

青少年

# 百科博览

军事卷（上）



青海人民出版社

# 青少年百科博览

20

## 军事卷(上)

田晓娜 主编

青海人民出版社

**图书在版编目(CIP)数据**

百科博览/田晓娜主编. —西宁:青海人民出版社, 2004.6

ISBN 7 - 225 - 02289 - X

I . 百… II . 田… III . 科学知识—青少年读物 IV . Z228.2

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2003)第 005223 号

责任编辑:喇海永

封面设计:姜 浩

**百科博览**

**田晓娜 主编**

---

**出版**: 青海人民出版社(西宁市同仁路 10 号)  
**发 行**:

邮政编码 810001 电话 6143426(总编室)

发行部:(0971)6143516 6123221

**印 刷**: 北京密云胶印厂

**经 销**: 新华书店

**开 本**: 850mm × 1168mm 1/32

**印 张**: 180

**字 数**: 360 万字

**版 次**: 2004 年 6 月第 1 版

**印 次**: 2004 年 6 月第 1 次印刷

**印 数**: 1—2000

**书 号**: ISBN 7 - 225 - 02289 - X/Z·139

**定 价**: 398.00 元(共 24 册)

**版权所有 翻印必究**

(书中如有缺页、错页及倒装请与工厂联系)

## 出版说明

现代社会知识爆炸，图书资料浩如烟海，学生既没必要，也不可能一览无余。然而，千百年来古代先哲积累的经典文化；今人智慧产生的科学、知识和技能，皆蕴含其中。学生需学习、掌握其中之精华，贡献于当代社会。然而，在烟海般的图书资料中，有些晦涩难懂，需高深的专业知识才能阅读，有些过于肤浅轻白，读后收益甚微。目前尚无一套较系统的、完整的、能够在轻松阅读中掌握大量古今中外各门各类知识的丛书。为此，我们试图以平易轻松的风格，分门别类地对古今中外各门类的知识做一介绍，以使学生在轻松开卷的同时，饶有兴趣地学到知识。

我们在选编时，意图侧重选编其它书籍中不常常见到，但又极具价值的资料。

我们希望学生读完此套书后，能够步入神奇的科学殿堂，迈入奇妙的精神世界。

编 者

## 目 录

理 论 .....	( 1 )
军事科学 .....	( 1 )
军事思想 .....	( 2 )
军事学术 .....	( 3 )
马克思列宁主义军事理论 .....	( 4 )
毛泽东军事思想 .....	( 6 )
十大军事原则 .....	( 8 )
十六字诀 .....	( 9 )
中国古代军事思想 .....	( 10 )
中国近代军事思想 .....	( 11 )
资产阶级军事思想 .....	( 12 )
海权论 .....	( 14 )
空中战争论 .....	( 14 )
机械化战争论 .....	( 15 )
战争 .....	( 16 )
常规战争 .....	( 17 )
核战争 .....	( 17 )
局部战争 .....	( 18 )
全面战争 .....	( 19 )
特种战争 .....	( 19 )
世界大战 .....	( 20 )
战争初期 .....	( 20 )
战争规律 .....	( 21 )
战略 .....	( 21 )

目 录

战略突袭	(23)
战略伪装	(23)
战略预备队	(24)
积极防御	(24)
消极防御	(25)
持久战	(25)
速决战	(26)
闪击战	(26)
歼灭战	(27)
消耗战	(27)
进攻	(28)
防御	(28)
诱敌深入	(29)
阵地战	(29)
运动战	(30)
游击战	(30)
地雷战	(31)
地道战	(31)
破袭战	(32)
麻雀战	(33)
坑道战	(33)
反潜战	(34)
军 事	(34)
军事谋略	(35)
军事谋略学	(35)
战役谋略	(36)

战略性谋略	(36)
战术性谋略	(36)
军事谋略的本质	(37)
军事谋略的基本要素	(37)
军事谋略发展的一般规律	(38)
军事谋略的渊源	(38)
未来军事谋略	(39)
军事谋略产生的方式	(39)
军事谋略的决策	(40)
战略决策	(40)
战役决策	(41)
战术决策	(41)
威慑战略	(41)
高边疆战略	(42)
“星球大战”计划	(42)
核战略	(43)
全球战略	(43)
总体战	(43)
综合安全保障战略	(44)
尤里卡计划	(44)
大战略	(45)
大纵深理论	(45)
核冬天	(46)
灵活反应战略	(46)
低强度战争	(47)
地球物理战	(47)
电子对抗	(48)

