

XIANDAIZHANZHENGYUJUNSHIRENCAI



谭友鹏 著

现代战争 与军事人才

解放军出版社

谭友鹏 著

XIANDAIZHANZHENGYUJUNSHIRENCAI

现代战争与军事人才

解放军出版社



京新登字 117 号

书 名:现代战争与军事人才

著 者:谭友鹏

出版者:解放军出版社

〔北京地安门西大街 40 号/邮政编码 100035〕

排版者:科利华公司

印刷者:北京宏伟胶印厂印刷

发行者:解放军出版社发行部

经销者:新华书店

开 本:787×1092 1/32

印 张: 9

字 数:194 千字

版 次:1995 年 4 月第 1 版

印 次:1995 年 4 月第 1 次印刷

印 数:1—2500

书 号:ISBN 7-5065-2570-4/G · 76

定 价:13.50 元

●前　　言

第二次世界大战结束以来，在全球范围，由于政治、经济、外交、军事格局的变化和新技术革命的兴起，为现代战争增添了新色彩，也对军事人才提出了新要求。尤其是进入本世纪 70 年代以来，随着科学技术的发展并迅速应用于军事领域，世界跨入激烈竞争的时代。到了 90 年代，国际形势变化加剧，海湾战争和南斯拉夫内战，尤其是苏联解体，引起全世界的关注。世界旧的格局已经终结，新格局尚未形成，正朝着多极化方向发展。世界上各种力量分化组合，新旧矛盾交织，国际形势趋于缓和，但天下依然很不安宁。国际经济竞争日趋激烈，南北矛盾更加突出，民族矛盾引发了新的地区冲突。纵观世界，无论是霸权主义和强权政治造成动荡局势，还是军事强国的明争暗斗；无论是中东的战争风云，还是马岛、两伊、海湾的战争硝烟；无论是国际资产阶级对社会主义国家推行的“和平演变战略”，还是以美国为首的多国部队对伊拉克

1906/36

等国的战争，都经历着政治上的争斗，经济上的较量，军事上的对抗，思想上的渗透，科学上的挑战。然而，这一切竞争的关键，归根结底是人才的竞争。

在现代条件下，战争的立体性、破坏性、杀伤性增强，战争爆发的突然性增大，战争变化急剧，军事行动迅速，作战指挥复杂，敌对双方斗智、斗勇更加激烈。军事领域内的激烈竞争不仅对军事人才提出了更高的要求，而且对军事人才的选拔、培养、使用和管理工作提出了新的要求。怎样才能适应现代战争的要求？这已成为举世关注的焦点。现代战争与军事人才的问题已成为当今世界与我国研究的重要课题。显而易见，研究现代战争的特点与发展趋势，探讨现代战争对军事人才的要求，认识军事人才在现代战争中的地位和作用，加强军事人才的培养与开发，展望军事人才管理的发展趋向，制定科学的军事人才发展战略，造就大批合格的新型军事人才，对于适应我军革命化、现代化、正规化建设的需要，适应未来战争的要求，无疑具有十分重要的意义。基于这种思考，我写了《现代战争与军事人才》这本小册子。

这本小册子，以马列主义、毛泽东军事思想为指导，遵循邓小平同志“面向世界、面向现代化、面向未来”的指示精神，从适应我军现代化建设和现代战争需要出发，立足当今时代，着眼于现代战争的特点，着眼于未来战争的发展，着重从现代战争与军事人才的相互关系上阐述了现代战争对军事人才的启示和要求；分析研究了军事人才在现代战争中的地位和作用以及怎样才能适应现代战争要求的问题；从宏观的角度有针对性地论述了在新技术革命条件下如何完善军事人才系统工程和实现军事人才发展战略目标以适

应现代战争要求的问题；并对未来战争与军事人才管理的发展趋势进行了分析和预测。我试图通过这本小册子对现代战争与军事人才的有关问题作一些粗浅的探索，期望通过这本小册子能为我军对现代战争与军事人才的理论研究以及军事人才的开发与管理提供一点信息，为造就适应现代战争要求的军事人才服务。

本书引用了国内外一些学者的研究成果与资料，在此对原著作者或译者表示谢意。

本书编写过程中，得到中国人民解放军军事科学院原政委王诚汉上将等领导同志的关怀与支持；北京军区华北大酒店舒厚钦同志帮助抄写了全部书稿。借此机会，对他们的帮助和支持表示衷心感谢。

