

ZHONGGUO JUNSHI ZHANLUE SIKAO  
JIANLUN RIBEN FANGWEI ZHENGCE

# 中国军事战略思考

——兼论日本防卫政策

劲鐸 著

学苑出版社

# 中国军事战略思考

——兼论日本防卫政策

劲 钙 著

学苑出版社

## 图书在版编目(CIP)数据

中国军事战略思考/劲愕/北京:学苑出版社,1998.6  
ISBN 7-80060-410-1

I. 中… II. 劲… III. 军事-论文 IV. E.20

中国版本图书馆 CIP 数据核字(98)第 03591 号

学苑出版社出版 发行

社址:北京万寿路西街 11 号 邮政编码:100036

北京商学院印刷厂印刷 新华书店经销

争锐图文制作公司照排

787×1092 1/32 7.75 印张 155 千字

1998 年 6 月北京第 1 版 1998 年 6 月北京第 1 次印刷

印数:2000 册 定价:10.00 元

## 作者简介

劲铔：袁晓利，1985年毕业于武汉大学法学院，获法学硕士学位。现就职于中国战略管理研究会，主管亚太地区对外交流事务。曾参与主持“经济科技法律相结合是未来社会发展大趋势”课题研究，已出版《美苏国家安全纵览》、《在华外国人的法律地位》、《航空犯罪与国际法》等十余部书，并在一些报刊发表论文。

## 前 言

当前我们正处在一个新的、伟大的历史发展时期，综观世界形势的发展，要和平、求合作、促发展已成为时代的主流。随着世界多极化的日益形成，国际安全形势保持着总体缓和的态势，大多数国家主张以相互尊重、平等互利为原则，通过对话协商，增进彼此间的信任。同时，军事外交受到各国的高度重视，并在改善国际关系和国家安全环境方面发挥着重要作用。

军事战略是制定国家总体发展战略的重要组成部分，任何国家的建设和发展都需要和平的社会环境。中国军事战略学的研究基点是致力于保障国家安全，维护世界和平，促进人类进步事业，把军队建设成一支维护国际社会安全的坚强力量。通过军事战略学术研究与对外交流，积极发展同各国军事理论界的友好关系，广泛开展对话与合作，使我国独立自主的和平外交政策和防御性的国防政策能为更多的国家所认识和理解，消除来自西方的“中国威胁论”的不良影响。

必须指出，目前世界军事形势引人注目的动向是，主要发达国家在新的科技革命的推动下，正在深入进行军事领域的改革和军事战略的调整，一场世界范围的新军事变革正在兴起。建设一支高质量、高素质、拥有高技术装备、适应21世纪需要的现代化军队则是各国共同追求的目标。这是以信息技术为代表的现代高科技发展的必然产物，是冷战后

世界主要国家以经济科技为基础的综合国力较量的有机组成部分。

为此，本书试图通过对中国军事战略的思考，探讨中国军事战略的时代特征，并结合对日本防卫政策的论述，提出一些学术问题，表明中国的新安全观。由于作者学识有限，谬误之处恐在所难免，敬请读者不吝指教。

# 目 录

前言 .....	(1)
<b>第一章 军事战略的时代特征 .....</b>	<b>(1)</b>
第一节 世界走向新时代 .....	(5)
第二节 和平与发展是时代主旋律 .....	(13)
第三节 当前的国际战略形势 .....	(16)
第四节 日本的时代特征 .....	(20)
<b>第二章 服从国家利益的军事战略 .....</b>	<b>(37)</b>
第一节 什么是国家利益 .....	(37)
第二节 中国的国家利益 .....	(40)
第三节 日本的国家利益 .....	(47)
<b>第三章 军事战略的总体思维 .....</b>	<b>(61)</b>
第一节 什么是军事战略 .....	(61)
第二节 积极防御的战略思想 .....	(68)
第三节 军事威慑理论 .....	(76)
第四节 巩固边防 .....	(81)
第五节 局部战争与危机调控 .....	(88)
第六节 日本的军事战略 .....	(100)
<b>第四章 海洋战略 .....</b>	<b>(111)</b>
第一节 海洋战略环境 .....	(111)
第二节 中国的海权理论 .....	(137)
第三节 和平解决海洋争端 .....	(164)

