

审时度势 陈刚 美中贸易战阴影下的亚太安全局势

持续了一年以上的中美贸易战，目前并没有缓解的迹象。两个超级大国之间的碰撞不仅从贸易领域向科技等领域蔓延，而且有进一步影响安全和军事领域互动的可能。

虽然商人背景的美国总统特朗普在上台之初，仅将美中冲突局限在贸易领域，希望通过贸易谈判和压力迫使中国采取措施，减少美中之间的贸易逆差，但随着时局的发展，以及中美两国深层次和结构性的矛盾冲突，这种冲突将不可避免地转向政治、军事和安全等领域。由于中美冲突的加剧，亚太地区的安全形势将变得日益严峻与复杂。

从目前来看，特朗普是一位慢热总统，但力争在行动和政策上兑现他许诺过的计划。他在上届竞选时，便一再表示与中国等贸易伙伴的巨额贸易逆差，是美国面临的巨大挑战之一。

上台之初，他却并没有立即与中国开打贸易战，而是等待了一年多，重新整合他的执政团队和巩固权力之后，才开始打出贸易牌。这场贸易战一波三折，目前两国并不具备立刻达成全面协议的条件，贸易战进入相持阶段。

从战略角度来看，相持阶段的双方由于都不具备一招制敌的实力，极有可能将战火延烧到其他领域以取得优势。加上特朗普很快就要进入新一轮总统竞选程序，继续保持对华强硬，有助于他赢得更多美国国内保守势力的

选票。他很可能会对华开辟新的战线，转移国际国内注意力，以减少人们对于贸易僵局的关注与批评。再加上中国采取了贸易上毫不退缩的策略，这进一步激发了特朗普团队里鹰派的战斗力，他们势必将在其他问题上采取强硬态度。

贸易与安全属于一文一武的不同领域，但大国在推行对外战略时，经常将两者挂钩，以取得在非优势领域的优势地位。从美国与其他国家交往经历来看，美国将经贸问题与安全问题联系起来处理的案例并不少见。美国不时以减少对盟国的安全保障为由，要求盟国在经贸领域对美国让步。

对于在安全领域对美国构成威胁的国家，美国也会毫不犹豫地采取禁运和贸易制裁措施。对于中国而言，贸易与安全、政治等问题也是挂钩的。当中国与菲律宾几年前因为南中国海领土冲突而剑拔弩张时，中国一度减少了对菲律宾香蕉等商品的购买。

如今中美两强相遇，双方在贸易领域都没有让步与妥协的意愿。贸易战进一步激发了两国国内民族主义情绪的高涨，在这样的情况下，双方在安全和军事等领域的紧张态势，也可能重新被激发起来。这必然给亚太安全局势带来进一步的挑战，新一轮冷战随时可能到来。

由于亚太各国经济已经受到中美贸易战的严重冲击，安全形势的恶化很可能会带来新一轮亚

太各国的军备竞赛。军事与安全问题在各国政治议程中的地位将进一步凸显。

虽然特朗普在上台后不久便提出了印太战略，希望加强和日本、印度、澳大利亚等国的安全合作，增加美国在南太平洋和印度洋的军事存在，但最初两年进展不大，特朗普本人也陷入同僚争斗和丑闻调查的纷争之中。但最近半年，伴随着美中贸易矛盾日益尖锐，美国明显加快了针对亚太的战略部署步伐，并在一些领域取得了显著的突破，为美国未来持续增加印太军事投入打开了大门。

今年8月初，美国宣布正式退出消除美俄两国中程和中短程导弹的《中导条约》。而美国和前苏联在1987年签署的《中导条约》，被视为是逐步确立冷战结束的制度性基石之一。美国时隔30多年宣布单方面退出该条约，可能标志着国际社会正在过渡到“后冷战”时期，或者说有可能正在进入新一轮地缘政治紧张时期。

表面上看，美国退出《中导条约》是因为美国宣称俄罗斯没有严格履约，但有关观察家也指出，中国日益强大的导弹火箭部队未受《中导条约》的制约，才是美国退约的真正原因。

美国在退约后的三周时间里，便试射了一枚射程超过500公里的巡航导弹，这表明退约为美国增加导弹研制和部署打开了方便之门。这必然会促进中俄军事

上的进一步接近，由于俄罗斯也不再受《中导条约》的约束，美俄中三大国新一轮的导弹竞赛将不可避免。美国如果希望将未来部署的中程导弹覆盖到中国 and 俄罗斯的远东地区，必须考虑在东亚或南亚地区设立导弹基地。

美国新任国防部长埃斯珀在近期的亚太之行中表示，由于中国破坏印太地区稳定，美军须在亚洲部署陆基中程导弹。由于美国几年前在韩国部署萨德防空系统，已经造成了中韩关系的

对立，美国新一轮的导弹部署计划，必然加剧东亚地缘政治紧张和军备竞赛。

除此之外，特朗普当局还批准了向台湾出售总额80亿美元的66架F-16战机，这是20多年来美国首次向台湾大规模出售先进战机。这标志着美台关系在特朗普时代进一步升温，此前特朗普还签署了促进美台高层级交流的《台湾旅行法》。这些都必然刺激中国大陆的敏感神经。

在中国军事改革的背景下，

中国军事力量不断走向尖端化和数据化，中国军队在东亚海域、空域和陆地上的存在也在不断加强。中国的强军之路与美国的印太战略，势必在东亚和南亚等地区产生更大的碰撞。这必然刺激亚太各国进一步增加军事投入和军事训练，有关争议和敏感地区的地缘政治风险将大大增加。

作者是新加坡国立大学
东亚研究所助理所长、
高级研究员