由于现代战争与军事人才问题是研究的一个新课题，可资借鉴的材料不多，加之作者水平有限，本书会有不少缺点与错误，诚心敬请读者、学长批评指正。

著者

1994年3月于北京

目 录

前 言.....	1
第一章 现代战争给军事人才的启示.....	1
第一节 军事人才要纵观现代战争风云.....	1
第二节 军事人才要洞察现代战争的本质	11
第三节 军事人才要把握现代战争的特点	19
第四节 军事人才要善于总结和吸取现代战争 的经验教训	29
第五节 军事人才在现代战争中的地位和作用 ...	39
第二章 现代战争对军事人才的要求	51
第一节 精神要求	51
第二节 知识要求	68
第三节 智力要求	75
第四节 才能要求	85
第五节 个性要求.....	105
第六节 体力要求.....	111
第三章 新技术革命对现代战争和军事人才的 影响.....	121
第一节 新技术革命在现代战争中的重要 作用	122

第二节	新技术革命在军事领域引起的深刻变化	125
第三节	新技术革命对现代作战的影响	128
第四节	新技术革命对现代军事人才的影响	132
第五节	迎接新技术革命的挑战	134
第四章	现代战争与军事人才系统	140
第一节	军事人才系统的构成	141
第二节	军事人才系统的特点	145
第三节	军事人才系统的最优化问题	151
第五章	现代战争与军事人才发展战略	159
第一节	军事人才发展战略及其特点	160
第二节	外军人才发展战略趋势	163
第三节	我军人才发展战略思考	166
第六章	未来战争趋势与军事人才管理展望	178
第一节	未来战争的发展趋势	178
第二节	未来军事人才管理展望	234

第一章

现代战争给军事人才的启示

敌我斗争，不仅是军事力量的竞争，而且是全副本领的斗争。

——刘伯承

学习和研究战争史，能够使我们从中受到教益；研究现代战争，预测未来战争，则能够使我们得到新的启示。

现代军事人才的成长与现代战争的发展联系紧密。无论过去、现在或将来，军事人才的成长发展都必须与所处时代的战争形态和战争特点相适应，综观举世瞩目的现代战争，它都从不同的侧面给军事人才以新的启迪。

第一节 军事人才要纵观现代战争风云

第二次世界大战后的 40 余年，世界战略格局发生了深刻

的变化。70年代到80年代，苏、美两个超级大国实力基本均衡，处于战略僵持状态，中国的综合国力不断增强，第三世界作为一支独立而强大的政治力量正在崛起，国际政治、经济力量出现向多极化方向发展的势头。国家和地区间经济上相互依赖日益明显，世界和平力量迅速增长。新技术革命的浪潮推动了军事上高新技术的开发和应用，使世界步入了新的竞争时代。前苏联和美国的军备竞赛不断升级，双方在全球争夺激烈。进入80年代末90年代初，美、苏两国的均势逐渐打破，呈现美国进攻、苏联退守的战略格局。总之，本世纪70年代以来，世界处于不稳定状态。特别是亚非拉广大地区矛盾错综复杂，一些国家和地区局势动荡不安。这些因素导致局部战争连绵不断，世界各地发生局部战争和武装冲突20多次，其中最引人注目的有：第四次中东战争、英阿马岛战争、以黎战争、两伊战争、海湾战争等，虽然这几场局部战争不能完全反映现代战争的形态与特点，但它们都从不同角度展现了现代战争的风貌，给人们留下了深刻印象。

一、第四次中东战争

中东战争特别是第四次中东战争作为战争史上突出反映现代战争特点的一次战争，引起了国内外军事学术界的高度重视。

第四次中东战争于1973年10月6日下午爆发，埃及和叙利亚的近2500门火炮突然怒吼，向以色列发起了猛烈进攻。埃及的220架飞机，从超低空进入西奈纵深，对以色列的主要军事目标实施全面突击，摧毁了以军许多炮兵阵地、防空导弹阵地和机场；埃军突击队乘直升机在以军纵深地区着陆，对以军补给线进行破坏和袭击；在大炮、飞机掩

