

美军或将面临“弹药耗尽”风险

美国国防部内部评估：美军多型导弹库存减半

据美国有线电视新闻网21日援引专家及知情人士消息报道，美军在对伊朗发动的军事行动中“消耗大量重要导弹库存”，若未来几年内再陷入战事，或将面临短期“弹药耗尽”的风险。

美国国防部内部评估和外部机构评估显示，美军关键武器弹药的库存存在伊朗战事中大量消耗，其中多个型号导弹数量均消耗大约一半，且预计补充速度缓慢，数年内难以补齐缺口。

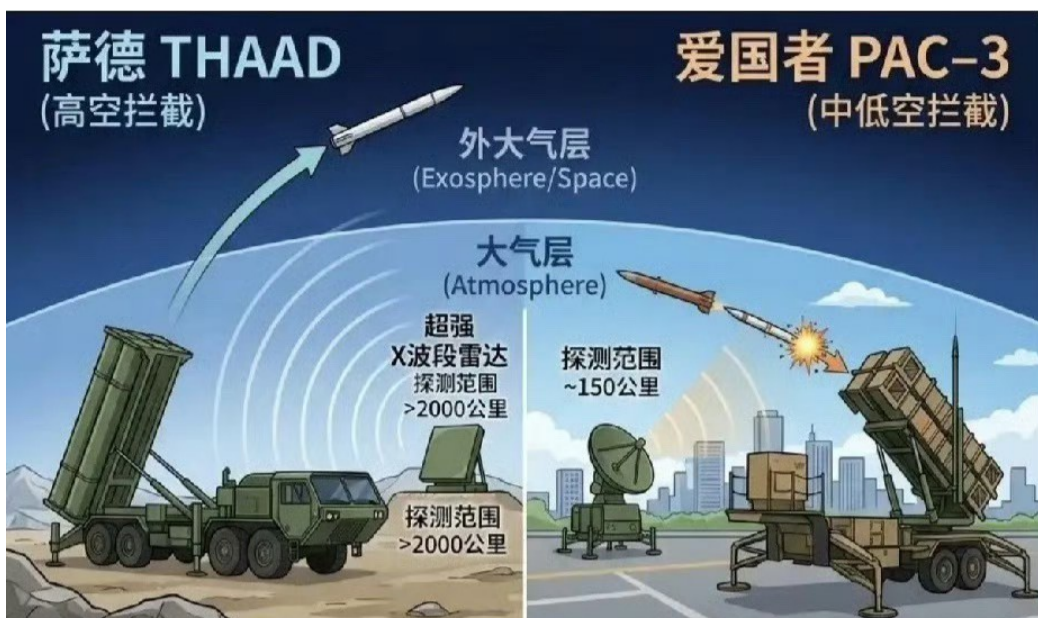
据美国有线电视新闻网(CNN)21日报道，美国战略与国际问题研究中心估算，2月28日对伊朗开战以来，美军消耗了至少45%的“精确打击导弹”，至少50%的“萨德”防空系统拦截弹，近50%的“爱国者”防空系统拦截弹。

三名消息人士表示，上述评估结果与五角大楼内部评估结果非常接近。

另外，根据战略与国际问题研究中心估算和这三名消息人士的说法，美军“战斧”巡航导弹库存消耗达30%；“联合防空区外发射空地导弹”(JASSM)消耗超过20%；“标准-3”和“标准-6”防空导弹消耗约20%。

美军可能需要数年才能让这些武器弹药的库存恢复至对伊朗动武前水平。今年早些时候，五角大楼与一些企业签订合同，以增加导弹生产。然而，即使扩大产能，在伊朗战事中消耗的武器弹药也需要3至5年才能补充到位。其中“战斧”“联合防空区外发射空地导弹”“标准-3”“标准-6”导弹的消耗量需要4至5年才能得到完全补充。

