

# 美伊协议谈得怎么样

## 以色列被『甩』出美伊谈判核心

新华社北京5月24日电 美国总统特朗普23日称与伊朗已“基本谈成”一份包括开放霍尔木兹海峡在内的协议，正待美伊双方及相关国家最终确定。伊朗外交部发言人巴加埃23日说，伊美正在努力敲定谅解备忘录。但从各方传递出的消息来看，美伊在伊朗放弃高浓缩铀库存、开放霍尔木兹海峡等问题上仍存在明显分歧。

### 美伊怎么谈

美国和伊朗主要通过调解方巴基斯坦传递信息。巴陆军参谋长穆尼尔日前访问了伊朗，与多名伊朗高层官员进行会晤。巴三军新闻局23日发表声明说，访问期间，穆尼尔分别会见了伊朗总统佩泽希齐扬、议长卡利巴夫、外长阿拉格齐以及内政部长莫梅尼。

伊朗伊斯兰共和国广播电视台23日报道，阿拉格齐与穆尼尔进行了会晤，伊美双方需要交换的信息已通过巴方传达。

巴基斯坦内政部长纳克维也访问了伊朗，并于22日与阿拉格齐举行会晤，就推动伊朗与美国结束战争的相关谈判进程交换意见。

巴加埃23日说，经过数周对话，“伊美双方的观点正朝着更加一致的方向发展”，双方目前正处于一份谅解备忘录的最终敲定阶段。

特朗普23日下午在社交媒体发文，称其已向沙特阿拉伯、阿联酋、卡塔尔、土耳其、埃及、约旦、巴林等国领导人以及穆尼通电话，主要讨论关于伊朗以及“与和平谅解备忘录相关的所有事宜”。

他写道，“一项协议已基本完成谈判，正待美国、伊朗以及上述各国最终敲定”，协议最终事项和细节目前正在商讨中，不久将公布。

### 谈成了什么

美国阿克西奥斯新闻网站23日援引一名美国官员的话称，美伊双方将签署一份有效期为60天的谅解备忘录，在60天有效期内，霍尔木兹海峡将“免费开放”，伊朗同意清理其在海峡布设的水雷，保证船舶自由通航。作为交换，美国将解除对伊朗港口的封锁，出台部分制裁豁免措施，允许伊朗自由售卖石油。

该官员称，美方核心原则是“以行动换松绑”，只有伊朗作出实质性让步后，伊朗要求立即解冻资金、永久解除制裁等诉求才会兑现。谅解备忘录草案内容包括：伊朗承诺永不谋求核武器，且将就暂停铀浓缩活动、转移高丰度浓缩铀库存展开谈判。

伊朗法尔斯通讯社24日报道说，伊美正努力敲定的谅解备忘录草案内容包括双方承诺不攻击对方及各自盟友。

伊朗塔斯尼姆通讯社24日披露，伊美达成谅解备忘录的条件包括须先解冻部分伊朗被冻结资产、美国在谈判期间解除对伊石油制裁等。伊朗强调必须在谅解备忘录宣布之初就解冻其部分被冻结资产。此外，伊朗尚未接受在核问题上采取任何行动。谅解备忘录不涉及核问题，核问题谈判推迟到战事结束以及“美国采取一些措施”之后。

### 分歧仍存在

23日，两名美国官员向《纽约时报》透露，该协议并未解决伊朗究竟如何将放弃其浓缩铀库存的问题，而是将具体细节留到下一阶段关于伊朗核计划的谈判中解决。

《纽约时报》报道称，美国长期以来一直希望伊朗放弃高浓缩铀库存，因此即便现在还只是一个“原则性承诺”，这

一点对协议也非常关键。美国谈判代表已通过中间人向伊朗明确指，若无法在初期阶段就相关问题达成某种共识，美方将退出谈判并恢复军事行动。

巴加埃23日说，现阶段谈判不涉及核问题及其相应的解除制裁的具体细节，伊朗之所以暂不深入讨论核问题，是因为认为核问题曾两度成为针对伊朗发动战争的借口。当前伊朗将重点放在推动结束包括黎巴嫩在内的“所有战线上的战争”，可能在下一个阶段再进入核问题的谈判。

