

本报时政新闻中心主编 | 第742期 |  
2025年1月27日 星期一  
本版编辑:吴健 视觉设计:竹建英  
编辑邮箱:wujian@xmwb.com.cn

# 军界瞭望

## 美国从伊拉克撤军“拖拖拉拉”

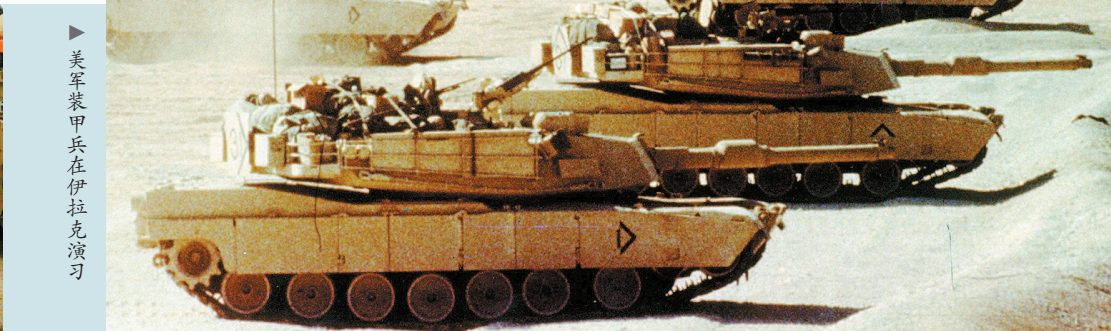


美国在伊拉克保有军事基地

根据美国与伊拉克达成的撤军协议,美国主导的多国联合部队将于今年9月前撤出,驻伊北部库尔德自治区的部队则于2026年9月前撤完。多年来,美国在伊拉克驻军一直都是牵动中东局势的热点问题,双方为此“纠缠”超过20年。



伊拉克人普遍反感美军驻扎



美军装甲兵在伊拉克演习

### 不太情愿地撤出

2003年,美国以伊拉克“拥有大规模杀伤性武器”为由开战,推翻萨达姆政权,之后便在该国大规模驻军。这导致伊拉克陷入教派冲突、社会动荡,尤其美国驻军损害伊国家主权,干涉内政,伊国内反美情绪持续高涨。2019年,美军对伊境内民兵组织发动空袭后,伊拉克民众在游行示威中还喊出“打倒美国”等口号。作为反抗,伊拉克多个民兵组织长年对美军基地和人员发起攻击,仅2023年10月新一轮巴以冲突爆发后的三个月内,美军驻伊基地遇袭次数就高达58次。

早在2003年伊拉克战争主要战事结束后,伊政府多次试图与美国商讨撤军事宜,但美方不是避而不谈,就是装聋作哑。只因伊国内

冲突加剧,美军伤亡严重,驻军成本激增,才被迫于2008年11月同伊方签署《美伊驻军地位协定》(SOFA),为撤军奠定初步法律框架。据此协定,驻伊美军应从2009年上半年开始逐步撤出,至2011年12月31日前完全撤出。

具体实施中,美方却变着法“赖着不走”。虽然前期美国将驻军逐步降至不到5万人,但到了2011年最后撤军期限临近时,美国又提出开启新一轮SOFA谈判,希望延长撤军时间,争取能在伊拉克保留一万美军,但遭到拒绝。美军随后无奈移交驻伊基地的所有权,但仍留有数百人的军事顾问。谁知2014年极端组织肆虐伊拉克,美国迅速抓住“反恐”理由,再度把驻伊美军人数增至5200人。可等到2017年底伊拉克政府宣布取得反恐胜利

后,美军却无论如何都不肯再走了,一度威胁要用制裁等手段胁迫伊拉克就范,称若伊拉克驱逐美军,将冻结其在纽约联邦储备银行的账户。

2020年1月,美军无视伊拉克主权,在巴格达炸死伊朗革命卫队军官苏莱曼尼和伊拉克民兵副指挥官莫罕迪斯,此举再度激起伊拉克民众的愤怒。1月5日,伊拉克议会投票要求政府尽快结束领土内外国军队的存在。压力之下,2024年,伊美高级军事委员会就美军去留问题举行多轮会谈,最终形成美军撤离的时间表。

### 不可告人的目的

美国竭力保持在伊拉克的军事存在,表面上打着帮助伊拉克维护国家安全、打击恐怖主义等旗号,但

实际上有着自己的“小算盘”。

首先,在伊驻军有助于维护美国在中东的地缘政治利益。伊拉克地处中东核心地带,既可以随时干预当地局势,也可对周边国家形成威慑,确保中东朝着符合美国利益的方向发展。特别是伊拉克已成为美国与伊朗战略竞争的焦点,驻伊美军可对伊朗腹地形成直接威胁,避免其挑战美国在中东的主导地位。一旦完全撤出伊拉克,美国将失去推动其中东战略的重要支点,地区控制力和影响力势必大幅减弱。