世界	第四节	日本海洋战略的调整与发展	.....	(171)
	<b>第五章</b>	<b>核战略</b>	.....	(177)
	第一节	核武器的发展及影响	.....	(177)
	第二节	世界核战略态势	.....	(184)
	第三节	中国核战略思想	.....	(193)
	第四节	日本核实力	.....	(197)
	<b>第六章</b>	<b>武器力量与国防教育</b>	.....	(203)
	第一节	常备军与预备役相结合	.....	(204)
	第二节	国防意识的形成	.....	(208)
	第三节	发展国防科学技术	.....	(213)
	第四节	日本自卫队的质量建设	.....	(222)
	<b>第七章</b>	<b>今后中国军事改革的方向</b>	.....	(235)

## 第一章 军事战略的时代特征

无产阶级革命导师列宁说：“首先估计到区别不同‘时代’的基本特征（而不是个别国家历史上的个别情节），我们才能正确地制定自己的策略；只有认清了这个时代的特征，我们才能够以此为根据，估计这国或那国更详细的特点”。（见《列宁全集》中译本，第21卷第124页，人民出版社，1960年）。也就是说，如果不能正确认识我们所处的时代特征，就无法准确地判断自己国家所处的战略环境，无法研究和制定与之相应的战略。

列宁认为，所谓时代，是指人们对世界形势的最高层次的判断，是种种典型的和不典型的、大的和小的、先进国家和非先进国家的全部固有的现象的总和。具体地讲，划分时代的主要依据有以下四点：

- ① 正确判断构成该时代中心内容的政治力量之所在；
- ② 正确判断该时代的主要内涵；
- ③ 正确判断该时代发展的基本方向；
- ④ 正确判断该时代的历史背景。

由上可知，研究时代特征，就是要着重考察某一特定历史阶段的客观内容。

那么，我们现在正处于一个什么样的时代？它的时代特征是什么？通过对美、苏、中三大国领导人观点的比较，可以明确这一点。

众所周知，在当代美国总统中，第37任总统尼克松是最具代表性的、擅长于外交事务的国家领导人，因为他具有从全球战略角度分析国际问题的卓越能力。正是由于他的远见卓识，美国得以摆脱越南战争的阴影，打开自第二次世界大战后封闭达23年之久的中美关系的大门。尼克松在任期内还通过与前苏联领导人举行最高级会晤，打下了改善美苏关系的基础。尼克松在退任后曾专心写作，发表了许多著作，阐述他对时代的认识及其做法。他指出：“我们必须使21世纪成为和平的世纪”，“真正的和平不是冲突的结束，而是在冲突中生活的一种方式”。国际争端在地球上已经持续数百年，国与国之间由于政治传统、历史经验、意识形态等方面的极大差异，不断发生冲突。换言之，国家利益间的矛盾导致了争执与冲突，最终引发战争。只有各个国家承认冲突是客观存在的现实，并力求控制冲突，保持力量的均衡，才能使和平的时代得以延续、持久。用尼克松自己的话来讲：“真正的和平是一个过程——一个在相互竞争的各国、各种制度及各种国际野心之间处理和抑制冲突的持续过程。这是有史以来存在过的唯一的和平方式，也是我们能现实主义的争取获得的和平。”值得注意的是，尼克松提出的作为国家领导人的任务与职责是：处理冲突，使之不致酿成战争，而不要企图根除一切冲突，因为那样做是徒劳的。“使一切潜在的侵略者认识到侵略无益，我们的目标是必须使战争让人无利可图”（见尼克松《1999. 不战而胜》中译本，长征出版社，1988年）。