电子防御	(48)
气象干扰	(48)
强击战术	(49)
空中封锁	(49)
空中截击	(49)
制空权	(50)
空中进攻战术	(50)
直升机作战	(50)
防空体系	(51)
制电磁权	(51)
连续突击	(51)
集中突击	(52)
海上封锁	(52)
海上袭击	(53)
制海权	(53)
军事目标	(53)
军事侦察	(54)
军事通信保障	(55)
军事气象保障	(55)
军事运筹学	(56)
军事网络法	(56)
识图用图	(57)
坐标	(57)
指北针	(58)
按图行进	(58)
判定方位	(59)
判定站立点	(60)

简易测图	(60)
军队标号	(61)
简易标图作业	(61)
战 争	(62)
辽沈战役简介	(62)
淮海战役简介	(64)
平津战役简介	(66)
世界战史之最	(69)
二战中苏德军队损失的最新数字	(75)
二战推迟六天爆发	(76)
20世纪的著名战役及其指挥者	(77)
战争史上的几次突然袭击	(78)
莫斯科战役	(84)
不列颠之战	(85)
斯大林格勒战役	(86)
攻克柏林	(86)
“白色方案”——德军入侵波兰计划	(87)
曼施坦因计划——德军入侵西欧计划	(88)
“海狮”——德军在英国登陆作战计划	(89)
“巴巴罗萨”——德军侵苏计划	(90)
“台风”——德军攻战莫斯科计划	(92)
“夏威夷作战方案”——日本偷珍珠港计划	(93)
“火炬”——盟军北非登陆作战计划	(94)
“天王星”——前苏军斯大林格勒反攻计划	(95)
“爱斯基摩人”——盟军西西里岛登陆计划	(96)
“霸王”——盟军诺曼底登陆计划	(97)



四次中东战争 .....	(98)
巴勒斯坦战争——第一次中东战争 .....	(99)
苏伊士运河战争——第二次中东战争 .....	(101)
“六·五”战争——第三次中东战争 .....	(102)
十月战争——第四次中东战争 .....	(104)
战争趣闻 .....	(105)
茶叶事件触发北美独立战争 .....	(109)
败在多写一撇上的战争 .....	(110)
月亮与战争 .....	(110)
一个错误决定造成的演习惨案 .....	(111)
胡子引起的战争 .....	(112)
发型引起英国内战 .....	(112)
一杯水诱发的战争 .....	(113)
一只耳朵引起的战争 .....	(113)
一只军马桶引起的战争 .....	(114)
决胜的一发偏弹 .....	(115)
世界空战花絮 .....	(115)
古今中外动物参加十四例 .....	(121)
中国古代动物参战种种 .....	(124)
清代的骆驼战 .....	(125)
蜜蜂战 .....	(125)
海豚战 .....	(126)
古今战争有多少 .....	(127)
第二次世界大战死亡人数 .....	(128)
当代战争史上四个有名的代号 .....	(129)
美国海军大战“信天翁” .....	(130)
我国古代的地道战 .....	(131)

我国历史上的地道战和地雷战	(132)
冀中平原的“地下长城”	(133)
北宋的“水长城”	(135)
世界战争之最	(135)
军 队	(137)
红军的诞生及名称来历	(137)
中国工农红军简况	(138)
我军名称沿革小考	(145)
“中国人民解放军”称呼的来历	(146)
大革命失败后各地武装起义概况	(147)
南昌起义部队及其领导人	(150)
参加过南昌起义的我军将帅	(152)
“八一”军旗的来历	(152)
第一枚八一军徽	(153)
首先提出南昌起义的人	(153)
中国工农红军长征之第一	(154)
强渡大渡河的勇士是 17 名	(155)
何时正式使用红军的名称	(156)
各路红军长征出发地点和时间	(157)
一张报纸决定了长征的落脚点	(157)
长征纪念碑为何定址于川主寺	(158)
陈云最早撰文报道红军长征	(159)
最早设立的中共中央军委	(160)
最早设立的国家最高军事领导机关	(161)
第一面军旗	(162)
第一枚八一军徽	(163)
最早成立的红军总部	(163)

