



Xiao Bo Shi Wen Ku

小博士文库

—— 兵家漫话



00001010011101000110100011010001
1101101100101111000100001010001
1000100001010011101000110100010
01001000110101011011501111010000
00100111010101110010101100001
0100111010101001000111010101100
0101010101001000111010101100
01010101011101000001111
0101110111001010100
0111000010100100101
0111000010100100101



青海人民出版社

图书在版编目(CIP)数据

小博士文库/黄振波主编. —西宁:青海人民出版社, 2004.6

ISBN 7-225-02291-1

I. 小… II. 黄… 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 005221 号

责任编辑:陈 浩

封面设计:姜 浩

小博士文库

黄振波 主编

出版
发 行: 青海人民出版社(西宁市同仁路 10 号)

邮政编码 810001 电话 6143426(总编室)

发行部:(0971)6143516 612322

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 7-225-02291-1/Z·141

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

一个学生知识的积累，人生视野的拓展，思想的成长，都离不开阅读。只有阅读荟萃了人类智慧的各种读物，才能汲取生命成长所需要的营养。就像人的身体发育需要吸收多方面的物质营养一样，滋养心灵的精神营养同样要丰富而全面。

作为家长和教师，应该努力培养学生广泛的阅读兴趣，应当努力扩大学生的阅读面，要提倡吃五谷杂粮式的“杂读”，因为“杂读”吸取的营养全面。例如，读文学作品，能丰富学生的情感，丰富学生的想象；读科技类作品，可以使学生的思维严谨，可以激发学生探索发现的热情；读历史读物，可以使学生掌握历史发展的规律，以古鉴今……正如鲁迅先生所说：“必须如蜜蜂一样，采过许多花，这才能酿出蜜来。倘若叮在一处，所得就非常有限，枯燥了。”

新课标明确指出：“培养学生广泛的阅读兴趣，扩大阅读面，增加阅读量，提倡少做题，多读书，好读书，读好书。鼓励学生自主选择阅读材料。”

为了给广大中小学生提供一套知识容量大、知识点多，又能激发阅读兴趣的“阅读超市”。我们组织各专业的专家学者数十位，精心编撰了这套《小博士文库》丛

书,包括自然之谜、万象溯源、学习窍门、百事指南等24个方面,各部分都照顾到知识的系统性。本丛书依据新课标精神和原则编写,通俗易懂,难易度适当,生动性、故事性、趣味性兼顾,是给广大中小学生“量身订做”的权威性的课外读物。如本丛书果能得到广大师生及家长的厚爱,则是对我们辛勤劳动的最好回报。

编 者

战争及战争分类	(1)
人类战争史已逾万年	(2)
战略·战术·战役·战斗	(3)
游击战及我军对游击战的发展	(4)
攻坚战·伏击战·阵地战·运动战·歼击战·击溃战·决战	(5)
闪击战·立体战争·星球大战	(7)
化学战·电子战·心理战	(8)
常规战争·核战争	(9)
世界上曾发生过多少次战争	(11)
世界战争之最	(12)
第一次世界大战	(20)
第二次世界大战	(24)
第二次世界大战中的十大作战计划	(26)
偷袭珍珠港的日舰的下场	(36)
偷袭珍珠港的日军将领的下场	(40)
偷袭珍珠港中惟一的日本战俘	(42)
战争趣闻	(43)
影响世界历史进程的十一次远征	(49)
震惊古代西方世界的一长征	(53)
“三十六计”与现代战争	(56)
冷兵器时代的军队和火器时代的军队	(59)
中国是最早使用火药武器的国家	(60)
近代火器时代军队的主要特征	(61)
我国冷兵器的起源和发展	(62)

十八般兵器的来历	(64)
清代刀枪	(65)
最早的自动枪	(66)
现代武器的分类	(66)
坦克的来历	(67)
“第三代”主战坦克	(68)
激光武器·软武器	(69)
航空母舰	(71)
航空母舰今昔	(71)
世界最大的航空母舰	(78)
核武器知多少	(79)
海湾战争中使用的部分武器简介	(80)
武器装备的发展趋势	(88)
未来战争是什么模样	(88)
方兴未艾的机器人部队	(89)
话说智能武器	(92)
未来的战术软武器	(94)
未来的超导武器	(96)
微波波束武器将大显神威	(99)
世界上正在研制的最新武器	(103)
电子化的坦克	(110)
空中巡洋舰——攻击性直升机	(112)
飞机的隐身术	(112)
防弹背心和头盔更新换代	(113)
步兵已非“步行之兵”	(113)
集尖端技术之大成的导弹	(114)
小谈外国义务兵役制	(115)