护下,埃及约 8000 名士兵组成的先头部队乘橡皮攻击艇迅速渡过苏伊士运河,击毁了以军许多坦克,掩护后续部队渡河;工程兵快速破堤和架设浮桥,保证坦克等重型装备顺利地通过,至 10 月 7 日下午,埃及约 6000 人和 500 辆坦克渡过了运河;海军舰艇也在地中海和苏伊士湾用舰炮轰击以军,以火力支援地面部队,同时在多处海域同以色列海军展开海战,策应陆军行动;不到 24 小时,埃及军队就突破了以为坚不可摧的巴列夫防线,创造了“闪电战”的奇迹。在北线,叙利亚的集群坦克和空降部队也迅速夺取了戈兰高地,迫使以色列总理梅厄连连向美国乞求救援。

但是,一周之后,战争形势急转直下。10 月 15 日,美国侦察卫星向以色列提供了埃及第二军和第三军接合部没有设防的情报。以色列立即派出一支装甲先遣队实施大纵深突击,乘隙渡过运河,突入埃及后方,摧毁了埃及许多防空导弹发射场和炮兵阵地,使埃及在运河的防空火力配系陷入瘫痪,并且截断了第三军的供给线和退路,使埃军 2000 多人陷入困境。同时,以色列海军使用先进的“迦伯列”导弹,在海战中击沉了埃、叙两国 13 艘导弹艇,并摧毁了埃、叙的导弹防空屏障。从此,以色列挽回败局,夺取了战争的主动权。

这场战争的区域虽然只在中东一角,直接卷入战火的也只有三个国家,历时仅 18 天,但是,交战双方投入的兵力却达到 110 多万人,出动作战飞机 1500 多架,坦克 5000 多辆,舰艇 200 多艘,特别是上千辆坦克对战和多种导弹组成的防空屏障,都是第二次世界大战以来所罕见的。

二、英阿马岛战争

1982 年 4 月,英国和阿根廷在南大西洋的马尔维纳斯

群岛附近展开了第二次世界大战以来规模最大的海空战，这也是世界上第一次动用核潜艇和空对舰导弹以及复杂电子系统的大海战。在这次海战中，英国出动了由 50 多艘大型战舰和 50 多艘商船组成的特混舰队以及 100 多架作战飞机。阿根廷也投入了十几艘主要战舰和近 200 架飞机与之应战。英阿双方都使用了先进的武器装备，尤其是多达几十种的现代化导弹，在水面、水下、空中和岛岸展开了封锁与反封锁、空袭与反空袭、登陆与抗登陆的反复激烈较量。5 月 2 日，英国“征服者”号核潜艇在水下发射两枚有先进制导系统的“虎鱼”式鱼雷，击沉了阿根廷唯一的一艘 3000 多吨的巡洋舰——“贝尔格拉诺将军”号。阿根廷军队不甘示弱，于 5 月 4 日使用法国制造的“超级军旗式”战斗机，在距离英舰 48 公里处发射一枚“飞鱼 AM39”型空对舰导弹，一举击沉了英国现代化程度很高、价值约 2 亿美元的“谢菲尔德”号导弹驱逐舰。接着，5 月 25 日，阿根廷再次使用“超级军旗式”飞机发射 2 枚“飞鱼式”导弹，击沉排水量为 1.8 万吨的英国“大西洋运送者”号运兵船。

英阿马岛之战引起了各国的关注。特别是一枚价值 20 万美元的“飞鱼式”导弹击沉价值 2 亿美元的导弹驱逐舰，使许多军事人员目瞪口呆，惊呼导弹在未来海战中将起“关键的作用”。英阿海战表明，精确制导武器改变了海战的传统形式，双方用不着面对面地用舰炮互射，在几十公里乃至几百公里外就可用导弹发动攻击。武器射程的提高使海战的空间范围不断扩大。由于潜艇、水面舰艇和飞机装备了导弹，使摧毁超出目视和雷达视距远距离目标的幻想成为现实。

三、以黎战争

英阿海战之后不到一个月，1982年6月6日，以色列和阿拉伯之间又爆发了自1973年“十月战争”以来最大的一次战争。以色列先后投入的兵力有地面部队8万余人，坦克1000余辆，飞机近300架和大部分舰艇。巴解游击队和叙利亚投入兵力6万多人，坦克1000余辆，装甲车600辆，火炮570门与以色列军队抗衡。6月6日上午，以色列出动3个多旅约2万人，在海空军支援下，分兵三路同时越过以、黎边界，向黎巴嫩南部的巴勒斯坦游击队发起突然袭击。西路以军装甲部队在伞兵和两栖登陆部队配合下，顺沿海公路迅速北上，仅用3天时间就进逼贝鲁特南部。中路两个多旅在伞兵配合下，迅速攻占了巴解游击队和左翼穆斯林武装在黎南部的联合指挥部所在地，尔后继续向北推进。东路两个多旅从戈兰高地出击，消灭了沿路的巴解游击队，然后沿贝卡谷地西北运动，监督和牵制贝卡的叙利亚军队。

