

世界军事年鉴 1992

WORLD MILITARY YEARBOOK

军事科学院《世界军事年鉴》编辑部
解放军出版社

G7-01

(京)新登字 117 号

版式设计 刘泽振
封面设计 李戎

《世界军事年鉴》创办于 1986 年,本版为第 7 版

《世界军事年鉴 1985》(应为《世界军事年鉴 1986》),1986 年 12 月出版,12 元
《世界军事年鉴 1987》,1988 年 9 月出版,27 元
《世界军事年鉴 1988》,1989 年 6 月出版,44 元
《世界军事年鉴 1989》,1990 年 5 月出版,43.50 元
《世界军事年鉴 1990》,1991 年 2 月出版,49 元
《世界军事年鉴 1991》,1991 年 12 月出版,59 元
《世界军事年鉴 1992》,1992 年 11 月出版

世界军事年鉴

1992

于新阜 主编

解放军出版社出版发行

(北京平安里 3 号)

(邮政编码 100035)

新华书店经销

一二〇一工厂印刷

787×1092 毫米 16 开本 47.5 印张 24 插图 1575 千字

1992 年 11 月第 1 版 1992 年 11 月(北京)第 1 次印刷

印数 1—2 500

ISBN7-5065-2142-3/E·1112

定价:59.00 元

社编号:01—0140

《世界军事年鉴》编审委员会

主任编委 宋文中

副主任编委 杨毅 王振西(常务)

委员 宇文治 李运之 徐根初 陈丹淮

尹静山 王祖尧 张希光 赵锡君

高文远 姬胜德 徐维文 亢拱北

陈本梃 霍恩俊 杨千里 黄旦群

张晶 王普丰 刘永祥 王志毅

李维民 于新阜 张杰

《世界军事年鉴》编辑部

主编 于新阜

副主编 王文昌(常务) 范传新

编辑 谢钢 王谊民 田小文 孙华民

周克定 赵博

资料员 马彩鸾

责任编辑 王成刚

《世界军事年鉴 1992》主要撰稿人

(以姓氏笔划为序)

丁建华	丁前星	卜寒奇	刁望钦	于 玲	于守信	于延民	于汝波
于信源	卫福成	弓金贝	王 立	王 羊	王 京	王 忠	王 萍
王 峰	王文昌	王文明	王文龙	王少川	王书勤	王立群	王玉玲
王成刚	王达余	王亦军	王全永	王凤才	王传顺	王保存	王益民
王连奎	王康胜	王通信	王湘江	王树森	王瑜瑰	宁 征	方川汉
尹 铭	尹红生	尹承魁	孔国生	孔繁金	卞荣萱	石之英	叶信荣
长 弓	白 琼	巨文新	申健一	冯爱旺	龙信国	刘礼全	刘庆涛
刘 杉	刘义昌	刘小英	刘先中	刘永明	刘凤棠	刘继贤	朱 钧
刘国君	刘剑飞	刘春达	刘效兰	刘桂兰	刘海鹰	许 平	任 杰
朱少鹏	朱文清	孙叔林	孙培德	江 英	尘 尘	全寿文	李 铭
许小海	吕志英	乔德春	成义民	毕京三	杰 杰	李庚起	李俊锁
李 鑫	李小彤	李正全	李红炬	李执中	华 人	李鸿飞	吴子勇
李贵堂	李春玉	李智舜	李维泽	李殿选	杰 怀	闵振范	杜健
吴文革	吴巨红	吴树凡	吴惠芳	余汉民	李诗海	陈光荣	陈廷宪
宋鲁成	何铁矛	肖爱群	陈 力	陈方明	余志佳	杨可怡	杨抗美
陈荣弟	陈素贞	陈燕平	杨 鲁	杨少云	陈让林	周璞芬	张大禾
杨学军	杨国华	周 洁	周以蕴	周玉珠	杨克定	杰 杰	张连国
武爱琴	季广智	邹可可	庞延东	张伟	张 林	张邦栋	张维德
张卫新	张令钟	张召忠	张成名	张有谋	张洲军	张延敏	郑明哲
张青森	张春山	张清文	张国昌	张钦贞	张家裕	赵联珠	钟学良
张搏江	张瑞泉	赵 畅	赵学真	赵金祥	赵严芳	洪锦权	徐跃军
郑珠滨	胡国理	胡嘉海	陆 章	顾 辉	赵 波	徐国权	徐 海
封长虹	闻中华	施建叔	徐 章	徐 文	逸 逸	钱俊德	贾善浪
姚 成	姚江宁	姚云竹	袁 章	林 赏	徐 法	钱生民	梁朝晖
神 赋	姜绍崇	侯善智	耀 章	袁孝华	林 根	高 梁	敬 恩
翁金祥	聂和兴	诸葛永松	莫毅强	耿成宽	钱寿礼	黄月槐	黎 云
继 先	夏 兵	职延明	黄远模	黄金鹏	高殿伟	彭训厚	
集 思	温味几	隋东升	曹连成	常学强	彭玉成		
蔡惠玉	颜春亮	薛建湘	董新成	董科军	葛缘璐		
			魏丕立	魏世杰			