最早建立的方面军	(164)
最初设立的国防部	(165)
最初设立的总参谋部	(165)
我军历史上的“第一”	(166)
我军的第一部电台	(167)
中国人民海军的第一艘潜艇	(168)
我军历史上首次纪念“八一”建军节	(169)
南昌起义领导机构人员名单	(170)
红军长征曾经过十二个省	(170)
参加长征的女红军是两千多名	(171)
叶帅提议进军陕北	(172)
中国人民解放军总部和各野战军组织领导机构及成员名单	(173)
我军颁发的军功章	(174)
我军第一所航校的建立	(175)
工农红军的第一家造币厂	(176)
我军第一支仪仗队的诞生	(177)
国民革命军第八路军序列	(177)
国民革命军陆军新编第四军序列	(179)
中国人民解放军序列表	(181)
人民解放军各大军区简介	(184)
人民海军初建五个兵种部队	(186)
志愿军：鲜为人知的历史档案	(187)
朝鲜战争中“联合国军”知多少	(189)
中国的军阀体系	(190)
北伐军战斗序列	(191)
抗战时期战区划分情况简介	(193)



我党是怎样获悉国民党“划江而治”企图的 .....	(197)
解放战争时期国民党将领起义投诚概况 .....	(199)
“重庆号”巡洋舰起义 .....	(200)
武 器 .....	(205)
武器是怎样发展起来的 .....	(205)
十八般兵器的来历 .....	(206)
步兵已非“步行之兵” .....	(207)
战舰史话 .....	(207)
航舰战斗群面面观 .....	(208)
世界舰艇之“最早” .....	(210)
世界舰艇之“最早” .....	(210)
英国舰艇的命名 .....	(211)
中国古代战盔 .....	(212)
中国军鞋史话 .....	(213)
绿色军装的来历 .....	(215)
军用钢盔是怎样发明的 .....	(216)
无壳子弹和无壳子弹步枪 .....	(217)
激光致盲武器 .....	(218)
潜水航空母舰 .....	(219)
能驶能飞的汽车 .....	(219)
微波波束武器将大显神威 .....	(220)
古今战争中的化学和生物武器 .....	(223)
历史上最缺德的武器 .....	(225)

# 理 论

## 军事科学

研究战争和战争规律,用以指导战争准备和实施的科学。又称军事学。其根本任务,是为国家制定军事战略方针,规划武装力量建设,发展武器技术装备,指导战争的准备与实施等提供理论根据。军事科学按时期分,有古代军事科学、近代军事科学、当代军事科学;按阶级分,有资产阶级军事科学、无产阶级军事科学。马克思主义的出现,把辩证唯物主义和历史唯物主义运用到军事领域,在批判地继承以往军事科学成就的基础上,创立了无产阶级军事科学,从而使军事科学成为一门客观地、全面地反映战争规律的科学。军事科学包括军事思想、军事学术和军事技术等部分。军事思想,通常包括战争观和战争与军事问题的方法论、战争指导思想、建军指导思想等。军事学术,是研究战争指导和军队建设规律和方法的各学科的统称,包括战略学、战役学、战术学,等等。军事技术的研究对象,包括现代各种武器装备的研制、生产、使用和维修保养等技术,以及军事工程和军事系统工程等,是建设武装力量和进行战争的物质基础与技术手段。军事科学体系不是固定不变的,它随着军事和军事科学的发展而发展。

