



GUOFANGDAXUE XUEKECONGSHU
国防大学学科丛书

战役学

主 编 张玉良

副主编 郁树胜 周晓鹏

ZHAN YI XUE

国防大学出版社

战 役 学

主 编 张玉良

副主编 郁树胜 周晓鹏

国 防 大 学 出 版 社

图书在版编目 (CIP) 数据

战役学/张玉良主编. —北京: 国防大学出版社, 2006. 5
ISBN7—5626—1497—0

I . 战… II . 张… III . 战役学 IV . E82

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2006) 第 046601 号

国防大学出版社出版发行

(北京市海淀区红山口甲 3 号)

邮编: 100091 电话: (010) 66772856

北京国防印刷厂印刷 新华书店经销

2006 年 9 月第 2 版 2006 年 9 月第 1 次印刷

开本: 880×1230 毫米 A5 印张: 20.375

字数: 529 千字 印数: 3000 册

定价: 40.00 元 (平) 50.00 元 (精)

ISBN 7—5626—1497—0/E · 841

如有印装质量问题, 本社负责调换

《战役学》编委会

名誉主编 王厚卿 张兴业

主编 张玉良

副主编 郁树胜 周晓鹏

编写人员 (按姓氏笔画排序)

于立明	于国华	马秀山	王一平
王仁宗	王军	王纪禹	王学进
王厚卿	刘小力	刘树斌	刘胜如
孙景伟	李堂杰	李景龙	陆建飞
杨月强	杨功坤	杨国传	张玉良
张兴业	张站立	郁树胜	范承斌
周桂良	周晓鹏	周新胜	贾俊明
袁静伟	陶谦	徐经年	展学习
唐叙祺	黄彬	曹秀敏	彭希文
董连山	熊吉本		

统稿人员 周晓鹏 孙景伟 刘树斌 范承斌

序

我军战役学有着悠久的历史渊源。毛泽东等老一辈军事家在继承中国传统军事思想的基础上，把马克思主义与中国革命战争实践相结合，创造性地建立起了具有我军特色的战役理论。这一理论经历了土地革命战争、抗日战争、解放战争、抗美援朝战争等战火的洗礼，在与强敌的对抗中不断发展。从小米加步枪时代的游击战、运动战理论，发展到机械化、半机械化时代的战役理论，而今，正在向信息化时代的战役理论作跨越式的发展。

当前，一场由信息技术引发的军事变革正迅猛展开。借助这场军事变革，推进军队信息化建设，发展信息化条件下的作战理论，是当前各主要国家军队建设和军事斗争准备的核心议题。战役作战理论，依然是信息化条件下作战理论的核心。尽管中远程精确打击兵器的发展赋予了战术行动更为重要的意义，使其对战役作战的进程和结局具有了重大的支撑作用，甚至对战争全局产生了一定的影响，但由于战斗的规模有限，其完成任务的能力有限，在保卫国家重大战略利益的军事斗争中，战役依然是主要的行动样式。它直接服务于军事战略，以作战的胜利完成军事战略所赋予的任务；它又统筹、指导各种战斗，通过正确运用诸多的战术行动以实现战略目的。因此，发展我军信息化条件下战役理论，以先进的战役理论支撑新时期的军事战略方针，就成为贯彻胡锦涛主席关于推进中国特色军事变革的思想、把军事斗争准备落实到实处的一项重要工作。

发展我军信息化条件下的战役理论，应以胡锦涛主席关于军队建设的一系列重要指示为指针，以现实军事斗争需求为牵引，以创新

具有我军特色的战役理论为主要任务,重点研究新的战役形态、战役样式、战役战法、战役指导及指挥、协同、保障等主要问题,揭示信息化条件下战役的客观规律和主观指导规律,以先进的战役理论牵引武器装备的发展和编制体制、军事训练等诸方面的改革,为确保国家的军事安全做出自己的贡献。