编 辑 说 明

一、《世界军事年鉴》是一部逐年编纂出版，以记述年度内世界各国军事新情况、新进展为主要内容的信息密集型学术性资料性工具书。其任务是，以马列主义、毛泽东思想为指针，坚持四项基本原则，面向现代化、面向世界、面向未来，有选择有重点地系统介绍中国和世界其他国家的军事基本情况和动态。主要服务对象是各总部机关、军事科学事业单位、院校和部队的官兵，同时也顾及对军事问题感兴趣的广大读者。

二、本版《年鉴》同上版一样，设 9 个栏目：军事要事；各国军事概况；军事理论研究；军事技术；军事建设；国际组织、会议、条约；世界军事大事记；特辑；彩色图片。

三、本版《年鉴》所收资料的时限：一般是从 1991 年 1 月至 12 月；少数截至 1992 年 3 月底为止；某些专题资料和首次设立的类(项、条)目，为了给读者以较系统较全面的信息，收载了 1991 年以前的一些资料。

四、“各国军事概况”栏共收入 147 个有军队或军事组织的国家和地区。各个国家和地区分洲排列，次序是亚洲、非洲、欧洲、美洲、大洋洲；洲内各个国家和地区则按其名称的汉语拼音字母顺序排列。本栏选用的资料和数据，主要是作者对该国情况进行研究的成果，有些则直接引自各国官方公布的 1991 年度的材料，同时还参考了下述资料：中国《关于 1991 年国民经济和社会发展的统计公报》，中国《世界知识年鉴(1990～1991)》，英国伦敦国际战略研究所《军事力量对比(1991～1992)》，美国《不列颠年鉴(1991)》等。为了尽量减少与前几版内容上的重复，本版仍重点突出武装力量部分，删去了一些变化不大的条目(如科研体制、军工生产、军队节日和图表等)。同时，为减少篇幅，对一些变化不大的非洲和美洲国家，则采用了表格的形式来表述其简况。读者如需要参考上述被删去的条目和被简化的国家资料，可查阅本《年鉴》的前几版。

五、本版《年鉴》所用资料来源不尽相同，一些专业术语也因国家不同而异，某些专名的译名亦不尽统一，在编辑过程中虽注意订正和统一，但前后不一致之处尚未能完全避免。为便于读者进行对比研究，有个别条目特地收录了不同来源的资料。为增强条目内容的可信度，并便于读者进一步查考，编纂者尽量注明资料来源：“综述”条目的“主要资料来源”附在文后，而信息条目的资料出处则见于文内。

六、本版《年鉴》在编辑过程中，曾得到总参谋部、总政治部、总后勤部有关单位和各军区、军兵种、武警总部、军事院校，以及中国社会科学院等单位的支持和帮助；全书完稿后还约请王羊研究员、华人杰教授、姚宏德研究员、尹承魁副教授、温味几副研究员等专家学者参加了本书的审阅工作。在此谨表谢意。

七、本《年鉴》涉及军事科学的方方面面，我们水平有限、经验不足，缺点和错误难免存在，欢迎广大读者批评指正。

军事科学院外国军事研究部
《世界军事年鉴》编辑部
1992 年 6 月

《世界军事年鉴 1992》目录

军 事 要 事

亚洲军事要事

- 中国参加《不扩散核武器条约》……… (1)
中国阐明关于军事装备出售的三原则 …… (2)
柬埔寨问题的全面政治解决取得重大进展 …… (2)
阿富汗内战仍在继续进行 …… (6)
印度调整对外军事政策 …… (9)
巴基斯坦关于建立南亚无核区建议遭印拒绝 …… (11)
菲美中止军事基地协定 …… (12)
马、菲、越在中国南沙群岛的新动向 …… (14)
斯里兰卡政府军重创“猛虎”组织游击队 …… (15)
日本向海外派兵法案与向海湾派遣扫雷舰队 …… (16)
朝鲜半岛无核化问题取得突破性进展 …… (18)
海湾战争 …… (20)
两伊关系充满矛盾和斗争 …… (29)
阿以争端出现转折 …… (31)
黎巴嫩国内局势进一步缓和 …… (34)

非洲军事要事

- 索马里国内战乱不止 …… (37)
埃塞俄比亚内战导致政权更迭 …… (39)

- 苏丹国内武装冲突仍较频繁 …… (41)
马里发生动乱和军事政变 …… (42)
西撒和解有较大进展 …… (43)
扎伊尔发生军人骚乱 …… (44)
多哥发生兵变 …… (45)
南非局势发生重要变化 …… (47)
安哥拉结束内战走向和平 …… (49)
莫桑比克内战双方和解有进展 …… (51)
莱索托发生军事政变 …… (52)

欧洲军事要事

- 苏联军事情况发生变化 …… (52)
南斯拉夫国内发生武装冲突 …… (55)
苏联继续从东欧撤军 …… (59)
西方 6 国开始从德国撤军 …… (60)
苏联宣布从古巴撤军 …… (61)

美洲军事要事

- 美苏军事关系发生重大变化 …… (61)
美苏签署削减战略武器条约 …… (65)
中美洲各国讨论裁军问题 …… (68)
危地马拉谈判停止内战 …… (68)
萨尔瓦多签署“和平协定” …… (68)
尼加拉瓜国内一度发生武装冲突 …… (70)
海地发生军事政变 …… (70)
南美洲大国放弃核、生、化武器的研制 …… (71)

各 国 军 事 概 况

亚洲国家军事概况

- 中国 …… (73)
阿富汗 …… (79)
阿拉伯联合酋长国 …… (80)