关于霍尔木兹海峡问题，巴加埃表示，该问题“与美国无关”，属于伊朗与沿岸国家之间的事务。伊朗正与阿曼就霍尔木兹海峡问题继续推进合作。

伊朗法尔斯通讯社24日报道称，特朗普在社交媒体最新发布的关于“霍尔木兹海峡将开放”的言论“不完整”。根据最新交换的文本，即便达成协议，霍尔木兹海峡也将继续由伊朗“管理”。此外，尽管伊朗同意将允许通过霍尔木兹海峡的船只数量恢复到战前水平，但并不意味着海峡将恢复到战前“自由通行”状态。

### 可能有变数

据美国媒体23日报道，特朗普称，美国究竟是同伊朗达成一份“好协议”，还是会把对方“彻底摧毁”，两种可能性仍是“对半开”。他很可能最晚在24日决定是否重启战事。特朗普表示，他只愿意接受涵盖伊朗铀浓缩活动及其浓缩铀库存去向等议题的协议。

同时，伊朗伊斯兰革命卫队再发声。据伊朗学生新闻网24日报道，伊朗伊斯兰革命卫队总司令艾哈迈德·瓦希迪当日发表讲话说，伊朗空军、海军、陆军、太空和网络等领域保持“最高级别的戒备与威慑状态”。若敌方再次对伊朗采取军事行动，将面临“地区和跨地区规模的毁灭性回应”。

## 俄军对乌克兰实施大规模打击

新华社莫斯科/基辅5月24日电（记者 许炜凯、李东旭）俄罗斯国防部24日说，俄军当天对乌克兰发起大规模报复性打击。乌方说此次俄军空袭已造成4人死亡、83人受伤。

俄罗斯国防部24日表示，俄军动用攻击无人机及“榛树”高超音速弹道导弹等武器对乌克兰境内军事指挥设施、空军基地及国防工业企业发起大规模打击。所有预定目标均被击中。

据乌克兰官方24日发布的消息，截至当天中午，俄军23日晚至24日凌晨发动的大规模空袭已造成至少4人死亡，另有83人受伤。

乌克兰外长瑟比加当天在社交媒体发布图文消息说，乌外交部大楼在空袭中轻微受损，部分窗户玻璃被爆炸冲击波震碎。

## 白宫附近传枪响 一名枪手被制服

新华社华盛顿5月23日电 美东时间23日傍晚，美国白宫北草坪附近传出多声枪响，白宫一度封锁。据美国媒体报道，一名枪手向白宫开枪，特勤局人员还击并制服枪手，一名路人中弹受伤。

美国哥伦比亚广播公司等媒体报道，下午6时刚过，现场响起大约20声枪响。事发时，不少媒体记者正聚集在白宫北草坪，特情局人员随即清场，将在场记者带入白宫简报室躲避，并大喊“趴下”“有人开枪”。

特勤局发言人在一份声明中说，枪击发生在“第17街与宾夕法尼亚大道西北段交会处附近”。这一位置位于白宫大院外。联邦调查局局长帕特在社交媒体上发帖称，联邦调查局已“抵达现场，正协助特勤局开展工作”。

福克斯新闻频道援引一名政府高级官员的话报道，一名枪手朝白宫开了三枪，特勤局随即还击，并制服枪手。哥伦比亚广播公司援引执法部门消息人士报道，嫌疑人已被送医，情况危重。受伤路人伤情严重。

报道说，事件发生时，美国总统特朗普正在白宫内。有线电视新闻网说，下午6时45分过后，白宫解除封锁。

不到一个月前的4月25日晚，正在举行白宫记者协会晚宴的华盛顿希尔顿酒店传出枪声。出席晚宴的特朗普、副总统万斯等人紧急撤离。嫌疑人科尔·艾伦被当场逮捕，后续受到多项指控，包括企图刺杀总统。

## 高市早苗团队“抹黑门”细节曝光

日本首相高市早苗的团队被曝曾雇人制作视频抹黑竞选对手后，日本媒体《周刊文春》24日公布更多细节，称高市团队在其选举期间将主要“火力”用于攻击对手小泉进次郎，称其为“无能傀儡”，并制作散布大量吹捧高市的视频。高市团队对此虽予以否认，但这家媒体强调已掌握相关证据。

