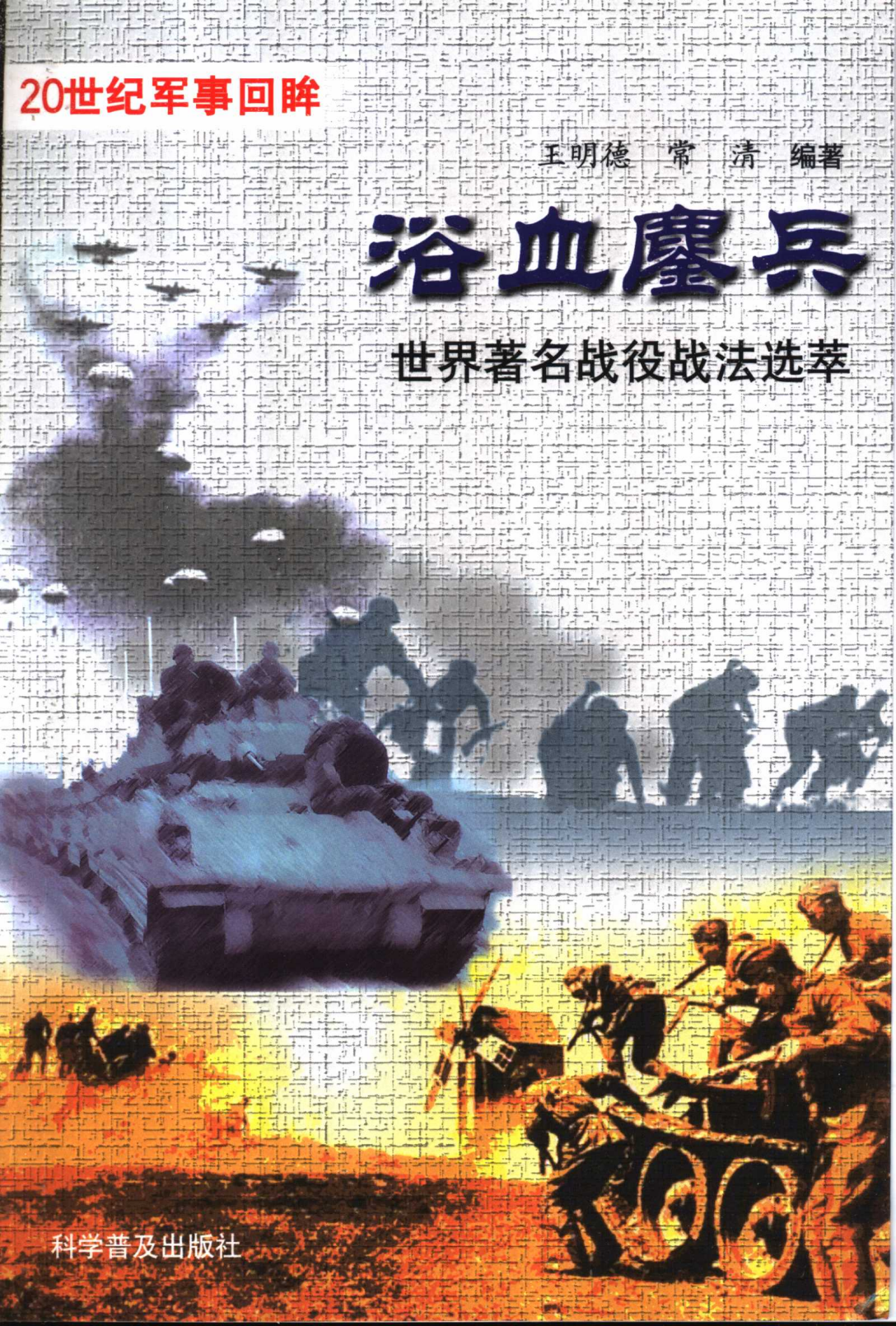


20世纪军事回眸

王明德 常清 编著

浴血鏖兵

世界著名战役战法选萃



科学普及出版社

20世纪军事回眸

浴血鏖兵

——世界著名战役战法选萃

王明德 常清 编著

科学普及出版社
·北京·

图书在版编目 (CIP) 数据

浴血鏖兵：世界著名战役战法选萃/王明德，常清编著 .—北京：科学普及出版社，2002. 3
(20世纪军事回眸)

ISBN 7 - 110 - 03464 - X

I . 浴 … II . ①王 … ②常 … III . 战役 - 作战方法 - 青少年读物 IV . E8 - 49

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2002) 第 014914 号

科学普及出版社出版
北京市海淀区中关村南大街 16 号 邮政编码：100081
电话：62179148 62173865
新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售
北京市迪鑫印刷厂印刷