- 阿曼 …… (81)
巴基斯坦 …… (82)
巴勒斯坦 …… (83)
巴林 …… (84)
不丹 …… (85)

朝鲜	(85)	赤道几内亚	(212)
菲律宾	(86)	多哥	(212)
韩国	(88)	佛得角	(212)
柬埔寨	(89)	冈比亚	(212)
卡塔尔	(90)	刚果	(128)
科威特	(91)	吉布提	(212)
老挝	(92)	几内亚	(129)
黎巴嫩	(93)	几内亚比绍	(130)
马来西亚	(94)	加纳	(130)
蒙古	(95)	加蓬	(212)
孟加拉国	(96)	津巴布韦	(131)
缅甸	(96)	喀麦隆	(132)
尼泊尔	(97)	科摩罗	(212)
日本	(98)	科特迪瓦	(212)
塞浦路斯	(103)	肯尼亚	(133)
沙特阿拉伯	(103)	莱索托	(212)
斯里兰卡	(105)	利比里亚	(212)
泰国	(105)	利比亚	(133)
土耳其	(107)	卢旺达	(213)
文莱	(108)	马达加斯加	(135)
新加坡	(109)	马拉维	(135)
叙利亚	(110)	马里	(136)
也门	(111)	毛里塔尼亚	(137)
伊拉克	(112)	摩洛哥	(137)
伊朗	(113)	莫桑比克	(138)
以色列	(115)	南非	(139)
印度	(116)	尼日尔	(213)
印度尼西亚	(119)	尼日利亚	(141)
约旦	(121)	塞拉利昂	(213)
越南	(122)	塞内加尔	(142)
		塞舌尔	(213)
		圣多美和普林西比	(213)
		斯威士兰	(213)
		苏丹	(143)
		索马里	(144)
		坦桑尼亚	(144)
		突尼斯	(145)
		乌干达	(146)
		赞比亚	(146)
		扎伊尔	(147)

非洲国家军事概况

阿尔及利亚	(124)
埃及	(125)
埃塞俄比亚	(127)
安哥拉	(127)
贝宁	(212)
博茨瓦纳	(212)
布基纳法索	(212)
布隆迪	(212)

乍得	(148)
中非	(213)

欧洲国家军事概况

阿尔巴尼亚	(148)
爱尔兰	(149)
奥地利	(150)
保加利亚	(151)
比利时	(152)
波兰	(153)
丹麦	(154)
德国	(156)
法国	(157)
芬兰	(159)
荷兰	(160)
捷克斯洛伐克	(162)
卢森堡	(163)
罗马尼亚	(163)
马耳他	(165)
南斯拉夫	(165)
挪威	(166)
葡萄牙	(168)
瑞典	(169)
瑞士	(170)
苏联(附:各共和国建军情况)	(173)
西班牙	(177)
希腊	(178)
匈牙利	(180)
意大利	(181)
英国	(182)

美洲国家军事概况

阿根廷	(184)
巴巴多斯	(213)

巴拉圭	(185)
巴拿马	(186)
巴西	(186)
秘鲁	(188)
玻利维亚	(189)
伯利兹	(213)
多米尼加共和国	(190)
厄瓜多尔	(190)
哥伦比亚	(191)
哥斯达黎加	(213)
格林纳达	(213)
古巴	(192)
圭亚那	(213)
海地	(213)
洪都拉斯	(194)
加拿大	(194)
美国	(196)
墨西哥	(202)
尼加拉瓜	(203)
萨尔瓦多	(203)
苏里南	(213)
特立尼达和多巴哥	(213)
危地马拉	(204)
委内瑞拉	(205)
乌拉圭	(206)
牙买加	(213)
智利	(207)

大洋洲国家军事概况

澳大利亚	(208)
巴布亚新几内亚	(209)
斐济	(210)
新西兰	(210)

军 事 理 论 研 究

军事思想与军事论著研究

中国关于马克思恩格斯军事理论研究	(214)
------------------	-------

战争胜负和经济条件的关系	(214)
经济条件是战争的物质基础	(214)
“经济条件”既包括物又包括人	(214)