据《周刊文春》网络版报道，高市的秘书木下刚志据信为“抹黑门”核心人物。木下刚志是高市“亲信中的亲信”，他多次联系视频制作者松井健，要求对方制作并发布抹黑高市在党内的竞争对手以及在野党候选人的相关视频。松井健透露，去年自民党总裁选举期间，他根据木下刚志的授意，每天利用人工智能软件生成一两百条视频，其中约70%用于攻击小泉进次郎，将其描绘为“无能傀儡”“破绽百出大翻车”。此外，10%的视频用于丑化另一对手林芳正，称其应“完全出局”。其余20%的视频则用来吹捧高市。

今年2月日本众议院选举期间，松井健又按木下刚志的要求制作抹黑在野党候选人的视频，称立宪民主党候选人马渊澄夫为“有损国家的外行”，称另一候选人冈田克也“撒谎像呼吸一样”。

高市此前在国会接受质询时，称自己和团队“完全没做过此事”。《周刊文春》最新报道说，已掌握木下刚志和松井健就“抹黑门”联系的最新证据，包括短信、网络聊天记录等。截至24日晚，日本首相官邸和木下刚志尚未就《周刊文春》的最新报道作出回应。（据新华社社）



5月23日，人们在加沙城的希法医院哀悼遇难警察。巴勒斯坦加沙地带警察部门23日发表声明说，以色列军队当天轰炸加沙地带北部一处警察办公地点，造成5名警察死亡。新华社发

## 美国新一代“星舰”首飞有哪些突破

美国太空探索技术公司重型运载火箭“星舰”22日实施第12次试飞。这是全面升级后的新一代“星舰”系统首次整体投入飞行测试。任务完成部分测试目标，但在发动机可靠性、助推器回收等方面仍面临挑战。

升级版“星舰”有哪些新变化？试飞取得了哪些突破？仍面临哪些技术挑战？

### 系统升级了什么

“星舰”火箭由两部分组成，第一级是“超级重型”助推器，第二级是“星舰”飞船。此次试飞启用新一代飞船和助推器，搭载升级版“猛禽3”发动机，并首次使用重新设计的发射台。太空探索技术公司将其称为第三代“星舰”系统。

飞船方面，推进系统经过了全面重新设计，增加推进剂贮箱容量，优化姿态控制系统，并新增飞船对接装置和推进剂传输接口，重点增强长期在轨运行、飞船对接和在轨推进剂转移能力。卫星部署结构也经过升级，可提高载荷部署效率。

助推器方面，栅格翼数量由4片减少至3片，但单片面积增大50%，结构强度进一步提高。热级分离结构、推进剂输送系统以及尾部热防护系统均进行了重新设计，以提升可靠性和快速重复使用能力。

升级版“猛禽3”发动机具有更强推力、更轻质量以及更高运行效率。其中海平面版发动机推力由230吨提升至250吨，真空版发动机推力由258吨提升至275吨。同时，发动机重量有所减轻，点火系统和控制系统也进行了优化。

不仅火箭升级，地面系统也同步更新。发射台升级了推进剂储存和加注系统，燃料加注速度提高。用于夹火箭的“筷子”机械臂长度缩短，有助于更加迅速地“捕捉”火箭，其控制系统也由液压驱动改为机电驱动。发射塔和导流设施也进行了重新设计，旨在满足未来高频率发射需求。

太空探索技术公司表示，这些升级旨在让“星舰”系统未来实现全面、快速重复使用以及开展在轨推进剂转移等关键任务。美国全国航天协会表示，升级版“星舰”运载能力进一步提升，有望缩短任务周期，提高未来发射效率。

### 首飞表现如何

此次试飞主要目标是在真实飞行环境中验证各项新系统和部件的性能，为未来实现“星舰”系统全面、快速重复使用积累数据。总体来看，任务完成了大部分既定目标，但发动机部分工作状态、助推器返回控制等环节未达预期。

试飞最引人关注的亮点之一，是首次开展类似“飞船自检”的热防护系统检测试验。

飞船在太空中不但部署了20颗“星链”模拟卫星，还部署了两颗专门改装的“星链”卫星，对“星舰”热防护系统进行成像观测，并将图像传回地面团队。太空探索技术公司希望借此探索未来飞船返回发射场前自主评估热防护系统状态的方法。