目 录

绪 论	1
-----------	---

第一编 战役 【17】

第一章 概述	17
第一节 战役定义、特征与分类	17
第二节 战役客观要素	23
第二章 战役的形成和发展	63
第一节 战役的产生与发展	63
第二节 中国人民解放军战役产生和发展	69
第三节 战役发展趋势	72
第三章 战役指导思想与基本原则	80
第一节 战役指导思想	80
第二节 战役基本原则	93
第四章 战役准备与实施	102
第一节 战役准备	102
第二节 战役实施	112

第五章 战役指挥与协同	122
第一节 战役指挥	122
第二节 战役协同	139
第六章 战役重要行动	155
第一节 战役信息战	155
第二节 战役火力突击	167
第三节 战役机动	180
第四节 战役特种作战	196
第五节 战役心理战	203
第七章 战役作战保障	212
第一节 特点与要求	212
第二节 内容与方法	217
第八章 战役后勤保障	232
第一节 特点与要求	232
第二节 内容与方法	239
第九章 战役装备保障	250
第一节 特点与要求	250
第二节 内容与方法	256
第十章 战役政治工作	261
第一节 任务与内容	262
第二节 组织与实施	266
第二编 联合战役	【271】
第十一章 概述	271

第一节	联合战役定义、分类与特征	271
第二节	联合战役指挥	281
第三节	联合战役协同	285
第十二章	联合封锁战役	292
第一节	特点与要求	292
第二节	主要行动	297
第十三章	登陆战役	310
第一节	特点与要求	310
第二节	主要行动	316
第十四章	反空袭战役	331
第一节	特点与要求	331
第二节	主要行动	339

第三编 陆军战役 【351】

第十五章	概述	351
第一节	陆军战役定义、地位、分类	352
第二节	陆军战役产生与发展	357
第三节	陆军战役特点与原则	366
第四节	陆军战役准备与实施	374
第十六章	机动战战役	391
第一节	特点与要求	391
第二节	主要行动	396
第十七章	山地进攻战役	404
第一节	特点与要求	404

第二节	主要行动	410
第十八章	阵地进攻战役	426
第一节	特点与要求	426
第二节	主要行动	431
第十九章	阵地防御战役	442
第一节	特点与要求	442
第二节	主要行动	450
第二十章	反恐维稳作战	460
第一节	特点和要求	460
第二节	主要行动	468

第四编 海军战役 【500】

第二十一章	概述	500
第一节	海军战役定义、分类	500
第二节	海军战役产生与发展	502
第三节	海军战役特点与原则	505
第四节	海军战役准备与实施	511
第二十二章	消灭敌海上兵力集团战役	523
第一节	特点与要求	523
第二节	主要行动	525
第二十三章	海上破交战役	528
第一节	特点与要求	528
第二节	主要行动	532
第二十四章	对珊瑚岛礁进攻战役	535

第一节 特点与要求.....	535
第二节 主要行动.....	537
第二十五章 海上保交战役.....	539
第一节 特点与要求.....	539
第二节 主要行动.....	544
第二十六章 海军基地防御战役.....	547
第一节 特点与要求.....	548
第二节 主要行动.....	552

第五编 空军战役 【557】

第二十七章 概述.....	557
第一节 空军战役定义与分类.....	557
第二节 空军战役主要特点与原则.....	559
第三节 空军战役指挥与协同.....	564
第四节 空军战役准备与实施.....	568
第二十八章 空中进攻战役.....	575
第一节 特点与要求.....	575
第二节 主要行动.....	579
第二十九章 空降战役.....	589
第一节 特点与要求.....	589
第二节 主要行动.....	594
第三十章 防空战役.....	602
第一节 特点与要求.....	602
第二节 主要行动.....	608

第六编 第二炮兵战役

【616】

第三十一章 概述	616
第一节 第二炮兵战役定义与分类	616
第二节 第二炮兵战役特点与原则	618
第三节 第二炮兵战役准备与实施	624
第三十二章 第二炮兵常规导弹突击战役	629
第一节 特点与要求	629
第二节 主要作战行动	632
后记	637

绪 论

战役学是研究战役规律，指导战役实践的学科，是军事学术的重要组成部分。其任务是运用科学方法，揭示战役规律，预测战役发展，为夺取未来战役胜利提供系统、完整和科学的理论依据。