人不仅有精神属性,更有物质属性和社会属性	(214)	国防与军队建设理论的基本内容	(221)
在决定战争胜负的双重因素中,人的作用更为重要	(214)	邓小平国防与军队建设理论的意义	(221)
恩格斯强调“经济条件”的作用,有其特定历史背景和需要	(214)	关于把握当代世界主题和战争与和平问题的思想	(221)
毛泽东关于战争中人和物关系的论述同恩格斯的思想并不矛盾	(215)	基本含义和科学依据	(222)
军事技术越先进,对人的素质的要求就越高	(215)	现实意义	(222)
科学技术对军事的全面性影响	(216)	关于国防与军队建设服从国家建设大局的思想	(222)
科学技术在军事领域是一种起推动作用的革命的力量	(216)	服从国家建设大局思想的基本内容	(222)
科学技术进步将引起武器的改进和军队中各种关系的改变	(216)	服从国家建设大局思想的依据	(222)
科学技术进步将带来作战方式方法的变化	(216)	服从国家建设大局思想的现实意义	(222)
科学技术进步将影响军队的运动以及指挥和保障方式	(216)	关于国防与军队建设的指导思想实行战略性转变的思想	(222)
和平时期军事学术的发展通常落后于科技进步给武器带来的改进	(216)	战略性转变思想的基本含义	(222)
巴黎公社失败在军事上的教训	(217)	战略性转变思想的科学依据	(222)
党对军队的绝对领导	(217)	关于注重军队质量建设的思想	(222)
中国关于毛泽东军事思想研究	(217)	军队质量建设的概念	(222)
关于毛泽东军事思想的科学体系	(217)	军队质量建设的内容	(223)
关于毛泽东军事思想的特色、特点与特征	(218)	军队质量建设的意义	(223)
关于毛泽东军事思想的立场、观点和方法	(218)	关于把教育训练提高到战略地位的思想	(223)
关于人民军队	(218)	把教育训练提高到战略地位的思想的意义	(223)
关于人民战争	(219)	把教育训练提高到战略地位的思想的科学性	(223)
中国关于毛泽东国防思想研究	(219)	关于军事法制建设的思想	(223)
巩固的国防是保卫人民利益的需要	(219)	邓小平军事法制建设思想的基本内容	(223)
建设强大的国防要依赖于全体军民	(220)	邓小平军事法制建设思想的特点	(223)
国防建设必须与经济建设协调发展	(220)	关于从严治军、加强管理的思想	(223)
从实际情况出发建设现代化的国防	(220)	从严治军思想的基本内容	(223)
在突出重点的前提下进行全面建设	(220)	贯彻从严治军思想的意义	(224)
中国关于邓小平新时期国防与军队建设理论研究	(221)	坚持从严治军必须加强军队管理	(224)
关于邓小平国防与军队建设理论的概括	(221)	中国当代著名人物军事思想与军事理论研究	(224)
国防建设的理论	(221)	周恩来军事理论研究	(224)
军队建设的理论	(221)	朱德军事理论研究	(225)
		彭德怀军事理论研究	(225)
		刘伯承军事理论研究	(226)
		贺龙军事理论研究	(226)
		陈毅军事理论研究	(226)
		粟裕军事理论研究	(227)
		中国近代著名人物军事思想研究	(227)

关于林则徐、魏源的军事思想	(227)	关于“消灭敌人军队与保存自己军队”	
关于左宗棠的军事思想	(228)	目的的问题	(237)
关于蔡锷的军事思想	(228)	战争和军事战略理论研究	
关于杨杰的军事思想	(228)	中国关于战争和军事战略理论研究	(238)
关于太平天国的军事思想	(228)	关于战争理论的研究	(238)
关于中国近代海防思想	(229)	关于战争本质问题	(238)
关于中国近代国防观念	(229)	关于核战争的政治属性问题	(238)
中国古代兵书与著名人物军事思想		关于战争根源问题	(239)
研究	(229)	关于战争形态问题	(239)
关于《周易》中的军事思想	(229)	现代战争中人和武器的关系	(239)
关于《孙子兵法》的精髓	(230)	关于局部战争理论研究	(239)
关于《孙子兵法》的哲学思想	(230)	关于现代局部战争的起因问题	(239)
关于《孙子兵法》的战略地理思想	(230)	关于局部战争定义及其分类问题	(240)
关于《孙子兵法》的系统思想	(230)	关于局部战争的主要作战样式问题	(240)
关于《孙子兵法》与西方军事著作的比 较研究	(230)	关于高技术武器对局部战争的影响 问题	(241)
关于孙武、孙膑战争观之比较	(230)	关于高技术条件下局部战争的后勤保 障问题	(242)
关于《孙子兵法》与海湾战争	(230)	关于《孙子》对现代局部战争的指导 意义	(243)
关于《尉缭子》	(231)	关于军事战略基础理论研究	(243)
关于崔浩的军事思想	(231)	✓ 军事战略概念	(243)
关于唐代兵学	(231)	军事战略的性质	(243)
关于周世宗的军事谋略	(231)	积极防御战略思想	(244)
关于宋初的战略思想	(231)	✓ 战略威慑理论	(244)
关于范仲淹的军事思想	(232)	关于军事战略应用理论研究	(244)
关于王安石的军事思想	(232)	战略环境	(244)
关于《登坛必究》的军事思想	(232)	战略指导	(245)
中国古代军事经济思想研究	(232)	中国的核战略及其特点	(245)
中国古代军事经济思想发展的分期	(232)	美国军事战略问题研究	(245)
先秦时期国家安全经济思想研究	(232)	关于战略目标问题	(245)
夏、商、西周时代国家安全经济思想的 萌芽	(232)	关于战争准备问题	(246)
春秋时代国家安全经济思想的兴盛	(233)	关于军费预算问题	(246)
战国时代国家安全经济思想的发展	(234)	关于军队建设问题	(246)
中国关于克劳塞维茨战争哲学思想		关于前沿部署问题	(247)
研究	(236)	关于武器装备发展问题	(247)
关于克劳塞维茨战争哲学思想渊源的 问题	(236)	关于军备控制问题	(248)
关于“绝对战争和现实战争”学说的问 题	(236)	关于美国的核战略	(248)
关于“先研究简单再研究复杂”方法的 问题	(237)	海湾战争对美国军事战略产生重大影 响	(248)
关于战争“概然性规律”的问题	(237)	法国关于核威慑战略问题的讨论	(249)

