国人不要前往以色列旅行，理由是“存在武装冲突、恐怖主义和民间骚乱风险”。

以色列航空枢纽本-古里安机场目前处于关闭状态，美国几家商业航空公司已暂停运行以色列飞美国航线。

另一方面，在以美国人也在通过其他非政府渠道陆续撤离。美国哥伦比亚广播公司新闻频道报道，美国“以色列出生权”组织向该媒体证实，已安排参加其旅行团的大约1500人搭乘一艘以色列豪华邮轮离开以色列前往塞浦路斯。该组织为犹太裔青年提供免费赴以旅行以体验“犹太文化遗产”。

其他非营利组织和美国佛罗里达州州长德桑蒂斯安排的数架包机也已将数以百计的美国人带离中东地区，于20日落地佛罗里达州帕市。

据哥伦比亚广播公司报道，还有一些在以美国人决定穿过以色列与约旦的陆地边界，乘车抵达约旦首都安曼后再搭飞机赴美，比如部分留学生及其家长。

其他一些国家也已组织从以色列撤侨行动。据德国外交部21日通报，搭载123名德国公民及其近亲属的最新一趟撤侨包机已从安曼起飞。德国外交部说，目前仍有大约4000名德国人在以色列境内，另有大约1000名德国人在伊朗境内。

综合新华社消息

新闻链接

为何打击这三处伊朗核设施

福尔道、纳坦兹和伊斯法罕被认为是伊朗最关键的核设施，也是以色列近期袭击伊朗的主要目标。据美国媒体报道，美军在对福尔道和纳坦兹核设施的袭击中投下12枚钻地弹，向伊斯法罕核设施发射了“战斧”导弹。

纳坦兹核设施位于伊朗中部伊斯法罕省的沙漠地区，大部分建筑位于地下，是伊朗主要铀浓缩场所。该核设施由燃料浓缩厂与试验性燃料浓缩厂组成。

纳坦兹核设施是以色列空袭目标。以军方称，该核设施是伊朗最大的铀浓缩设施，多年来一直致力于“实现核武能力”，并拥有将浓缩铀提升至武器级水平的基础设施。

福尔道核设施是继纳坦兹核设施后伊朗的第二个核浓缩设施，规模比纳坦兹小。福尔道核设施位于首都德黑兰西南约100公里处，也拥有离心机级联，但没有纳坦兹那么大。根据国际原子能机构资料，伊朗最晚于2007年就开始建造福尔道核设施，但直到2009年才向该机构通报这一设施的存在。

福尔道核设施位于地下约80米处，受防空炮保护，设计上能抵御空袭。以军针对伊朗核设施发起了多次打击，但迄今未能破坏深藏地下

的福尔道铀浓缩设施。

按照军事专家的说法，只有能够穿透地表至深处实施爆炸的“掩体炸弹”才能打击福尔道地下核设施。美国的GBU-57重型钻地炸弹，重约3万磅（约13.6吨），据称能穿透61米的钢筋混凝土结构，堪称威力最强的常规弹药。由于弹体沉重，只有B-2“幽灵”隐形轰炸机可以挂载这种炸弹。

伊斯法罕核设施位于伊斯法罕省。据美国有限电视新闻网报道，伊斯法罕是伊朗“最大核研究综合体”。一名以色列国防军官员此前表示，以色列有“具体情报”显示伊朗正在该设施内“推进核弹制造”。

据美国福克斯新闻网站报道，伊斯法罕核设施与福尔道核设施一样建于地下，需要高度精准的打击和大量情报支持才能摧毁。一名美国高级官员指出，从行动角度来看，伊斯法罕核设施的防护结构与复杂程度使其成为“特别难以打击的目标”。

浓缩铀丰度达到90%或更高可用于制造核武器，西方国家一直称伊朗试图制造核武器。5月31日，国际原子能机构发表季度报告，显示截至5月17日，伊朗拥有408.6千克丰度为60%的浓缩铀，大大高于2月时的274.8千克。

据新华社



这是2025年6月15日拍摄的伊朗纳坦兹核设施的卫星照片。新华/路透