一、战役学研究的对象、内容和方法

战役学作为一门独立的学科，有其特定的研究对象，有其特定的理论范畴与系统的理论层次和知识体系，有科学的研究方法。

(一) 战役学研究的对象

战役学以战役为研究对象。战役的发生、发展和运动规律与人类文明的进步与发展存在着必然的联系。研究战役，就要研究社会各种因素对战役发展的影响，并从战役的历史、现实和未来的相互联系中，研究战役发生、发展的基本规律。

战役在发展过程中形成了多种样式，各种样式的战役受不同条件的约束和不同历史阶段的限制，又有各自不同的特殊规律。因此，战役学不仅应以一般战役为对象，研究一般战役的普遍规律，而且还要以各种不同样式的战役为对象，研究不同战役的特殊规律，并在具体的战役中，正确运用这些规律，解决战役的筹划、组织和实施等问题。

中国人民解放军战役学，是在毛泽东军事思想指导下，广泛吸取古今中外武装斗争的有益经验，并经过长期武装斗争实践和理论提炼的结晶。它既研究一般战争战役的规律和中国革命战争战役的规律，又研究现代条件下人民战争战役的规律，并将研究以劣势装备战胜优势装备之敌的思想、原则、战法等作为长期任务。目前，我军战役学研究的重点，是根据我国可能面临的现实的和潜在的战争威胁，

在继承传统经验的基础上，探索和发展打赢信息化条件下局部战争战役的理论。

(二) 战役学研究的内容

战役学研究的主要内容有：

1. 战役本质

战役本质是指战役自身所固有的，区别于战争、战斗的根本属性，是战役学研究的起点。只有深刻揭示战役的本质，才能准确把握战役学研究的方向，弄清与战略学、战术学研究的不同范畴，为深化战役学研究奠定基础。

2. 战役特点

深入研究战役特点，特别是战役的时代特点，才能把握住战役的客观规律，探求出战役的有效战法。

3. 战役原则

战役原则是从不同角度对战役规律的反映和概括，是战役行动的准则。研究战役原则要注重总结以往战役经验，着眼现代条件下战役的发展变化。

4. 战役战法

战役战法是战役学研究的核心。不同类型与样式、不同军兵种、不同条件下的战役，有着不同的战法。因此，应根据不同的战役类型与样式，针对不同的作战对象和环境条件，有针对性地进行战法研究。在继承传统战法的同时，应注重发展新的战法，当前特别要加强对信息化条件下战役战法的创新性研究。

5. 战役指挥

战役指挥是决定战役胜负的重要因素。战役指挥必须符合战役客观实际。因此，研究战役指挥，既要研究战役指挥的一般规律，更要注重研究特定时代和特定条件下战役指挥的特殊规律。

6. 战役协同

战役协同是指参加战役作战的各种力量围绕统一企图，并根据

统一计划，在任务、力量、空间、时间和行动上的协调与配合。不同军兵种在不同环境条件下遂行不同类型和样式的战役，有着不同的协同方式与方法。研究行之有效的战役协同，是发挥战役整体力量，协调一致打击敌人的保证。

7. 战役力量

战役力量是参加战役作战的武装力量的统称。战役力量是遂行战役的物质基础和条件，其组成不仅取决于战役各力量要素的作战能力，而且取决于战役力量的编制体制和组合方式。因此，战役学不仅要研究一般战役军团的组成结构，而且要研究遂行具体战役时的战役力量的编成、编组和运用，使之形成整体合力，夺取战役的胜利。

8. 战役保障

战役保障是顺利遂行战役的重要保证，它包括战役作战保障、战役后勤与装备保障、战役政治工作等。现代战役保障的地位和作用明显提高，研究不同条件下战役保障的内容、特点及组织实施等，寻求有效的保障措施，已成为战役学研究的重要内容。

9. 战役战场

战役战场作为敌对双方进行较量的场所，与战役力量一样是遂行战役的重要客观条件。在现代条件下，战役战场是一个由诸多因素构成的立体、多维的空间概念。战役学着重研究战场选择、准备的内容与要求，特别是战役战场环境及其对战役行动的影响等。