日本关于战争和防卫战略理论研究	… (250)	作战模拟	… (262)
海湾战争具有“第 2.5 次世界大战”的性质	… (250)	C ³ I(指挥、通信、控制和情报)的理论研究	… (262)
关于战略的层次划分	… (250)	军力的宏观度量	… (263)
关于威胁的判断	… (250)	《孙子》中系统和运筹思想研究	… (263)
北约军事战略研究	… (251)	苏联作战理论研究	… (264)
关于北约军事战略调整的背景	… (251)	苏集团军进攻战役研究	… (264)
关于北约军事战略调整的意图	… (251)	进攻战役的定义、目的和任务	… (264)
关于北约军事战略的变化	… (252)	进攻战役的特点	… (264)
关于北约新的军事战略的名称	… (252)	进攻战役的准备	… (264)
北约军事战略调整与美欧关系	… (252)	进攻战役的实施	… (265)
苏联对北约新军事战略的论述	… (253)	苏集团军防御战役研究	… (265)
北约军事战略调整后的某些遗留问题	… (253)	防御战役的定义、目的和任务	… (265)
北约从海湾战争中可得出 8 条军事结论	… (253)	防御战役的特点	… (265)
结论	… (253)	防御战役的准备	… (266)
作战理论研究		防御战役的实施	… (266)
中国作战理论研究	… (254)	苏军机动防御理论研究	… (267)
关于战役理论研究	… (254)	机动防御的实质	… (267)
战役起源问题	… (254)	机动防御的强点和弱点	… (267)
战役发展问题	… (254)	提高机动防御的稳定性和积极性	… (267)
战役基本要素	… (255)	美国作战理论研究	… (268)
战役学与战役法的关系	… (255)	美军战役理论研究	… (268)
大型战役问题	… (255)	现代战役的基本特征	… (268)
进攻战役问题	… (256)	关于力量重心问题	… (268)
防御战役问题	… (256)	关于“联合精确速断袭击”的新观点	… (268)
关于战术理论研究	… (256)	关于建立战役突击火力问题	… (268)
战术基础理论研究	… (256)	研究海湾战争经验, 发展战役理论	… (269)
进攻战术研究	… (257)	美陆军军进攻战役主要作战原则	… (269)
防御战术研究	… (258)	始终争取主动	… (269)
关于军队指挥理论研究	… (259)	充分保持灵活	… (269)
军队指挥学学科体系	… (260)	以歼灭敌军为主要目标	… (270)
军队指挥历史阶段的划分	… (260)	着眼于摧毁敌防御的整体性	… (270)
指挥与控制	… (260)	对敌纵深实施攻击	… (270)
军队指挥方式	… (261)	避实就虚击敌之弱点	… (270)
军事决策理论	… (261)	在主要方向集中优势兵力	… (270)
关于军事运筹与系统工程理论		实施多路进攻迅速制胜	… (270)
在作战中的运用	… (261)	广泛采取欺骗措施迷惑敌军	… (270)
决策与系统分析	… (261)	组织好军兵种的协同动作	… (270)
关于冲突理论	… (262)	美陆军军防御战役主要作战原则	… (270)
		准确判明敌军企图, 以各种手段打击	
		敌军	… (270)

迫敌分散兵力,逐一击败敌军	(271)	电子战佯攻和“电子轰炸”	(280)
最大限度地减少损失,保持战斗		无线电静默	(280)
凝聚力	(271)	远距离支援干扰	(280)
关键地形要防守,但着眼于歼灭敌军 ...	(271)	随队和近距离支援干扰	(280)
坚持纵深战斗,削弱进攻之敌的锐势 ...	(271)	运用电子战无人机	(281)
防止敌大规模突破,维护总体防御的		对敌 C ³ I 中心和雷达实施硬摧毁	(281)
完整性	(271)	自卫干扰	(281)
给敌军以重大杀伤,坚决粉碎进攻之		地面作战阶段的电子对抗	(281)
敌的决心	(271)		
美陆军未来空地一体作战理论研究	(271)	军兵种理论研究	
新的空地一体作战理论的主要变化	(271)	中国海军理论研究	(282)
新理论强调的几个新思想	(271)	海军作战理论的层次划分	(282)
新理论的基本设想	(272)	海上战争层次	(282)
美军战术理论研究	(273)	海上战役层次	(282)
空地一体作战的战术战场	(273)	海上战斗层次	(282)
未来作战的 4 个阶段	(273)	三个层次的相互关系	(282)
空地一体进攻作战条件下扩张战果的		海军战略问题研究	(282)
基本方式	(274)	关于战略转变的基本理论	(282)
美军纵深作战的基本观点	(275)	关于海军的战略运用问题	(284)
攻防战斗中空中突击师的战术运用	(275)	海军战术理论研究	(284)
预有准备进攻战斗中装甲(机械化)旅		关于小兵力群袭击和集中突击问题	(284)
达成突破的战术	(276)	关于现代海战中的夜战问题	(284)
步兵反坦克战术十项要诀	(276)	中国工程兵理论研究	(285)
美军在低强度战争中达成速决的		工程保障理论研究	(285)
手段	(276)	局部战争机动工程保障问题	(285)
日本作战理论研究	(278)	海湾战争工程保障的启示	(286)
确立“空地作战”理论	(278)	国防工程建设理论研究	(286)
日“空地作战”理论与美“空地一体作		工程兵战术理论研究	(287)
战”理论的区别	(278)	工程兵战术的形成和发展	(287)
强调集中战斗力	(278)	工程兵的基本任务	(287)
关于兵种的地位和作用	(278)	工程兵的运用原则	(287)
关于抗登陆作战问题	(278)	工程兵战斗行动的特点	(287)
关于夜战问题	(278)	工程兵战术的发展趋势	(288)
海湾战争中多国部队电子战研究	(278)	中国国防化兵理论研究	(288)
电子对抗在现代战役中的地位	(279)	化学战的基础理论研究	(288)
电子对抗成为现代战役中一个新的		化学战特点	(288)
独立作战阶段	(279)	局部战争中化学武器使用的特点	(288)
电子对抗已经渗透、贯穿于现代战役		化学战的发展规律	(289)
的各个阶段	(279)	核化条件下作战理论研究	(289)
电子对抗的许多特征与战役的一些特		关于“核化威胁条件”的概念	(289)
征相似	(279)	“核化威胁条件”与其相关 3 个术语的	
电子战的战术运用	(279)		
战前周密的多源电子侦察	(279)		