以色列军队经过3天“闪击战”，给黎军以沉重打击，掌握了战场的主动权。在基本上完成对黎巴嫩南部巴解游击队的分割包围之后，以军又于6月9日和10日集中大批飞机对叙利亚部署在贝卡谷地的萨姆-6导弹阵地进行了猛烈轰炸。叙利亚空军起飞截击。双方交战飞机约150架，展开了激烈的空战。空战开始前，以军首先偷袭了叙利亚边境的警戒雷达站，使“萨姆-6”导弹阵地和叙方飞机失去了预警时间，处于被动挨打的局面。战斗开始后，以方用“火蜂”无人驾驶电子侦察机引诱叙方发射“萨姆-6”导弹，立即侦破了导弹信号的无线电频率，接着，施放强烈干扰，使已经发射的“萨姆-6”导弹因迷失方向而自炸，未发射的导弹也因制导设备受到干扰而失去了攻击能力。随后，以军作战飞

机使用美制空对地导弹和电视制导炸弹对叙导弹群实施攻击，仅用 6 分钟，就摧毁了由 19 个苏制“萨姆-6”防空导弹连组成的防空导弹群。至此，以色列完全掌握了黎巴嫩的制空权。

以色列发动的这场闪击战、电子战、导弹战，引起了各国的高度重视。特别是以色列采用的突然袭击、快速推进、纵深穿插、三路合围和对城镇大量使用伞兵空降及两栖登陆作战的战略战术，成为许多国家军事学术研究的重要课题。

四、两伊战争

两伊战争自 1980 年 9 月开始，经历了战争爆发——空袭战——伊朗反攻——向伊拉克突击等几个阶段。

(一) 战争爆发阶段。这一阶段于 1980 年 9 月起，1981 年 3 月下旬结束。这次入侵是由一系列政治事件及边界冲突引起的。1980 年 9 月 17 日，伊拉克总统萨达姆·侯赛因下令军队攻占他声称完全应属于伊拉克的伊朗领土，战争遂告爆发。伊拉克军队以优于伊朗的兵力，在重炮支援下攻入伊朗，占领了一些领土，双方空军频繁空袭对方的军事目标、石油设施和城镇，伊朗军队与伊拉克展开了攻防拉锯战。

(二) 相持阶段。1981 年尽管双方也曾展开过一些激烈的战斗，但整个战争的特点表现为双方处于僵持状态。1981 年 4 月 4 日，以攻击伊拉克领土纵深内的沃利德机场为标志，伊朗空中作战活动达到了顶点。此次空袭摧毁了伊拉克停在地面上的飞机 46 架。伊朗巴尼萨德尔出逃以后，伊朗的正规军与革命卫队以及“巴西吉”之间实现了较大合作。

1981年9月,伊朗部队突破了伊拉克部队对阿巴丹的包围,将伊拉克部队赶至卡隆河以西。在此以后的一段时间里,双方展开了空袭战。

(三)伊朗反攻阶段。1982年3月22日伊朗元旦这一天,伊朗对提斯孚尔—舒什地区的伊拉克阵地发动了“人海”攻势。伊朗以相当于4个师的兵力,从凌晨3点发起进攻,取得了较大的战术突然性。由于伊拉克部队准备不足,伊朗部队在从翼侧包围了伊拉克两个装甲师之后夺回了提斯孚尔东北边界上的达赫劳兰林。实际上摧毁了试图阻挡伊朗的第十装甲师。伊拉克还损失了第十一特务旅,第九十六步兵旅,第六十装甲旅及其它一些独立部队。估计伊拉克伤亡达2.5万人,其中击毙近1万人;伊朗伤亡可能超过1万人,其中死亡近4000人。这次攻势之后,伊朗将伊拉克部队从其边界前方约38—45公里处赶回到其边界后方10—15公里。1982年5月7日到5月12日,伊朗部队几乎收复了胡齐斯坦。到5月24日,伊朗重新夺回了战争中唯一陷落在伊拉克手中的城市,并俘虏了伊拉克部队近1.2万人。5月29日,伊朗开始越过阿拉伯河袭击伊拉克的设施,使伊拉克部队受到严重损失。