10. 战役作战对象

研究战役作战对象，要依据国家军事战略和战役任务进行。既要研究当前威胁和主要对象，又要研究潜在威胁和次要对象。要从其作战的思想、特点、编制、装备、力量运用和可能的行动入手，分析其强弱所在，进而找出扬长避短、克敌制胜的办法。

11. 战役历史

研究战役产生和发展的历史，不仅可以借鉴过去的经验教训，而且有助于更加准确地预测未来战役发展的趋势。

12. 战役发展趋势

战役是发展的，战役学的研究应在借鉴历史、立足现实的基础上，展望未来战役的发展，适当进行超前研究。只有科学预测战役发展的趋势，才能使战役各方面的研究沿着正确的方向发展，从而使战役理论处于领先地位。

(三) 战役学研究的方法

中国人民解放军战役学的研究方法，是以辩证唯物主义和历史唯物主义的方法论为基础，以军事辩证法为思想武器，研究战役的过去、现在和未来。战役学研究的方法，从不同的角度和方面，可以归纳出很多。一般有以下几种：

1. 从战役与战略、战术的关系上研究

战略规定和指导战役，战役服从和服务于战略。战役学的研究，只有站在战略全局的高度，才能沿着正确的方向发展。战役一般由若干战斗构成，战役的胜负取决于一系列战斗的成败，战役学的研究同样也离不开战术。

2. 从军事科学技术和武器装备的发展上研究

武器装备是战役理论与实践的物质基础，科学技术的飞速发展以及在军事上的广泛运用，历来是武器装备更新、作战方式变革的根本动力。因此，客观地分析军事科学技术及武器装备发展对战役作战的影响，探讨适应未来需要的新的战役理论，是战役学研究的基本着眼点。只有及时掌握军事科学技术和武器装备发展的状况与趋势，才能正确揭示战役规律，促进战役理论与战役实践的发展，把战役学的研究引向深入。

3. 从作战对象的发展变化上研究

战役是敌对双方的作战行动，战役学的发展也是以了解和研究作战对象为前提的。将作战对象的情况研究得越深、越透，战役理论的针对性就越强，越符合客观实际。因此，战役学的研究，必须始终把握特定作战对象的发展变化，以提高其研究的针对性。

4. 采取定性与定量相结合的方法

战役学是集社会科学与自然科学于一身的实践性极强的学科，既包含着不便于定量分析的非量化因素（如精神因素），也包含着大量的可以精确计算的量化因素。因此，研究战役学采取定性分析与定量分析相结合的方法，会使战役研究更加科学。特别是现代科学技术为定量分析提供了有效的工具，量化程度和精度越来越高，使得定量分析在战役学研究中的比重越来越大，成为战役学研究的重要方法之一。这种利用经验数据和敌我装备、编制等建立数学模型，进行计算和分析的方法，同样能从一个侧面来检验我军战役理论的实用性，加强我军战役理论的科学性。

5. 采取仿真模拟的方法

现代技术的发展，特别是计算机技术及网络技术的发展，为战役学研究开辟了新的领域。人们可以把无法重复的战役实践，移入近似实战条件下的“作战实验室”内反复演练。这种利用先进的虚拟技术，将预定作战地区移入计算机网络空间，并根据可能的作战对象的编制、装备和作战思想，在网上建立虚拟的仿真战场进行对抗演练的方法，不仅节省经费、便于组织，而且逼真度高、对抗性强，能够检验战役理论的可行性，及时发现存在的问题，使战役学的研究不断充实和提高。

6. 吸收先进的科学方法

战役学与军事学其他学科理论有着广泛的联系，军事学领域内的其他学科，当代社会和自然领域内一切最先进的科学成果和方法，几乎都可以应用于战役理论的研究之中。因此广泛吸取和运用这些先进的科学成果和方法，不断开拓战役学研究的广度和深度，才能使战役学研究更加充满活力。

7. 从历史、现实、未来的联系和发展上研究

战役是发展的，战役的历史、现实与未来是战役发展的必然。因此，战役学的研究必须借鉴历史，立足现实，着眼未来。借鉴历史，