谈军衔制度	(116)
元帅古今谈	(119)
军服色彩古今谈	(122)
绿色军装的来历	(124)
军用钢盔是怎样发明的	(125)
中国军史话	(126)
中国军鞋史话	(126)
我国历代军队的称呼	(129)
舰艇上各种小旗代表什么意思	(129)
白旗本来并非投降的标志	(130)
肩章的来历	(131)
军旅之最	(131)
我国的武装力量	(132)
我国的义务兵役制	(133)
陆军和陆军的主要兵种	(134)
海军和我国海军简史	(135)
空军和我国空军简史	(136)
中国人民解放军名称的历史沿革	(137)
人民解放军各大军区简介	(141)
人民海军初建五个兵种部队	(142)
中国人民解放军各个历史时期	(144)
我军各兵种成立日期及首任领导人	(147)
中国核潜艇部队风采录	(148)
中国海军陆战队	(149)
中央军委及其三总部	(151)
军区·省军区·卫戍区·警备区·要塞区·守备区	(152)
军分区·人民武装部	(153)

什么是民兵	(154)
武装警察及其武器装备	(155)
武警官兵的帽徽和领花	(156)
我军现役军官佩带的帽徽、领花、肩章、军种符号	(157)
军官和文职干部的区别	(159)
军士长·专业军士·军士	(160)
说军旗	(161)
谈阅兵	(161)
北大西洋公约组织	(162)
世界军队知多少	(163)
矛的由来	(164)
剑的由来	(164)
弓箭的由来	(165)
手枪的由来	(166)
步枪的由来	(167)
机枪的由来	(168)
冲锋枪的由来	(169)
榴弹的由来	(170)
火箭筒的由来	(170)
鱼雷的由来	(171)
生物武器的由来	(172)
原子弹的由来	(172)
火箭的由来	(173)
军用雷达的由来	(174)
坦克的由来	(175)
歼击机的由来	(175)
航天飞机的由来	(176)

驱逐舰的由来	(177)
护卫舰的由来	(178)
潜艇的由来	(179)
航空母舰的由来	(180)
防毒面具的由来	(181)
绿色军装的由来	(181)
大沿帽的由来	(182)
肩章的由来	(183)
头盔的由来	(183)
船形帽的由来	(184)
海军帽飘带的由来	(185)
避弹服的由来	(185)
长勺之战的由来	(186)
柏举之战的由来	(187)
马陵之战的由来	(188)
成皋之战的由来	(189)
官渡之战的由来	(191)
赤壁之战的由来	(192)
淝水之战的由来	(194)
柏壁之战的由来	(195)
金辽战争的由来	(197)
金灭北宋之战的由来	(200)
甲午战争的由来	(202)
虎门、广州之战的由来	(206)
北伐战争的由来	(208)
黄埔军校的由来	(212)
红军名称的由来	(213)

八路军名称的由来	(213)
新四军名称的由来	(214)
民兵名称的由来	(214)
中国武装警察部队的由来	(215)
八大员名称的由来	(216)
中国人民解放军的由来	(216)
“八一”军旗的由来	(217)
军事辩证法概念的由来	(218)
白求恩国际和平医院的由来	(218)
军事五项运动的由来	(219)
希波战争的由来	(220)
亚述战争的由来	(223)
拿破仑战争的由来	(226)

战争及战争分类

战争是民族与民族之间、国家与国家之间、阶级与阶级之间、政治集团与政治集团之间、地区与地区之间的武装斗争，是政治的继续，是流血的政治，是解决政治矛盾的最尖锐的斗争形式。

战争的分类是个极其复杂的问题，依据不同的标准，可分为不同的类别。

按历史时期分，有古代战争、近代战争和现代战争。

按历史意义分，在进步的战争和反动的战争。凡是促进历史进步、推动社会发展的战争，都是进步的，否则就是反动的。

按社会形态分，有原始社会末期的战争，奴隶社会、封建社会和资本主义社会的战争等。

按使用兵器分，有使用冷兵器的战争和使用热兵器的战争。后者又有使用常规武器的常规战争和使用核武器的核战争。

按战争规模分，有局部战争和世界战争等。在局部战争中，又有国内战争和国与国之间的战争；世界战争则必然是联盟战争。

按战争的性质分，有正义战争和非正义战争。

在阶级社会里，把战争分为正义的和非正义的两大类是非常必要的，因为任何战争都追求一定的阶级政治目的，都会在历史上起一定的作用。从历史上者，一切反抗反动统治阶级的压迫、抵御外来侵略、促进社会发展进步的战争，都是正义战争；一切由反动势力所进行的镇压革命、对外进行扩张侵略、阻碍社会发展进步的战争，都是非正义战争。