热防护系统被认为是实现“星舰”快速重复使用的关键技术之一。为验证系统性能，工程团队此次还故意将部分隔热瓦片涂成白色，模拟瓦片缺失状态，并在再入前移除一块隔热瓦，以研究缺失瓦片情况下周边区域承受的气动和热环境变化。

试飞结束后，太空探索技术公司创始人马斯克在社交媒体平台X上表示，热防护系统表现非常出色。

此外，飞船成功部署模拟卫星，验证了新版卫星部署机构性能。飞船还完成动态倾斜机动以及尾翼极限承载能力测试，获取了重要飞行数据，为未来任务中返回发射场回收积累经验。

### 面临哪些技术挑战

尽管完成多项测试目标，但此次试飞也暴露出一些亟待解决的问题。

首先是发动机可靠性。飞行过程中，助推器有一台发动机在上升阶段提前关闭；飞船6台发动机中也有1台提前关闭。虽然飞船仍完成既定飞行轨迹和载荷部署任务，但原计划进行的太空中发动机再点火测试未实施，而发动机可靠性被普遍视为实现高频率重复使用的重要前提。

其次是助推器返回控制能力。按计划，助推器此次并不尝试返回发射场由机械臂捕获，而是在海上进行受控溅落测试。然而其返回控制未能按预定方案完成，最终以非受控状态坠入墨西哥湾。如何稳定完成返航、着陆以及回收流程，仍是实现快速复用的关键环节。

最后是在轨推进剂转移技术。对于美国航空航天局未来载人登月任务以及火星任务而言，在轨推进剂转移被视为核心能力之一。虽然新一代“星舰”已经增加飞船对接装置和推进剂传输接口，但真正的在轨推进剂转移测试尚未展开。

多家美国航天媒体认为，此次试飞的核心价值在于验证首次亮相的新一代“星舰”架构及相关升级系统，而不仅仅是完成单项测试指标。尽管部分测试项目未能按计划完成，但飞船成功完成载荷部署、再入飞行和溅落等关键任务。

“技术之道”网站报道认为，飞船在发动机发生故障后展现出容错能力，也是此次试飞的一项积极成果。“星舰”仍有进一步改进空间，但此次试飞为后续更高难度飞行测试以及未来实现轨道飞行和快速复用目标积累了经验。

新华社记者 谭晶晶（新华社洛杉矶5月23日电）

美国总统特朗普23日下午在社交媒体发文，称美国与伊朗已基本谈成一份协议，有待美伊双方及相关国家最终敲定。伊朗战事由美国与以色列联手发动，但眼下美伊停火谈判进入关键阶段，以色列官员却感到以方角色已被美国严重“边缘化”，其希望通过伊朗战事达成的目标也无一实现。

### “副驾驶”坐进“经济舱”

据美国《纽约时报》23日报道，伊朗战事初期，美以合作紧密：以色列军官进驻位于美国佛罗里达州坦帕市麦克迪尔空军基地的美军中央司令部；美军军官则嵌入位于以色列特拉维夫市的以色列国防军总部地下指挥中心。

在战事初期一次电视讲话中，以色列总理内塔尼亚胡称自己“几乎每天”都与特朗普沟通，交流想法和建议，“共同决策”。

特朗普政府起初判断，伊朗民众因国内物价高涨等问题累积的不满已动摇伊朗政权根基，美以高强度军事打击将成为伊朗政权崩溃的“催化剂”。以色列方面也认为，推翻伊朗政权的目標似乎近在眼前。

美国“速胜”的预期很快成为泡影。尽管伊朗决策层多个大人物遇害，大批军事设施被毁，伊朗还是“挺”了下来。

这种情况下，美以双方的核心诉求渐渐走上不同轨道，尤其是在伊朗封锁霍尔木兹海峡、导致油价飙升后，特朗普被迫转而谋求结束战事。

报道援引熟悉特朗普的美方官员说法称，特朗普视内塔尼亚胡为战时盟友，但在对伊谈判中却并不将其视为亲密伙伴，反而认为，要想结束冲突，需要对内塔尼亚胡加以约束。

两名不愿公开姓名的以色列国防官员说，特朗普政府已彻底将以色列边缘化，以色列领导层几乎被完全排除在美伊谈判核心圈外；由于无法从美方获得关键信息，以色列只能通过与地区国家领导人、外交官的联系，以及对伊朗政权内部的情报监控，拼凑美伊谈判的相关动态。