同样，里根任总统时期的美国政府继续执行对苏缓和政策，使美苏关系发生了前所未有的新变化。而布什上台后发

表的演讲指出：“东西方关系的变化已经与过去（70年代）的缓和有着本质区别，40年来坚韧不拔的努力已经给我们带来了一个宝贵的机会，现在是超越遏制而制定一项90年代的新政策的时候了——这项新政策充分认识到全世界和苏联本身在发生的种种变化。”（布什1989年5月12日在得克萨斯农业机械大学的讲话）

1987年苏联出版的《改革与新思维》是当时的苏联领导人戈尔巴乔夫的力作，充分反映了戈氏的理论思维和政治观点，对其后的苏联乃至全世界的政治变革产生了重大影响。尽管戈尔巴乔夫本人已在苏共内部的权力斗争中败北，现在的苏联已被“独立国家联合体”所替代，但《改革与新思维》仍可作为研究苏联解体前后国家政策的重要理论依据。

戈氏在该书中用大量篇幅阐述了他对时代的认识。“尽管当代世界矛盾重重，尽管在这个世界上存在着各种各样的社会和政治制度，尽管各国人民在不同时期作出的选择各不相同，但世界是一个整体。我们大家都是地球这条船上的乘客，不能让这条船翻沉。第二艘诺亚方舟是不会有的。”“新思维的核心是承认全人类的价值高于一切，更确切地说，是承认人类的生存高于一切。新的政治思维的基本原则很简单：核战争不可能成为达到政治、经济、意识形态及任何目的的手段。这个结论具有真正的革命性质，因为它与传统的关于战争与和平的概念彻底决裂。”“在历史上第一次迫切要把社会的道德伦理标准作为国际政治的基础，使国际关系人性化，人道主义化。因此，新的政治思维十分严格地规定了军事理论的性质。它应是绝对防御性的。”

戈尔巴乔夫的核心思想内容为“人类生存利益高于一切”。各国哲学界和新的思维不应把民族的或地区的利益摆在前面，而应把全人类的利益摆在前面；为了全体性任务的解决，不同政治制度和体系的国家应当而且能够彼此合作；通向安全的唯一道路是政治解决的道路；是裁军的道路；裁军谈判不是一场赌输赢的赌博，赢家应当是大家，否则大家都要输掉；安全是不能分割的，或者都有，或者都没有；国际政治的天平已向全人类共同利益倾斜，意识形态退居次要地位。他呼吁各国政治家寻求“非常健全的思维和智慧，以便克服各种矛盾和过去的一切积怨，帮助人类渡过危机”，“我们一定要学会在和平中生活”。这种新思维应该说对解体前的苏联政治造成极大影响，大家普遍认为，正是在新思维的指导下，苏联结束了阿富汗战争，并从阿富汗全部撤军；改善中苏关系，撤回驻蒙苏军；从东欧部分撤军；改变政治解决柬埔寨问题的基本态度，积极改善苏日与苏韩关系等。

中国的国家领导人在过去相当长的时期内一直认为战争是不可避免的，在这种指导下的国民经济发展势必受到诸多影响。但自70年代以来，中国领导人对战争与和平的总体看法有了变化，逐渐认识到世界大战有可能被推迟。邓小平在1984年2月会见美国乔治城大学战略与国际问题研究中心代表团时说：“世界上有许多争端，总要找解决问题的出路。我多年来有个想法，用什么方法来解决这种问题，不用战争手段，用和平方式。有好多问题不能用老办法去解决，能否找个新办法？新问题就得用新办法解决。”“中国对外政策的目标是争取世界和平。在争取和平的前提下，我们一心一意搞现代化建设，发展自己的国家。我们现在是一心