区分战争的政治性质，是人们决定如何对待战争的前提。拥护正义战争，反对非正义战争，应是无产阶级、革命人民对待战争的根本态度。

在阶级社会里，战争与革命常常有着密切的联系。一方面，战争可以引起革命。反动阶级以对内对外战争维护其反动统治，必然促使它同被压迫阶级、被压迫民族和被侵略国家的矛盾尖锐化，从而激起人民起来革命。另一方面，革命也可以制止战争。被压迫阶级、被压迫民族进行的革命斗争，往往能够制止、推迟反动阶级所发动的战争。革命斗争的最高形式是革命战争，它是推翻反动统治阶级的主要手段，也是制止和推迟非正义战争的强大力量。

人类战争史已逾万年

人类战争史究竟是从哪一年开始的？最近在澳大利亚西北部的地表下，考古学家发现了许多石器画，显示了至少在 10000 多年前，人类就已经存在了战争。

这些被发现的石器画的画面是作战中的不同群体，使用的武器是长矛和飞镖，有的画面人物正在用长矛刺杀对方的身体。其中一幅画尤其特别，双方各有 80 名左右的斗士“兵刃相见”，每一边的斗士中都有一个头上佩戴特殊装饰物的人在指挥作战，这个人便是当时的指挥官，他起着发号施令、组织战斗的作用。

一些国际上知名的史学家和军事战争史专家在亲临挖提处观看了这些石器画后大感惊讶，认为这些石画的发现意义十分重大。它更让军事史专家感到兴奋的是，过去不少军事史专家

都持这样的观点：战争是人类文明进程中一种罪恶的发明，而在史前人类本无战争，到处充满了和平。而现在这些石画第一次证明了这种观点是错误的。战争并不是文明的产物，而是自古以来就有的。

战略·战术·战役·战斗

战略是指导战争全局的计划和策略，是对战争全局的筹划和指导，是指导战争的人民对战争规律自觉能动的反映。战略指导的主要内容是：战争指导者为达到战争的基本政治目的，依据国际形势和敌对双方政治、经济、军事、地理等方面的情况，预见战争的发生、发展，揭示战争的特点、规律，确立战略方针，制定战略计划，筹划战争准备，指导战争实施。

战术是指导和进行战斗的方法，它反映战斗的规律，从属于战略、战役，为战略、战役服务。战术涉及作战的方方面面，主要包括战斗部署、协同动作、战斗指挥、战斗行动、战斗保障、后勤保障、技术保障等。战术按基本战斗类型为标准可分为进攻战术和防御战术；按参加战斗的军、兵种可分为军种战术、兵种战术和合同战术；按战斗规模可分为兵团战术、部队战术和分队战术。

战略决定和制约战术，战术为战略服务。战略目的必须通过战术、借助战术才能实现。

战役是为实现一定的战略目的，按照统一的作战计划，在一定的方向上和一定的时间内进行的一系列战斗的总和。战役可分为进攻战役和防御战役两大类。按参战的主要军种和作战区域，通常可分为陆地战役、空中战役和海上战役。我军战役作战

通常包含运动战、阵地战、游击战三种作战形式的密切配合。

战斗是敌对双方以较小的兵力，在较小的时空内进行的有组织的武装冲突，是夺取战争胜利、实现战争目的之基本手段。战斗的基本类型是进攻和防御。根据战斗展开的空间、地形、气候条件及参战的军、兵种等不同，可把战斗分为地面战斗、海上战斗和空中战斗，一般地形、气象条件下的战斗和特殊地形、气象条件下的战斗，昼间战斗和夜间战斗，单一兵种战斗和诸军、兵种的协同战斗等。

战争与战役、战役与战斗是全局与局部的关系。战役是达成战争目的的主要手段，并为战斗规定任务。战斗是从属于战役，为战役服务的。一次战役通常由若干次战斗组成。但战斗又具有相对独立性。战争、战役和战斗是一个对立统一的过程，战役是中间环节，起着承上启下的作用。

游击战及我军对游击战的发展

游击战是一种分散、游动的作战方式。它以袭击为主要手段，凭借其机动灵活、神出鬼没的特点，避实击虚，声东击西，因而往往创造出以小击大、以弱击强的战绩。

游击战有着悠久的历史。我国历代较大规模的农民战争，都曾有效地进行过游击作战，世界上许多国家也展开过游击战争。第二次世界大战期间，亚洲和欧洲一些国家广泛开展游击战，对取得反法西斯战争的胜利起了重要作用。战后，一些国家和地区通过长期的游击战争，发展和壮大了革命力量，赢得了国家的解放和独立。

中国人民在漫长的革命战争中积累了十分丰富的游击战经

验。井冈山斗争时期，红军根据敌强我弱的特点，依托根据地坚持游击战，保存和发展了自己。抗日战争时期，八路军、新四军深入敌后，大规模地开展游击作战，抗击了 60% 以上的侵华日军和 95% 以上的伪军。解放战争时期，游击战有力地配合了正规战。在实践中，中国人民创造了许多适合本国情况的游击战法，如破袭战、地雷战、麻雀战、袭击战、伏击战、地道战、围困战等等。