*
开本：850 毫米×1168 毫米 1/32 印张：8.25 字数：210 千字
2002 年 4 月第 1 版 2002 年 4 月第 1 次印刷
印数：1—5000 册 定价：13.00 元

(凡购买本社的图书,如有缺页、倒页、
脱页者,本社发行部负责调换)

《20世纪军事回眸》丛书编委会

主编：姜思毅

执行主编：刘义昌 高鸿春 董新生

编委：刘玉存 金维克 赵宝利 李效东

陈力 康月田 彭训厚 刘长清

王明德 刘彤 黄佐鸿 张锋

蔡春明 张莉 张婉英 郭飞

2000.4.15

序　　言

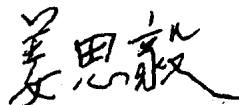
20世纪，是一个风云激荡的世纪，也是一个翻天覆地、大变革的时代。人类迄今为止仅有的两次世界大战发生在这个世纪，形形色色的局部战争和武装冲突充斥着这个世纪。从1900年“八国联军”侵略中国拉开本世纪的帷幕，到1999年以美国为首的北约集团发动干涉南斯拉夫的科索沃战争，整个20世纪以战争开始，又以战争结束。战争给人类社会带来了空前的灾难，两次世界大战，先后夺去了数千万人的生命，造成了数万亿美元的经济损失。但是，伴随着第一次世界大战的硝烟，催生了第一个无产阶级政权。而第二次世界大战的炮火从根本上动摇了西方的殖民体系，中国等一批社会主义国家屹立于世界东方。殖民地、半殖民地的人民解放斗争风起云涌。整个20世纪，用一位伟人的诗句来形容再贴切不过了，可以说是“四海翻腾云水怒，五洲震荡风雷激。”

20世纪又是一个科学技术飞速发展和战争形态剧烈演变的世纪。在两次世界大战中，机械化战争规模空前；冷战中核战争的威胁，使人类社会第一次生活在毁灭的恐惧之中；以信息技术为核心的新技术革命浪潮；通过海湾战争第一次将“空、地、海、天、电一体化”的高技术战争景象展现在人们面前。20世纪的军事历史再次证明，科学技术作为第一生产力的不断进步，使得军事领域的各个方面，都发生了连锁性、革命性的变革和飞跃。由于科学技术的不断重大突破，军事科学技术已经成为由先进制造技术、电子技术、信息技术、航空技术、航天技术、舰船技术、核技术、生物化学技术等组成庞大的技术体系，而这些技术在军事领域的应用，使得军队的武器装备已经走上机械化、电子化、化学化、原子化、智能

化、隐形化的道路。军队的体制编制向着军队结构数字化、军队编成多维合成化、指挥机关扁平化、指挥手段自动化、后勤保障综合多元化目标迈进。在上述基础上，战争形态和作战样式，也随之向着空地一体战、空海一体战、信息电子战、不对称非线式作战等方向不断演进；来源于实践又指导实践的军事战略、战役、战术理论以及军队建设理论研究和发展，更是硕果累累，指导着今天的国防建设和军队建设。

20世纪的中国，发生了世人瞩目的巨大变革。在中国共产党的领导下，伟大的中华民族在一个半封建半殖民地的落后国家，打败了日本帝国主义，推翻了国民党反动统治，建立了社会主义新中国。又经过半个世纪的艰苦奋斗，逐步走上了繁荣富强的道路，并朝着尽快走在世界前列的重要战略目标阔步迈进。

温故方能知新，在新的世纪，国际社会已逐步进入高科技时代。虽然和平与发展已成为世界的主流，但是天下并不太平。历史的经验值得注意，基于回顾历史，总结经验，展望未来的愿望，科学普及出版社组织编写了《20世纪军事回眸》这套丛书，从20世纪的重要军事技术、主要武器装备、军队体制编制、重要军事理论、重要战役和战法、重大国际军事事件、重大国内军事事件和重要战场上的指挥官等诸方面，给予系统全面的总结和介绍，对于在新世纪如何正确认识战争、制止战争，都有着现实意义。这不仅是一套20世纪重要军事历史的百科全书，可供军事理论爱好者学习参考；同时，也是对广大青少年进行国防教育的丰富生动的教科书。