区别	(289)	指挥与控制	(300)
“核化威胁条件”对战争的影响	(290)	加强军炮兵	(300)
“核化威胁条件”的特点	(290)	重迫击炮连的运用	(300)
核威胁条件下常规战争的基本 涵义	(290)	提高生存能力	(300)
苏联战略核力量理论研究	(290)	防空作战的地位和作用	(300)
关于战略遏制部队	(290)	综合提高防空效能	(301)
苏联裁减核武器的实质和原因	(290)	防空武器使用区分	(301)
苏联核武器和核设施的控制与管理	(291)	伊拉克化学战研究	(301)
苏陆军火箭兵和炮兵部署中的定位		伊拉克拥有大量的化学武器	(301)
突击系统和定位火力系统	(292)	伊拉克化学武器生产能力较强	(302)
苏联工程兵理论研究	(292)	伊拉克的化学防护能力较弱	(302)
工程保障理论研究	(292)	伊拉克化学武器使用原则	(302)
关于防护工程问题	(292)	海湾战争中伊拉克未使用化学武器的 原因	(302)
科学区分工程兵和各兵种的工程保障 任务	(292)		
关于工程兵的组织编制和结构	(293)		
美国海军理论研究	(293)	军队建设理论研究	
关于美国海上战略	(293)	中国人民解放军政治工作理论研究	(303)
关于美国海军建设	(293)	坚持党对军队的绝对领导	(303)
美国战略核力量理论研究	(294)	党对军队绝对领导的基本含义	(303)
美国“星球大战”计划(SDI)的重点 改变	(294)	党对军队绝对领导的基本特征	(303)
美国裁减核武器的原因	(295)	党的绝对领导是军队建设的根本	(303)
关于非核战略力量的防御理论	(295)	树立党对军队绝对领导的观念	(304)
美国炮兵理论研究	(295)	维护党对军队的绝对领导	(304)
野战炮兵兵力结构将进行调整	(295)	加强军队党的建设	(304)
野战炮兵发展趋向	(296)	加强军队党的建设的意义	(304)
未来空地一体作战阶段的区分	(296)	把学习放在党委建设的首位	(305)
防空炮兵在未来空地一体作战中的 作用	(296)	增强党委领导班子的团结	(305)
军属防空炮兵的编制和运用	(297)	加强党委领导班子的廉政建设	(305)
防空炮兵的部署时机	(297)	坚持党委统一的集体领导下的首长分 工负责制	(306)
防空炮兵的反战术导弹任务	(297)	加强基层党支部建设	(306)
防空炮兵的反空中侦察任务	(298)	提高党员队伍的素质	(306)
美国化学战研究	(298)	做好经常性思想工作	(306)
美国化学战政策的重大变化	(298)	经常性思想工作的地位和作用	(306)
在海湾战争中美军的化学战对策	(298)	经常性思想工作的特点	(307)
美国销毁陈旧的化学武器	(299)	经常性思想工作要在经常	(307)
日军炮兵理论研究	(299)	经常性思想工作要注重提高人的 素质	(307)
21世纪的炮兵火力	(299)	经常性思想工作要着力解决老大难 问题	(307)
目标侦察	(299)	经常性思想工作要与管理工作	