攻坚战·伏击战·阵地战·
运动战·歼击战·击溃战·决战

攻坚战属于阵地战，是指对敌人坚固阵地或坚固设防城市的进攻作战。坚固阵地防御特点是：工事坚固，兵力部署、火力配置、阵地编成、障碍物设置等周密完善，指挥和通信联络稳定，物资准备充足。因此，实施攻坚战必须精心计划，充分准备，周密组织，密切协同，集中绝对优势兵力，选好攻击点，实施重点突破，分割包围，各个歼灭敌人。

伏击战亦称埋伏战，是指预先将兵力兵器隐蔽配置在敌必经道路的翼侧，待敌进入预定区域，突然歼敌于运动之中的战斗。伏击战通常分为待伏和诱伏。待伏是指已掌握敌行动规律或获取敌出动的准确情报后，埋伏于敌必经之路，待敌进入伏击圈时，突然攻歼之。诱伏是指在预先选定的地点设伏，以部分兵力引诱敌人进入伏击圈，突然歼灭之。如延安保卫战中的青化砭伏击战就是非常成功和典型的诱伏。

阵地战是指军队依托坚固阵地或野外阵地进行防御的作

战，或对据守坚固阵地、野外阵地之敌实施进攻的作战。阵地是指军队为了进行战斗而占领或预定占领的作为作战依托的地域。阵地战一般构筑有工事，也有尚未构筑工事的。典型的阵地战包括坚固阵地的攻防战和野外阵地的攻防战。城市的攻防作战，登陆抗登陆的作战，也是阵地战。抗美援朝时上甘岭战役就是以坑道为骨干的坚固阵地战。阵地战的主要特点是：①具有纵深梯次配置的防御；②较长时期的相持局面；③实施较缓慢的效果甚微的按部就班的正面进攻行动。

运动战外军叫机动战，是指广泛利用战役和战斗上的机动而进行的作战形式，是正规兵团在长的战线和大的战区上面，实行战役和战斗上的外线的速决的一种进攻作战形式。主要特点是：①正规兵团；②战役和战斗的优势兵力；③进攻性；④流动性、机动性；⑤速决性。运动战这一概念是在第一次世界大战后开始使用的，是我军历次战争中采用的主要作战形式。

歼灭战是指歼灭敌人全部或大部的作战，是击毙、击伤或俘虏敌人有生力量，解除其武装，剥夺其抵抗能力的战斗。歼灭战是我军作战的基本要求，是进攻作战的基本原则。

击溃战是指把敌人打跑、打散而很少毙伤和俘获的作战。击溃战一般也算胜仗。

决战是指敌对双方使用各自的主力进行的决定胜负的作战。分战略决战、战役决战和战斗决战。我军的决战原则是执行有利决战，避免不利决战。我军解放战争时期进行的辽沈战役、平津战役、淮海战役、渡江战役是典型的战略决战。延安保卫战是战役决战，延安保卫战中的青化砭伏击战、羊马河伏击战就是著名的战斗决战。

闪击战·立体战争·星球大战

闪击战也叫闪电战。它是集中大量的飞机、坦克和机械化部队，进行闪电般突然袭击的一种战争样式。闪击战追求的目的是要一举摧毁对方的抵抗力，在短期内赢得战争的胜利。

第二次世界大战中，法西斯德国首先使用了闪击战。1939年9月～1940年6月，希特勒运用闪击战成功地占领了波兰、丹麦、挪威、荷兰、比利时和法兰西等国。1941年，他再次用闪击战进攻前苏联，但在前苏联军民的坚决抵抗下，最后终于失败。前苏联在1945年进行对日战争时，也采用了闪击战样式。

所谓立体战争，就是在地面（水面）、地下（水下）、空中以及前方、后方同时或者交互进行的战争。

在人类社会的发展史上，长期进行的是陆战或海战。直到进入20世纪，由于航空技术的发展，飞机开始用于军事目的，航空部队可以进行空中作战，立体战争才真正成为现实。

现今发生的战争，基本上都是立体战争。随着技术兵器的不断发展，例如核潜艇、导弹、宇航兵器等的使用，直升机的广泛运用，军队空中机动能力的增强，立体战争的范围将会不断扩大。传统的陆战和海战，必将为全新的立体战争所取代。

1983年3月23日，美国总统里根在电视讲话中提出一个“战略防御计划”。具体含义是：利用空间武器和反导弹系统，使原苏联数以千计的洲际弹道导弹丧失进攻美国的能力，同时设法摧毁原苏联在低轨道上的各种军用卫星。这是美国为了保持和发展战略优势而推行的一项战略，实质是围绕上述两个目标准备进行空间战争，所以人们把它称为“星球大战”计划。它将