2002年3月
于军事科学院

前　　言

20世纪是人类文明高速发展的世纪,也是世界战争史波澜壮阔的世纪。随着科学技术进步并在军事领域的运用,先后出现了新式火炮、坦克、飞机、航空母舰、核武器、导弹等新式兵器,以及侦察、监视、探测、指挥等技术手段,使战争形态由19世纪前的平面一维、二维,向三维、四维、五维立体空间拓展,人类战争真正具有了陆、海、空、天、电多维一体化的特征,战役战法也相应地发生了革命性的变化。

马克思主义认为,技术决定战术,正是由于军事技术的不断进步,使20世纪的战役战法呈现出丰富多彩的特点,也正是由于不同战争时期和阶段所涌现出的新式技术兵器,使20世纪各个战争时期具有不同的战役战法。

第一次世界大战,由于当时的技术兵器无法解决突破绵亘的阵地体系难题,阵地战成为当时的主要战争样式,索姆河战役、马恩河战役,特别是被称之为“绞肉机”的凡尔登战役成为这一样式的经典之战。尽管阵地战作用突出,机动战仍然发挥了一定作用。东线战场德军对俄军进行的坦能堡战役,是大战期间机动战战役的最生动的一页。随着飞机的大量应用特别是战争后期坦克的出现,机动战的地位开始上升,但伴随着战争的结束,机动战未能取代阵地战成为战争的重要样式。

战后,西方主要国家仍然对阵地战情有独钟,马奇诺防线的建立把阵地战理论推向极致。虽然一些国家开始重视坦克的作用,但西班牙内战的山地环境和苏芬战争特殊的严寒条件,使多数国家大大低估了坦克的作用。德军率先完善并试验集中使用坦克新

战法，苏军的大纵深战役理论则把坦克作为重要的突击力量。

在第二次世界大战初期，德军闪击波兰、入侵西欧、突袭苏联，取得了惊人的战绩，突然性也在战争中发挥了巨大作用，日军偷袭珍珠港、德军人侵苏联是突袭战的经典之作。斯大林格勒、柏林战役是二战中规模最大、最具决定作用的城市攻防作战，而北非战场的阿拉曼之战则是这个时期特殊条件下作战的代表。二战的突出特点是，战争同时在浩瀚的海洋展开，航空母舰取代战列舰成为海战的新霸主，中途岛之战是日美航母决战的关键之战。登陆、抗登陆以及岛屿争夺作战是二战精彩一页。诺曼底战役成为人类历史规模最大的登陆战，硫黄岛以日军使美军付出惨重代价而闻名于世，瓜达尔卡纳尔岛屿争夺战则成为美军在太平洋战争的转折点。当日本法西斯行将灭亡之际，日军祭起神风特攻战，把战争的恐怖推向极致。伴随着空降兵的运用，空降反空降日益频繁，德军克里特岛大空降，德军在“市场—花园”的反空降是较有影响的作战。

二战结束后，世界两大阵营形成，冷战成为这个时期的重要特征。局部战争成为战争的主要形态。马岛战争，以大量使用高技术兵器首开高技术战争的先河。冷战结束后，人类战争由机械化战争向信息化战争过渡，海湾战争成为这一时期的重要标志。

鉴于 20 世纪战争丰富多彩，规模浩大，战争特点各异，本书着重抽出各时期、阶段、战场较具代表性的阵地攻防、机动攻防、城市攻防、登陆抗登陆、空降反空降、特殊地形条件下攻防作战的战役战法进行探讨。由于水平有限，所录材料出处较多，文中错误在所难免，恳请读者斧正。

编著者



20世纪军事回眸

血与火的碰撞

——世界重大军事事件扫描

一半是天使 一半是魔鬼

——主要军事技术发展面面观

谈兵论战

——重要军事理论遗产

兵戈百年争锋

——武器装备革命纵横谈

浴血鏖兵

——世界著名战役战法选萃

惊雷狂飙

——百年中国军事大事

谋兵争雄

——著名战场上的指挥官

从车马编组到模块化组合

——21世纪军兵种体制走向

责任编辑 董新生
封面设计 茜琳索娅
责任校对 凌红霞
责任印制 安利平

目 录

序言	姜思毅
前言	
“沙漠军刀”——机动进攻战	(1)
“圣战”	(2)
剑拔弩张	(4)
老鹰抓小鸡	(6)
“左勾拳”	(9)
地面决胜	(11)
诺曼底登陆——登陆战役	(15)
霸王计划	(15)
大西洋壁垒	(19)
诺曼底大登陆	(22)
人类历史上的最大规模的登陆战	(27)
攻克柏林——城市进攻战	(32)
“把柏林交给美国”	(33)
斯大林:在柏林城上高树起胜利的旗帜	(35)
突破城外防御	(36)
攻克城区	(38)
“市场—花园”战役——空降战	(42)
从“市场”到“花园”	(44)
出师不利	(46)
地狱之战	(48)
“俾斯麦”号的覆灭——追击战	(52)