另据智库专家估算，美国自2月底对伊朗发起军事打击，战事成本已达数百亿美元，日均“烧钱”5亿美元。



“萨德”防空系统拦截弹消耗至少50%
“爱国者”防空系统拦截弹消耗近50%
“战斧”巡航导弹库存消耗达30%
“联合防空区外发射空地导弹”(JASSM)消耗超过20%
“标准-3”和“标准-6”防空导弹消耗约20%

一套完整的萨德反导系统造价约10亿至16亿美元
一套“爱国者”防空导弹系统，造价超过10亿美元
JASSM空地导弹(含增程型JASSM-ER)的单价约为150万美元，属于隐形巡航导弹
一枚标准3拦截弹按不同型号的价格是1000~3000万美元
一枚标准6拦截弹价值约430万美元
一枚“战斧”巡航导弹的成本约为360万美元

特朗普：延长与伊朗停火期限

伊斯兰堡第二轮美伊谈判能否在停火协议到期前举行，悬念在21日揭晓：伊朗方面当晚正式拒绝出席预期于22日在巴基斯坦伊斯兰堡举行的第二轮谈判；稍晚，美国总统特朗普宣布，应巴基斯坦方面请求，他同意延长美伊停火期限，直至伊朗方面提交其方案并完成相关磋商。

据伊朗塔斯尼姆通讯社报道，伊方认为，美国正在阻挠达成任何实质性协议，参与谈判纯属浪费时间。伊朗也通过巴基斯坦宣布其决定，表示为了充分维护伊朗人民权利，伊方代表团22日将不会前往巴基斯坦。

特朗普政府重演“极限施压、临阵收手”的套路。特朗普21日在社交媒体发表声明称，伊朗政府“内部已严重分裂”，并称在巴基斯坦领导人请求下，“我们被要求暂缓对伊朗发动进攻，直至其领导人及代表能够拿出一份意见一致的方案”。他同时指示美军继续对伊朗实施海上封锁并保持战备状态。

当天早些时候，特朗普在接受美国媒体采访时还称，他不希望延长同伊朗的停火协议，美军已做好作战准备。

特朗普支持率降至33%

美联社-NORC公共事务研究中心21日公布的最新民调显示，受对伊朗发动军事行动及在经济方面应对不利等因素影响，美国总统特朗普的支持率降至33%，较3月降低5个百分点。大多数受访者认为，美国正朝着错误的方向发展。美国民众对生活成本居高不下尤其不满，对特朗普给出的空头承诺感到失望，表示“上当受骗”。

这项民调于4月16日至20日进行，2596名美国成年人受访。根据民调结果，特朗普支持率降低主要体现在经济方面。由于对伊军事行动推高生活成本，特别是燃油价格飙升，使特朗普经济政策的支持率大幅下滑，从3月的38%降至30%；约73%的受访者认为，美国经济“非常”或“有些”糟糕；72%的受访者认为，美国正朝着错误的方向发展。

卢拉：赶紧给特朗普颁个奖“这样就不会有战争了”

正在葡萄牙访问的巴西总统卢拉21日在葡首都里斯本举行的一场记者会上调侃美国总统特朗普及其涉诺贝尔和平奖相关言论。

卢拉当日在与葡总理蒙特内格罗举行的联合记者会上说：“特朗普称自己已结束八场战争，却仍未获得诺贝尔和平奖。因此，我们应尽快给特朗普颁奖，这样就不会再有战争，世界也将平静地处在和平之中。” 本版稿件均据新华社



伊朗公开展示对美以反击“大杀器”

据伊朗媒体报道，当地时间4月21日晚，伊朗“卡德尔”“霍拉姆沙赫尔-4”等型号导弹在伊首都德黑兰的广场上亮相，以此向敌人展示“伊朗导弹能力已全面准备就绪”。

另据伊朗法尔斯通讯社最新消息，伊朗方面宣布将于当地时间4月29日在全国范围内举行“展现国家力量的大游行”。

伊朗方面宣布将于当地时间4月29日在全国范围内举行“展现国家力量的大游行”。



最大射程2000公里
圆概率误差<10米
击杀以色列目标
覆盖以色列主要城市

参数	总结
长度13米/直径1.8米/重量20吨	