一意搞四化建设，因此我们诚心诚意地希望不发生战争，争取长时间的和平”。“处理国与国之间的关系，和平共处五项原则是最好的方式，其他方式，‘大家庭’方式，‘集团政治’方式，‘势力范围’方式，都会带来矛盾，激化国际局势。总结国际关系的实践，最具有强大生命力的就是和平共处五项原则”。（见邓小平《建设有中国特色的社会主义》，《邓小平文选》第三卷，人民出版社，1984年）

后来，邓小平把上述思想归纳为“和平和发展是当代世界的两大问题”，1987年10月召开的中国共产党第13次全国代表大会发表的政治报告，正式用“和平与发展是当代世界的主题”来表述时代特征。

从上可以看出，进入80年代以后，世界主要大国领导人都认识到时代发生了重大变化，应朝向和平发展方向努力。

## 第一节 世界走向新时代

### 一、科技进步日新月异

我们知道，生产力是社会发展的的重要因素，所谓“生产力”，是指人类拥有生产物质资料的能力，生产力水平的高低，取决于一个国家的科学技术和经济发展水平，而它又对社会结构、政治制度、军事力量、国家地位具有决定性的影响力。可以说，人类文明发展的历史就是科学技术进步的历史。因为每一次科学技术的重大进步，都把社会生产力推向前进，从而不可避免地将人类文明推上一个新的台阶。18

世纪起源于美国的产业革命，即蒸汽机的广泛应用就是一次重大的科学技术进步，使人类第一次以机械力代替体力劳动，极大地促进了社会生产力的发展，迎来了一个崭新的蒸汽机时代。19世纪70年代发生的以电和磁的广泛运用为标志的科学技术进步，为人类提供了一种新能源——电能，开创了又一个新的电力时代。而本世纪40年代以来的科学技术进步，其深度和广度又是过去难以比拟的。1942年建成第一座核反应堆，1955年建成第一座商用核电站，从此宣告人类进入和平利用原子能的时代。到了70年代，现代科学技术又进入一个高层次的发展阶段，即微电子信息技术和生物工程技术的应用，在新材料、新能源、海洋工程、宇航工程、通信技术等方面形成综合性的科学技术群。

现代科学技术的进步，其发展之快是前所未有的，它既为处于不同社会制度和不同发展阶段的世界各国提供了振兴、发展的机会，同时也提出了严峻的挑战。这种挑战是世界性的、全方位的。无论是发达国家还是发展中国家，无论是资本主义还是社会主义，无论是生产方式还是生活方式，当代社会的各个方面——政治、经济、军事、文化等领域均受到强烈影响。

1. 科学技术的进步引发新的产业革命，并推动经济和社会发展

以往的“机器”只是人手的延长，如纺纱机、蒸汽机等，而如今的机械已成为人脑的扩大，如电子计算机等，这是一项质的飞跃，并且以极快的速度继续在发展。从历史上看，科学技术也是加速度发展的趋势。科学技术知识量按指数速度增长，科学技术成果商品化的周期不断缩短。而这些

都对生产体系的结构乃至社会结构产生重大影响。伴随着信息技术的发展，新兴的信息产业已经形成，科学技术的发展使得知识和智力的社会地位日益显得重要。而人类面对日趋严重的全球性生存威胁，如温室效应、环境污染、人口过快增长、生态失衡、土地沙化、生物灭绝，也只能依赖于科学技术的进步来加以解决。

## 2. 科学技术的进步程度决定国家的综合国力

早在本世纪 20 年代以来，西方军事理论家就提出“大战略”的理论，即协调和指导国家全部力量，以便达到战争的政治目的，即国家政策所确定的目标。第二次世界大战后，人们认识到战争的胜败并不仅仅取决于军事力量，而是主要取决于国家和社会的总体力量。所以，美国军事理论家认为，国家战略是指在平时和战时使用军事力量的同时，发展和使用国家的政治、经济和心理力量，以实现国家目标的艺术和科学。