海上巨无霸	(53)
英军出师不利	(56)
再战“俾斯麦”	(58)
难逃劫难	(60)
马岛风云——岛屿进攻战	(66)
阿军攻占马岛	(67)
英军攻占南乔治亚岛	(68)
海空争夺战	(70)
英军突袭马岛	(71)
阿军无条件投降	(73)
瓜岛大战——岛屿争夺战	(77)
数一数二的奇袭	(78)
死亡岛	(79)
血岭	(81)
东京快车	(83)
东普鲁士战役——机动防御战	(87)
进攻、进攻	(88)
俄军初战告捷	(90)
霍夫曼计划	(93)
决战坦能堡	(97)
凡尔登的“绞肉机”——阵地防御战	(100)
让法国人流尽鲜血而亡	(101)
凡尔登要塞	(104)
“绞肉机”	(106)
法军大反攻	(110)
硫黄岛战役——抗登陆	(112)
日本的一只“守护狮”	(113)
尼米兹亲自督战	(116)
“如果我有海空军支援,我根本无惧美军三个陆战	

师的进攻”	(117)
“在硫黄岛战斗的美军英勇过人”	(120)
美军只抓到二百一十七名俘虏	(121)
斯大林格勒大血战——城市防御战役	(124)
两种战略	(125)
鏖兵外围	(129)
血战市区	(133)
苏军反攻	(136)
胜利余音	(140)
克里特岛战役——反空降	(142)
“水星行动”	(142)
英军备战	(146)
坚守 107 高地	(149)
撤退	(153)
偷袭珍珠港——海上袭击战	(157)
日军飞行员：美太平洋舰队全在这里	(158)
百分之百的奇袭	(161)
山本：“最凶猛的蛇会被一群老鼠制伏”	(165)
决战中途岛——海空战	(173)
日本海军倾巢而出	(174)
美太平洋海军严阵以待	(177)
日海军遭到首次空袭	(178)
南云舰队遭到灭顶之灾	(183)
尼米兹上将：珍珠港之耻现已部分得雪	(191)
不列颠之战——空袭战	(194)
戈林：只需 4 天时间，就可像进攻波兰那样战胜	
英国	(195)
丘吉尔：希特勒只会毁灭他的空军	(198)
伦敦大劫难	(200)

丘吉尔：战争史上，还从来不曾有如此多的人从 如此少的人那里得到如此大的好处………	(203)
苏芬战争——严寒战 ………………	(206)
大国外交 ………………	(207)
白色的幽灵 ………………	(208)
大锤砸核桃 ………………	(215)
喋血阿拉曼——沙漠战 ………………	(218)
墨索里尼北非玩火 ………………	(219)
沙漠之狐的神话 ………………	(220)
蒙哥马利走马上任 ………………	(222)
德意军初战受挫 ………………	(224)
英联邦军大举反攻 ………………	(226)
狂妄的“巴巴罗萨”——闪击战 ………………	(229)
“巴巴罗萨”计划 ………………	(230)
希特勒：“苏联是一幢空房子，一踢它的门， 它就会倒下” ………………	(234)
哈尔德：“德军长胜不败的神话已经打破了。”………	(239)
“神风”出击——特攻战 ………………	(243)
莱特湾特攻——“神风特攻队”首次使用………	(245)
硫黄岛特攻——日军再次祭起自杀战术………	(246)
冲绳岛特攻——日军特攻战的绝唱………	(248)
“一亿特攻”——日军流产的特攻计划………	(250)

“沙漠军刀”

——机动进攻战

机动进攻战，是从数个方向对内线防御之敌实施的向心作战，是兵力占优的一方采取的强有力作战样式。其特点是：便于分割、包围并歼灭敌人，达成歼灭战目的；便于充分发挥军队的机动能力，最大限度地利用外线作战的有利条件；具有进攻性、主动性、突然性。其不足是：由于攻击方向较多，战斗力相对分散，易被对方各个击破，对协同作战要求较高。实施机动进攻战，必须提高进攻速度，尽快分割敌人，缩短各攻击方向的距离；加强各个方向的协作，防止敌利用内线作战的有利条件，实施各个击破；必须突出重点，坚决集中主要兵力于主要攻击方向，切忌平分兵力；隐蔽地集结兵力，突然发起进攻，力求达成进攻的突然性；保持强有力的机动力量，不断增强进攻锐势。机动进攻战，一般采取分进合击的战法。它通常包括：从相对的两个方向进攻；从相对的三个方向进攻；从四周沿多方向进攻；从同一侧的数个方向的进攻。