按《纽约时报》说法，在这场打压伊朗的行动中，以色列仿佛是“从驾驶舱被赶到了经济舱”，从“副机长”变成“普通乘客”。这样的落差对以色列潜在影响重大，对内塔尼亚胡本人尤甚，因为他今年面临一场艰难的连任竞选。

该报说，战事初期，内塔尼亚胡定下三个目标：推翻伊朗政权、摧毁伊朗核计划、清除伊朗导弹计划。如今，这三大目标无一实现。

### “平等伙伴”变成“分包商”

《纽约时报》指出，虽然目前难以预测美伊最终能谈成什么协议，战火是否有重燃风险，但有一点似乎很明显：以色列将要为与美国的合作付出沉重代价。以色列以往的强硬立场屡屡让往届美国总统头疼，如今却毫不掩饰对特朗普的依从，以色列已从美国的“平等伙伴”沦为美军“分包商”。

不止一次，美方先批准以色列对伊朗的军事行动，事发后又让以色列独自“背锅”。

战事初期，以色列情报部门曾提议，让库尔德武装从伊拉克攻入伊朗，并空袭伊朗西北部目标为入侵铺路。特朗普先是公开支持该计划，却在两天后的3月7日突然改口：“我不希望库尔德人介入，不想看到他们受伤或牺牲。”

同在3月7日，以军空袭德黑兰及附近卡拉季地区的石油设施。两名以方官员透露，此次行动事先已征得美方同意，想以此警告伊朗：其关键能源设施将成为打击目标。但在空袭造成严重空气污染并引发海湾国家担忧遭到伊朗“报复”之后，美国又宣称反对此类攻击基础设施的行动，并已要求以方停手。

伊朗媒体报道，3月18日，伊朗南部布什伊省南帕尔斯和阿萨卢耶部分石油化工设施遭美以空袭。伊朗随后宣布打击沙特阿拉伯、卡塔尔等海湾国家与美国相关的石油设施。特朗普当天在社交媒体上发文，称美方对以军袭击伊朗油气设施事先“毫不知情”。内塔尼亚胡则在次日的新闻发布会上表示，以色列“单独”空袭了伊朗天然气田，以方将“遵守”特朗普所提“暂停”后续空袭能源设施的要求。

4月23日，以色列国防部长卡茨称，以色列已准备好重启对伊朗的军事行动，但要等“美国开绿灯”。

不过，美国舆论也有一种常见观点认为，特朗普是被内塔尼亚胡“拖入”与伊朗的战争，内塔尼亚胡几乎试图说服每一届美国政府对伊朗发动战争，但只有特朗普政府愿意配合。特朗普曾多次试图改变外界这种印象。

（新华社专特稿）

## 刚果（金）埃博拉疫情恶化

据新华社金沙萨5月23日电（记者 史 或）刚果（金）政府23日说，该国新一轮埃博拉疫情疑似病例已升至867例，已死亡的疑似病例为204例。疫情重灾区、该国东部伊图里省首府布尼亚的机场已暂停所有进出港客运航班。

刚果（金）卫生部发布公告说，伊图里省疫情进一步扩大，相邻的北基伍省以及更南的南基伍省也报告确诊病例。刚果（金）交通部发布公告说，因埃博拉疫情传播风险，布尼亚机场已暂停所有进出港客运航班。公告强调，包括商业和私人航班在内，任何航空器不得在布尼亚机场降落或起飞。人道主义、医疗或紧急航班只有在获得航空和卫生主管部门特别批准后方可执行。

世界卫生组织22日宣布，新一轮埃博拉疫情在刚果（金）国家层面的风险水平从“高”上调至“非常高”，在地区层面的风险水平高。



5月23日，在乌干达西部姆蓬德韦边境口岸，防疫人员引导待入境人员洗手。新华社发