(四)向伊拉克突击阶段。1982年8月初,伊朗发动了三次大的进攻,试图以“人海”血战包围巴士拉,但伤亡惨重,进展不大,进攻失败。10月1日,伊朗再次发动进攻,战争完全变成了消耗战。伊朗部队在1983年发动的一系列攻势,取得了某些战术胜利。但由于伊拉克采取了威胁伊朗经济命脉的战略,到1984年2月,双方地面战斗再次加剧。在这一段时间,伊拉克部队使用了芥子气和其它化学武器对付伊朗军队的进攻。总的来看,伊拉克部队没能够运用它空

军和装甲兵的优势给伊朗部队造成沉重打击。然而，伊朗部队由于缺乏机动力和重武器大力支援，也没有对伊拉克的防御系统达成重大突破。

两伊战争是一场持久的全面消耗战争，双方损失很大，耗资上千亿美元。主要是双方在战略判断方面都有错误。首先是伊拉克决定进攻伊朗时错误地认为伊朗内部混乱，国际处境孤立，军队不堪一击，没有把霍梅尼政权还有利用人民民族情绪和宗教狂热进行拼死抵抗之力考虑进去，以致战争打了几年，损失严重，再战困难，欲罢不能。伊朗霍梅尼政权在收复西部领土、取得有利的军事态势后，也同样低估了伊拉克的军事实力和民族抵抗决心，发动了入侵伊拉克的“斋月”行动，陷入僵局。这场战争的经验教训不少，值得军事人员认真研究。

五、海湾战争

1991年1月17日凌晨，海湾地区烟雾弥漫，美军首批114枚“战斧”巡航导弹呼啸着飞向伊拉克发电厂、军事指挥机构和导弹发射场，从而揭开了多国部队大规模空袭的序幕。发射“战斧”巡航导弹后，紧接着又有1059架轰炸机和战斗机连续不断地实施了14个小时的攻击，仅在对伊拉克第一次轰炸中就使用了1.8万吨新式炸药，其能量相当于1945年美国投在日本广岛的原子弹的一倍半。到1月18日，完全掌握了制空权的多国部队，再次对伊拉克和科威特境内的目标实施地毯式轮番轰炸。其他轰炸机和战斗机则携带激光制导炸弹再次飞向巴格达，攻击那里的军事通信中心，切断在科伊军同指挥部的联系，削弱甚至消除伊拉克地面部队的反抗意志。多国部队共出动飞机10976架

次，其中美国飞机出动架次占 60%，共投掷炸弹 8.85 万吨，比越战 10 年投下的炸弹总量多 50%，其中精确制导导弹 6520 吨。

地面战从 2 月 24 日开始，2 月 28 日凌晨结束，历时 100 小时。地面战多国部队参战的 11 个国家出动 44.3 万人，3500 辆坦克，1745 门火炮。伊拉克部队 62.3 万人，4700 辆坦克。

海湾战争是世界冷战结束前进行的一场大规模、高度现代化的局部战争。这场震撼世界的战争以其战况之激烈、作战进程之迅猛和交战双方损失之悬殊为世人所瞩目，更因其大量使用了当代尖端武器装备，使战场条件、作战手段和方法以及对抗方式发生根本性变化而为军事理论家所关注。这场双方实际参战兵力超过以前的军事较量所提供的关于现代局部战争经验之多，是第二次世界大战各场局部战争难以比拟的。战事尽管仅持续了 42 个昼夜，但却深刻揭示了霸权主义和强权政治是现代战争的主要根源；再一次证明“战争是政治的继续”以及战争是力量的竞赛、战争中人的因素是决定性的等战争基本原理依然是正确的。同时，这场战争也表明，高技术已使军事性质特别是空战再次发生了革命性变化。这主要表现在：

(一) 对敌方实行精确的轰炸。1986 年美国空袭利比亚的黎波里的战斗中，激光制导炸弹没有辜负人们的期望；海湾战争中美军轰炸有关目标的录相片表明，精确制导技术已经成熟。

(二) 高技术兵器大量使用。美国不仅拥有数量众多的高技术兵器，而且在海湾战争中大量使用这些兵器。美国使用了第一世界所拥有的几乎全部技术兵器来对付一个第三