历史上许多著名的进攻战役，都是采取机动进攻战达成的。在整个 20 世纪，由于军队机动能力的迅速提高，机动进攻战成为进攻的主要作战形式。特别是本世纪末，以美国为首的多国部

队针对伊拉克军队实施的“沙漠军刀”作战，是当代机动进攻战的典型范例。在此战中，多国部队充分利用了战场的宽度、深度和高度，发挥了其立体机动能力所占有的巨大优势，把军队的机动能力发挥到极致，在极短的时间内，以极小的作战伤耗，达到了歼驱伊军的目的。

“圣 战”

1990年8月2日，伊拉克出动20万精兵长驱直入，入侵科威特，仅10个小时就占领了科威特全境。

8月2日夜，美国总统布什召集有关人员紧急磋商，制定了采取军事行动的多种选择方案。

8月3日，参谋长联席会议主席鲍威尔在五角大楼指挥中心发布命令，巴林麦纳克港内的全部美海军军舰进入戒备状态；位于印度洋的“独立”号航母群立即向阿曼湾集结；驻印度洋边戈加西亚岛的空军基地进入高度战备状态。

8月4日，美军在戴维营制定了“沙漠盾牌”行动计划。该计划的公开目的是防止伊入侵沙特，并采取一切手段力求迫使伊从科撤军，其秘密目标则是推翻萨达姆政权。

8月5日，美国防部长切尼赴沙特，与沙特领导人协商美军进驻事宜。

8月7日凌晨2时，美国总统布什正式签署批准了“沙漠盾牌”行动计划。7时30分，美军开始向海湾地区进行军事部署。美军第82空降师先遣部队2300人登机，飞赴沙特阿拉伯。

8月17日至9月中旬，美空军率先完成了预先部署。美空军共调集400余架飞机进驻沙特、阿联酋、卡塔尔、阿曼和土耳其等国。而B-52战略轰炸机由太平洋和本土基地转场至靠近海湾的地区。期间，美海军三个航母编队也先后驶入阿曼湾、红海、地中海，形成海上封锁态势。

至10月6日，美陆、海、空三军在海湾总兵力已增至20余



万人。其中地面部队共 13 万人，坦克近千辆；空军飞机 444 架；海军各型舰艇 78 艘，其中包括 3 艘航母、舰载机 200 余架。形成了三道防御战线，包括：在距沙特边界 50 公里处部署的以 M1、M60 坦克为主的第一道防线；在距沙特边界 100~200 公里的地域，布设了“阿帕奇”攻击直升机、M1 坦克和“爱国者”防空导弹组成的第二道防线；在沙特中部地区，部署了 A-10 攻击机及其他飞机组织的第三道防线。

1991 年 1 月 5 日起，美以每天 5000 人的速度向海湾继续增兵。此间有 28 个国家派出的陆、海、空军和海军陆战队组成的多国部队也陆续进入战区。

至 1 月 15 日，美驻海湾总兵力已达约 52.7 万人，其中陆军 29.5 万人，海军陆战队 9.4 万人，海军 8.2 万人，空军 5.6 万人。其中第一批部署的地面部队包括：第 82 空降师、第 101 空降师、第 24 机械化步兵师、第 11 防空炮兵旅、第 197 机械化步兵师、第 1 骑兵师及第 3 装甲骑兵团。第二批部署的地面部队包括：第 1 和第 3 装甲师、第 2 装甲师一部以及第 1 步兵师，此外，还有第 1 特种作战指挥部派出的特别分遣队以及第 1 和第 2 海军陆战队远征队。计装备有坦克 2000 余辆、装甲输送车 200 辆、飞机 1300 余架、直升机 1700 余架。

美海军在海湾地区共有舰艇 100 余艘，其中包括“肯尼迪”号和“中途岛”号等 7 艘航母。每艘航母携有 32 枚战斧式巡航导弹。航母舰载机由 450 架 A-6、F-14 和 F/A-18 等作战飞机组成。海军陆战队有 100 多架 AV-8B “鹞”式飞机。

美国空军在海湾有 800 多架作战飞机，其中包括 F-117A 隐形战斗轰炸机，F-16、F-15 战斗机，B-52 战略轰炸机和 A-10 “雷电”式反坦克地面攻击机等。

这时的海湾地区已成为高技术兵器的云集地。其中的 F-117 是美军新一代作战飞机，该机具有“隐形”功能，机体的涂料能吸收雷达波束，机体设计也使其具有最小的反射截面，就好