未来的 21 世纪将是科学技术决定综合国力的世纪，科学技术已成为现代生产力中最活跃的因素，科学技术是第一生产力已为越来越多的人所认可，高度重视和发展科学技术，竞相发展高科技产业，已经成为越来越多的国家谋求生存与发展的战略重点。进入 80 年代以后，许多国家制定了以高科技进步提高综合国力的发展规划。1983 年，美国政府宣布推行“星球大战计划”和以太空工业化为主要内容的“高边疆战略”，依靠其雄厚的经济实力和科学技术优势，既要大大加强美国的国防力量，又要带动整个国民经济的发展，还要提高其国际地位；欧洲共同体也宣布实施“尤里卡计划”、“欧洲信息技术研究和发展战略计划”等；前苏联确

定了“加速发展战略”，并与经互会各国签署了“科技进步综合纲要”；日本更是在“科技立国”的国策指导下，宣布了“新一代产业基础技术研究开发计划”、“创造性科学技术推进计划”和“人类新领域研究计划”；中国公布了代号为“863工程”的《高技术研究发展计划纲要》；印度也发表了“新技术政策声明”。

必须指出的是，科学技术的进步还体现于军事实力的较量，90年代初期的海湾战争充分说明了这一点。在短短43天的战争期间，几乎使用了常规武器库的所有最先进武器装备，从太空到地面直至水下，构成全方位、立体化的激烈对抗。结果表明，新旧武器之间的战场效应差距正在急剧地扩大。事实证明：谁在科学技术上落后，谁就将在军事上处于被动挨打的地位。高新技术已成为决定战争胜负的重要因素。

### 3. 科学技术的国际合作与竞争并存

科学技术作为人类智慧的共同财富，它的国际间交流与超国界发展是必然趋势。随着科学技术的进步，国际合作也越来越多。其实，早在1776年，亚当·斯密在《国富论》中就已经有所说明。一名制作别针的熟练工匠，如果全部工序都由自己操作，每天最多可生产28个别针，而拥有10名工匠的作坊把制作别针的工序分解为18道，则每天能生产48000多个，平均每名工匠生产4800个别针。1990年版《日本科学技术白皮书》提出的大型国际合作研究项目有：太空站、热核聚变、超导超大型对撞式加速器等，该白皮书承认，从庞大的资金需求和人才、技术的观点来看，由一国进行科学技术研究的困难越来越多，通过国际合作加速科研进

程已显十分必要。

同时，在国际合作的过程中必然遇到与国家利益不一致、发生冲突的问题，这种矛盾和冲突现在已经在发达国家之间展开。例如，自70年代以来，美国主宰世界科技的地位就受到日本的强有力挑战。据资料显示，目前日本在半导体和机器人的研制方面已超过美国，在电子计算机、办公室自动化、通讯技术、生物技术和制药等领域也是美国的竞争对手，日本占据着一半以上的世界集成电路市场，且不断推出新产品。

## 二、经济发展互惠互利

经济集团化正在成为世界性大趋势，当今世界内，各国间的经济交往与合作日益密切，相互联系程度不断加深，已形成“互相交织、互相依赖”的互惠互利局面。

在这种局面下，各国经济都被卷入国际市场的大潮之中，不论资本主义国家还是社会主义国家都在全力发展自己的商品经济，都需要建立和扩大统一的世界大市场，从而使发达国家之间、发达国家与发展中国家之中、发展中国家之间的关系发生了超越政治意识形态的、前所未有的深刻变化。

中国实行改革开放政策，希望加入关税及贸易总协定，都是合乎商品经济客观规律的必然发展，也是向世界表明，中国愿意超越社会制度和意识形态的分歧，共同推动商品生产、促进社会进步的重要表现。应该说，这一认识上的飞跃，必将带来社会生产力的又一次解放，迎来中国乃至周边相关国家经济的高速发展，同时也必将推动人类社会向新的