## 军事思想

关于战争与军队问题的理性认识。通常包括战争观、战争问题的方法论、战争指导思想和建军指导思想等基本内容。它是军事科学的基础理论,对军事学术和军事技术起着理论指导作用。军事思想来源于军事实践,又给军事实践以理论指导,并随着战争和军事的发展而发展,具有鲜明的阶级性、时代性和继承性。军事思想作为独立的意识形态出现,始于奴隶社会。中国在奴隶社会向封建社会过渡时期,以《孙子》为代表的军事论著,总结了当时军事斗争的经验,揭示了某些战争规律和作战原则以及强弱、虚实、攻守等对立和转化关系,说明中国古代军事思想中已包含朴素的辩证法思想。资本主义工业革命的发展,战争规模的扩大,出现了普鲁士的克劳塞维茨的《战争论》和瑞士的若米尼等人的军事论著,为资产阶级军事理论奠定了基础。科学技术的进步,两次世界大战实践经验的积累,资产阶级军事思想进一步发展,对现代建军和作战提出了一些值得重视的理论和原则。但由于其阶级偏见和认识论、方法论的片面性,资产阶级军事思想一般都掩盖战争的阶级本质,夸大武器的制胜作用,贬低人民群众的作用。无产阶级在争取自身解放的过程中,不断总结革命战争经验,吸取军事思想史上的积极成果,形成了自己的军事思想。马克思、恩格斯、列宁、斯大林、毛泽东等无产阶级革命领导人,在创立、运用和发展无产阶级军事思想方面作出了杰出贡献。他们应用辩证唯物主义和历史唯物主义的原理,对战争的起源和根源、战争的政治目的和性质、战争与经济和政治的关系、人民群众在战争中的作用、建设人民军队等方

面,作出了科学的论述。中国共产党在领导中国革命战争中形成的毛泽东军事思想,包含了一整套作战和建军原则,指导中国军民战胜了国内外敌人,建立并巩固了新中国。任何军事思想都是在一定历史发展阶段上的产物。随着社会生产力的提高和科学技术的进步,军事思想在继承历史优秀遗产的基础上,也将不断地有所创新和发展。

## 军事学术

关于战争指导和武装力量建设的理论及其应用的各学科的总称。它是军事科学的重要组成部分,是推动军事思想和军事技术进步的重要因素。包括战略学、战役学、战术学、军队指挥学、军制学、战争动员学、军事教育训练学、军队政治工作学、军队后勤学、国防经济学、军事运筹学,以及军事历史、军事地理等学科。其中,战略学、战役学、战术学是军事学术的主导部分,有些国家把这三个学科统称为军事艺术或战争艺术。其特点和规律主要有:军事学术来源于军事实践,并以其研究成果指导军事实践;军事学术的发展受军事技术的制约,军事技术是军事学术发展的物质前提;军事学术与当时的社会条件和物质条件及其总的发展水平相适应,并具有本国的特点;军事学术服从和服务于国家或政党的政治目的和军事政策。军事学术的内容,随着历史的发展而发展。中国早在反映殷周社会历史的《尚书》和《易经》等古籍中,已包含若干军事原则;到春秋末期和战国初期,“兵家”已发展成一个独立学派,并产生了以《孙子》为代表的一批兵法专著;秦汉以后直至盛唐,随着战争经验的积累和社会生产力的发展,在战略战术、军事地理、兵制、筑城等方面都有新

的进步；火药的发明和运用于战场，成吉思汗的军事成就，表明当时中国的战争艺术已达到相当高的水平。古代埃及、印度等国，在军事组织和指挥艺术方面有相当成就。欧洲古代早期的军事学术著作，主要是古希腊、古罗马有关战争历史的记述。拿破仑战争以后，产生了以《战争论》为代表的军事理论，对现代资产阶级军事学术的发展有重要影响。19世纪中叶，马克思主义军事论著的出现，为现代无产阶级军事学术奠定了理论基础。俄国十月革命和中国革命的胜利，使无产阶级军事学术进一步发展。中国现代军事学术的基本内容，集中反映在毛泽东军事著作之中。20世纪50年代以来，军事技术的飞速发展，为战争提供了新的物质基础。战争的破坏性、战场的广阔性、战局发展的快速性、以及参战军种、兵种合成的复杂性等，使战争决策、作战指挥、作战行动、编制装备、军事训练以及作战保障、后勤支援等不断发生变化，军事学术得到了丰富和发展。当前，中国的军事学术正以毛泽东军事思想为指导，着重研究解决具有中国特色的国防现代化的道路和在现代条件下进行人民战争的理论与实践问题。

### 马克思列宁主义军事理论

马克思列宁主义关于军事规律正确的科学思想的结晶，是无产阶级及一切被压迫人民进行武装斗争的指南。它是辩证唯物主义和历史唯物主义原理与战争和军队的实践相结合的产物，是马克思列宁主义的重要组成部分。马克思、恩格斯所处的时代是自由资本主义高度发展并开始走向反动的时代，是无产阶级革命的准备时期。他们运用唯物史观研究当时及历史上的