其次,美国“瞄上”伊拉克丰富的油气资源。伊拉克石油储量居世界前列,美国在伊保持军事存在,可为石油基础设施提供保护,同时监督伊拉克的石油出口政策,避免对美国把控的世界石油市场形成冲

击。不仅如此,美国还在驻军期间通过扶持亲美势力,为美国企业创造了更多商业机会和利润空间,一些美国石油公司得以介入伊拉克石油开发项目,从伊拉克的石油收益中“分得一杯羹”。

从历史和现实看,美国不会对伊拉克轻易“松手”,撤军进程将不会一帆风顺。加之去年12月初,伊拉克的邻国叙利亚发生“颠覆性变化”,叙境内冲突存在“外溢风险”,届时伊拉克可能像2014年那样从“驱赶”美军变为“挽留”美军。因此,多重因素影响之下,伊拉克会否真能把美军“礼送出境”,仍是一个未知数。

梁君 孙文静

### 热点聚焦

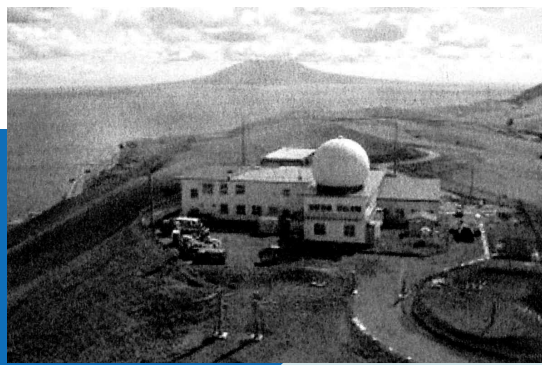
## 日本特科2团紧盯“西南航道”



岸舰导弹联队



警卫分队进行演习



陆自在海岛上设置的监视雷达站

近年来,日本陆上自卫队加紧在九州到冲绳的岛屿上部署兵力,以图控扼进出西太平洋的“西南航道”,其中最重要的部队就是新成立的特科2团(日本称炮兵部队为特科),由于任务特殊,外界对其知之甚少。

特科2团源自陆自西部方面特科队。2003年3月,陆自以原第3特科队本部为主,增编岸舰5联队,组成西部方向特科队,下辖特科112大队(203毫米自行火炮12门),

特科132大队(火箭炮18门),第302观测中队及岸舰5联队。2018年3月,112大队调给新组建的水陆机动团(即海军陆战队)。2023年3月,第302观测中队撤编,原有的火光、声音、激光、空中目标标定小队、通信小队、指挥小队、气象班等仍编入西部方面特科队,特科132大队则缩编为火箭炮301中队。2024年春,以西部方面特科队为基础,组建特科2团,成为拥有远程火力,能封锁航道的重装炮兵部队,该团直属

于陆自幕僚本部,减少了指挥层级,临战反应更快。

全团编制超过2200名,本部中队在汤布院,此地还设有岸舰8联队的装备准备室,其下主要作战部队为西部方面特科联队、岸舰5联队、岸舰7联队、火箭炮301中队。该团中战斗力最强的是装备12式岸舰导弹的岸舰7联队,该导弹由三菱重工生产,固体火箭助推起飞,涡扇发动机巡航,最大射程200公里,借助复合导航手段,可以在远离

海岸的山区发射,以百米左右的高度,在山谷间迂回飞行,飞出海岸线后降低到十几米的超低空飞行,从而提高突防能力。

这个团装备十分庞杂,既有射程200公里的12式岸舰导弹,射程60—100公里的美式M270火箭炮,还有射程30公里左右的155毫米榴弹炮,构成远中近多层火力打击网。特别是岸舰7联队部署到冲绳岛附近,可对多个沟通东海与西太平洋的海峡形成“控制效应”。陆自

设想“有事时”通过岸舰导弹和火炮发射的制导弹药攻击海上目标,再配合地空导弹,使日本西南方向的一座座岛屿变成“不沉的战列舰”,影响西太平洋“西南航道”的通行。但专家指出,特科2团装备数量众多,且部署地点多为面积狭小、植被稀疏、缺乏地形物隐蔽的小岛上,可供使用的射击阵地少,很容易被侦察卫星、高空无人机标定,在实战中难以发挥预想中的作用。

朱京斌

### 周边军情