相结合	(307)	命令与法律	(316)
中国军队军事教育和训练理论研究	(308)	关于护法机关	(317)
军事教育理论研究	(308)	美国战争动员能力研究	(317)
关于军事教育定义的表述问题	(308)	较强的快速动员能力	(317)
关于军事教育指导思想和基本原则	(308)	兵员动员能力	(318)
关于军队院校办学指导思想问题	(308)	军队后勤动员能力	(318)
关于军事人才培养的目标问题	(309)	法国讨论军队建设若干问题	(318)
关于军队院校教育基本规律	(309)	关于兵役制度问题	(318)
军事训练理论研究	(309)	关于军费问题	(319)
关于军事过硬的内涵	(309)		
关于开发军事训练的动力问题	(309)		
关于提高军事训练质量问题	(310)		
关于军事正规化训练问题	(310)		
中国军制与军制学研究	(310)	军事历史研究	
关于军队体制编制	(310)	中国人民解放军军战史研究	(319)
关于兵役制度	(311)	土地革命战争时期军战史研究	(320)
中国战争动员理论研究	(311)	关于各地武装起义和农村革命根据地的建立	(320)
关于战争动员准备	(311)	关于中央苏区肃反和“AB”团问题	(320)
后勤动员对战争的胜负影响极大	(312)	关于红军第四次、第五次反“围剿”问题	(320)
后勤动员体制的改革和完善	(312)	关于革命根据地的政治经济建设	(320)
战时经济总动员的基本理论	(312)	关于长征	(321)
局部战争的经济动员	(312)	关于南方三年游击战争中的反经济封锁斗争问题	(321)
军队在经济动员中的任务	(312)	关于西安事变	(322)
战争动员法制化的意义	(313)	关于东北抗日义勇军问题	(322)
动员法规制度的分类	(313)	关于军事人物研究	(322)
中国军事法学研究	(313)	抗日战争时期军战史研究	(322)
军事法学基础理论研究	(313)	关于抗日战争的起点	(322)
关于军事法定义的表述	(313)	关于抗日战争的战场	(323)
关于军事法调整的对象	(313)	关于中国抗日战争的地位和作用	(323)
关于军事法的特征	(314)	关于中国共产党在抗日战争中的地位和作用	(323)
军事法分支部门研究	(314)	关于抗日战争战略指导问题	(323)
军事行政法	(314)	关于中国共产党的对美政策	(324)
关于军事行政诉讼制度问题	(314)	关于皖南事变发生的原因和背景	(324)
关于军内民事和经济诉讼	(315)	关于抗日民族统一战线	(324)
关于国防动员法	(315)	解放战争时期军战史研究	(325)
关于战争法的研究	(315)	关于过渡阶段中共中央的斗争策略和方针问题	(325)
关于战争法定义的表述	(315)	关于国共调处机构的名称问题	(325)
关于战争法的渊源和基本原则	(315)	关于东北早期谈判方针	(325)
苏联军事法理论研究	(315)	关于战略防御阶段中共中央的指导方针问题	(325)
法律与军事改革	(315)	关于战略进攻阶段	(325)
关于撤军的法律条件	(316)		

关于战略决战阶段	(326)	关于法西斯主义的研究	(334)
关于“紫石英号事件”	(326)	日本关于法西斯主义的研究	(335)
中国近代军战史研究	(327)	否定论	(335)
鸦片战争时期	(327)	存在论	(335)
关于中国近代史的开端问题	(327)		
关于中国的军事近代化问题	(327)		
关于禁烟运动中的“严禁派”与“弛禁派” 问题	(327)		
太平天国时期	(328)	其他军事学科理论研究	
关于洪秀全学习西方问题	(328)	军事测绘理论研究	(336)
关于太平天国的兵法	(328)	中国军事数字摄影测量研究	(336)
关于天京内讧问题	(328)	苏联军事数字摄影测量研究	(336)
关于太平天国与中国近代化	(328)	苏联全球定位导航卫星(GLONASS)计划	(336)
民国时期军战史研究	(328)		
民国抗日战争史研究	(328)	美国军事数字摄影测量研究	(337)
关于“七七”事变前中国局部抗战 问题	(328)	美国全球定位系统(GPS)计划	(337)
国民党在抗日战争中的战略指导 方针	(329)	计划的实施	(337)
关于“九一八”事变和张学良的不抵抗 主义	(329)	关于全球定位系统(GPS)政策的争论	(338)
关于军阀史研究	(329)		
关于民国军阀的分类及其形成原因	(329)	苏美等国海洋测深的方法与理论	(339)
关于四川军阀产生的原因及其特征	(330)	航空航天摄影直接测深法	(339)
关于北方实力派和西南地方实力派	(330)	航空激光测深法	(340)
关于新桂系军阀的“骑墙政治”	(330)		
桂系与皖南事变的关系	(330)	军事气象理论研究	(340)
桂系在抗日战争中的表现和作用	(330)	中国军事气象理论研究	(340)
第二次世界大战史研究	(330)	气象保障的定义、任务和属性	(340)
中国第二次世界大战史研究	(330)	气象保障在现代战争中的作用	(340)
关于第二次世界大战史研究的成绩 及其存在的问题	(331)	气象因素对军事活动影响的量化研究	(341)
关于第二次世界大战起点问题	(331)		
关于法西斯主义的研究	(332)	军事气候研究	(341)
关于意大利的法西斯主义	(332)	新技术在军事气象中的应用	(341)
美国关于第二次世界大战起点的新观点	(332)		
苏联关于第二次世界大战起点的新观点	(333)	美国军事气象研究	(341)
德国关于第二次世界大战史有关问题的 研究	(333)	气象与现代战争	(341)
关于第二次世界大战起源的研究	(333)	大气环境与人和武器系统相互作用的 规律	(342)

军事总体方法论	(344)
军事基础方法论	(344)
军事思维方法论	(344)
军事系统科学方法论	(345)
关于科学军事方法的运用	(345)
军事科研及其方法运用	(345)
军事预测及其方法运用	(345)
军事决策及其方法运用	(345)

简讯

军事理论研究活动及学术会议信息	… (346)
“七五”期间中国人民解放军军事科学 研究情况简介	… (346)
中国军事科学学会在京成立	… (347)
全军军事科学研究工作会议在京召开	… (347)
邓小平国防和军队建设理论研讨会在京 举行	… (348)
中国人民解放军代表参加纪念中国共产党 成立 70 周年全国学术讨论会	… (348)
《红一方面军史》编审委员会第 4 次、	

第 5 次会议在京举行	… (349)
第 2 届中国抗日根据地史国际学术讨 论会在天津召开	… (349)
中国第二次世界大战史研究会第 3 届第 4 次会议在京举行	… (349)
中日学生联合举行“日本侵华战争”学术 讨论会	… (349)
“二战”期间日军 731 部队罪证展览在京 举办	… (349)
“二战”期间被害犹太人达 529 万 人以上	… (350)
欧洲安全问题国际研讨会在巴黎举行	… (350)
美空军设立现代空中力量研究分院	… (350)
军事理论专著出版信息	… (350)
1991 年解放军出版社出版的部分军事 理论著作评介	… (350)
1991 年军事科学出版社军事图书出版 情况简介	… (352)
《中国军事百科全书》编纂概况	… (353)
中国人民解放军军战史研究有关著作 出版信息	… (354)

军事技术

隐形技术的发展

综述	… (356)
隐形技术及其发展现状	… (356)
反雷达探测隐形技术	… (356)
隐形外形技术	… (357)
隐形材料技术	… (357)
自适应阻抗加载技术	… (357)
微波传播指示技术	… (358)
反红外探测隐形技术	… (358)
采用散发热量较小的发动机	… (358)
改进发动机结构	… (358)
改进发动机喷管的设计	… (358)
研制新的燃料	… (358)
采用吸热、隔热材料和涂料	… (358)
采用闭合环路冷却的环境控制系统	… (358)
利用气溶胶屏蔽发动机尾焰的红外辐射	… (358)

反电子探测隐形技术	… (358)
减少无线电设备	… (358)
采用低截获概率技术改进电子设备	… (358)
减小电缆的电磁辐射	… (358)
避免电子设备天线的被动反射	… (358)
对电子设备进行屏蔽	… (358)
反可见光探测隐形技术	… (358)
改进目标外形的光反射特征	… (359)
控制目标的亮度和色度	… (359)
控制目标发动机喷口的火焰和烟迹 信号	… (359)
控制目标照明和信标灯光	… (359)
控制目标运动构件的闪光信号	… (359)
反声波探测隐形技术	… (359)
改进发动机和辅助机的设计	… (359)
应用吸声和阻尼声材料	… (359)
采用减振和隔声装置	… (359)
减小旋桨运动对介质的扰动噪声	… (359)

合理进行目标整体设计	(359)	研制多种隐形武器装备, 提高隐形性能	(366)
隐形武器装备的发展情况	(359)	降低隐形武器装备的成本	(366)
隐形飞机	(360)	轻 武 器	
B-2 型隐形战略轰炸机	(360)	综述	(366)
F-117A 隐形战斗轰炸机	(360)	枪械	(367)
其他隐形飞机	(361)	手枪	(367)
隐形导弹	(361)	美国改进 9 毫米 M-9 手枪	(367)
AGM-86B 型和 AGM-129 型隐形		美国改进 9 毫米 P-85 手枪	(367)
战略巡航导弹	(361)	以色列新式 9 毫米手枪问世	(367)
AGM-137 型和 MGM-137 型隐形		英国订购 9 毫米 P-226 和 P-228 手枪	(367)
战术导弹	(362)	冲锋枪	(367)
隐形舰船	(362)	英国 9 毫米“布什曼”微型冲锋枪有新	
减少舰船的雷达散射截面积	(362)	发展	(367)
降低舰船的噪声辐射	(363)	英国开始生产 7.62 毫米冲锋枪	(367)
抑制舰船的红外辐射	(363)	比利时 P-90 单兵自卫武器列装	(367)
控制舰船自身的电磁特征	(363)	步枪	(367)
隐形坦克	(363)	美国 M-4 卡宾枪定型	(367)
采用复合材料制造坦克车体或炮塔外壳		美国试验 G-11 无壳弹步枪	(368)
.....	(363)	美国继续研制 12.7 毫米反器材步枪	(368)
降低坦克红外辐射	(364)	美国削减 M-24 狙击步枪的采购与	
坦克表面涂敷迷彩或挂伪装网	(364)	装备数量	(368)
降低坦克噪声	(364)	日本推出 5.56 毫米 89 型自动步枪	(368)
配备烟幕施放装置	(364)	印军将装备新式步枪	(368)
其他隐形技术装备	(364)	意大利陆军装备 5.56 毫米突击步枪	(368)
隐形通信系统	(364)	机枪	(368)
隐形人体	(364)	美国陆军决定用 M-249 换装 M-60	
红外隐形照明弹	(364)	(368)
反隐形技术的研究情况	(364)	以色列研制成 5.56 毫米轻机枪	(368)
扩展雷达工作频率, 发展长波和毫米波		美国研制成 12.7 毫米机枪的快速更换	
雷达	(364)	枪管	(368)
提高雷达的探测性能	(365)	榴弹武器和近程反坦克武器	(369)
研制和使用多基地雷达	(365)	美国研制近程反坦克武器	(369)
研制和使用谐波雷达	(365)	美国研制枪射反坦克弹	(369)
研制和使用被动雷达和光电探测系统		美军试验 30 毫米半自动榴弹发射器	
.....	(365)	(369)
研制和使用微波束武器, 摧毁隐形		德国发展新型自动榴弹发射器	(369)
飞行器	(365)	法国发展各兵种通用的反坦克武器	
隐形技术的发展趋势	(365)	(369)
扩展隐形波段	(365)	防暴武器	(369)
提高目标信息特征测量技术水平	(365)		
综合运用各种隐形技术, 提高隐形效果			
.....	(366)		