

<<抢占制高点>>

图书基本信息

书名：<<抢占制高点>>

13位ISBN编号：9787802371804

10位ISBN编号：7802371805

出版时间：2008-9

出版时间：军事科学出版社

作者：刘志青

页数：319

字数：372000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<抢占制高点>>

前言

战争是人类诅咒的恶魔。

人类希望消灭战争，或以战止战，或消极避战，结果都事与愿违。

战争不但没有止步，反而频频光顾全球各个角落。

作战样式不仅越来越现代化，而且破坏程度越来越猛烈。

仅在20世纪上半叶，人类就经历了两次世界大战的涂炭。

第一次世界大战使33个国家15亿人口卷入战争，战火遍及欧洲、非洲和亚洲。

交战双方共动员兵力7000余万人，亡1000万人，伤2000余万人。

第二次世界大战波及各大洲、大洋，正式宣战的国家60余个，直接或间接卷入战争的国家80余个，被卷入战争的人口约17亿，占世界总人口的80%以上。

在这场战争中，军民伤亡1亿多人、死亡6000多万人，消耗军费13000亿美元，物资损失高达42700亿美元。

让战争远离现代文明、让世界永保和平，是两次世界大战留下的深刻启示。

但是，现实无法代替理想，第二次世界大战结束后，人类经历冷战和后冷战时代，局部战争此起彼伏。

因领土、宗教、民族、经济等问题引发的局部战争和武装冲突，从来没有停止过。

地球南北之间的贫富差距继续拉大，越来越多的国家拥有核武器，强权政治在国际舞台上肆虐，恐怖主义活动猖獗，人们渴望和平，但不得不准备战争。

从人类有史以来，军备成为任何一个国家、民族为谋求安全与发展而必须考虑的问题。

历史上，无论是称雄千年的庞大帝国还是势薄力单的孱弱小国，都希望通过军事变革创造奇迹。

在当代，无论称霸世界的超级大国，还是渴望生存的发展中国家，都不敢放松军事发展。

然而，军事的强弱体现的是一个国家的综合实力，只有依托国家的整体发展，军事变革和军事改革才能有持续而强大的动力。

<<抢占制高点>>

内容概要

《抢占制高点：世界部分国家新军事变革情况追踪》详细论述了世界军事变革的基本概念、判断标准和历史分期；完整回顾了世界新军事变革的孕育过程；透彻分析了世界新军事变革的启动原因；分别介绍了美国、俄罗斯、英国、法国、德国、日本、印度、中国实行新军事变革的方法步骤和经验教训；准确概括了世界新军事变革的主要特点，并科学预测了发展趋势。

<<抢占制高点>>

作者简介

刘志青，陕西省南郑县人，军事科学院世界军事研究部正师职研究员，军事学博士，研究生导师。

先后毕业于北京第二外国语学院、华中师范大学、军事科学院。

曾在工兵、情报、导弹等作战部队和战区机关任职。

曾参加《中国人民解放军的七十年》、《中国人民解放军史》、《战后世界局部战争史》等重大课题研究。

撰有《铁血雄兵》、《解放战争时期人民军队建设的基本经验》、《恩怨历尽后的反思 - 中苏关系七十年》等专著。

曾获得国家图书奖、解放军图书奖、军事科研奖等多种奖项，享受2006年度军队优秀专业技术人才岗位津贴。

<<抢占制高点>>

书籍目录

前言

第一章 绪论

- 一、世界军事变革的基本概念
- 二、世界军事变革的评判标准
- 三、世界军事变革的历史分期

第二章 世界新军事变革的孕育与萌动

- 一、新军事变革问题的提出和军事理论创新的萌生
- 二、军事信息系统和信息化作战装备的初步发展
- 三、军事形态其他构成要素的初始变革

第三章 世界新军事变革开启的基本因素

- 一、冷战的终结
- 二、现代高技术群的发展
- 三、高技术局部战争的昭示与推动
- 四、创新型军事理论家与军事领导人的涌现

第四章 美国全面启动的新军事变革

- 一、军事理论的创新
- 二、武器装备信息化建设的全面展开
- 三、两次训练改革的实施
- 四、军事组织体制的改革
- 五、数字化部队和网络战部队的建立
- 六、“聚焦式后勤”指导下的军事后勤变革

第五章 俄罗斯缓慢曲折的新军事变革

- 一、军事学说和军事战略的确立
- 二、远期和近期军事发展规划的制定
- 三、军队组织体制的重新构建
- 四、武器装备的重点发展
- 五、训练教育和科研工作的改革

第六章 英国以建设数字化部队为主的新军事变革

- 一、从“应变选择”到“反恐”军事战略的确立
- 二、部队结构的调整
- 三、国防管理体制的完善
- 四、数字化部队和军事信息系统的建设
- 五、信息化作战装备的发展

第七章 法国以防务改革为中心的新军事变革

- 一、远期、长期军事发展规划和中期军事发展计划的制定
- 二、军事组织的调整
- 三、陆军的“重建”
- 四、信息化武器装备和空间侦察系统的发展
- 五、欧洲防务合作的推动

第八章 德国以精简整编为重点的新军事变革

- 一、从“多方位防御”到“对外干涉型”军事战略的确立
- 二、精减员额与军队职业化的推进
- 三、危机反应部队的建立
- 四、信息化武器装备的开发
- 五、军事管理和保障的社会化

<<抢占制高点>>

第九章 日本低姿态推进的新军事变革

- 一、从“海外参与”到“预防、改善、有效”军事战略的确立
- 二、长期和中期军事发展规划的制定
- 三、高新技术和武器装备的发展
- 四、军事组织体制改革的稳步推进
- 五、快速反应部队的组建

第十章 印度适时启动的新军事变革

- 一、从“地区威慑”到“惩戒威慑”军事战略的确立
- 二、远期和中期军事发展规划的制定
- 三、军事组织体制的调整
- 四、军事训练教育的改进
- 五、武器装备的发展

第十一章 中国跨越式发展的新军事变革

- 一、新时期军事战略方针的确立
- 二、“撒手锏”武器装备的研发
- 三、军队建设理论的探索
- 四、高素质人才的培养
- 五、体制编制的调整

第十二章 世界新军事变革的特点和趋势

- 一、世界新军事变革的主要特点
- 二、世界新军事变革的基本趋势

主要参考文献

后记

<<抢占制高点>>

章节摘录

就海上作战战法而言，掌握海洋环境参数及其变化与掌握敌情态势同等重要，是在作战准备和临战对抗行动中取得主动权所不可或缺的条件。

只有准确了解战区水面、水下和海空的敌情及环境态势信息，并对其进行整合，才能制定科学的作战方案；才能作好对空、对海、对港或对岸的战斗部署；也才能对威胁目标迅速跟踪、识别瞄准并提高远距离精确打击能力；与此同时，还需掌握港口、基地、航道及附近海区的敌情和环境信息。

因此，使海上官兵了解并利用环境因素以取得军事优势，是现代高技术条件下作战的一个主要方面。

军事海洋技术的提出和发展，使海军装备技术和海军军事能力的发展面临新的历史转折点，其意义和作用非常重大。

世界主要海洋国家，在经济和军事需求的牵引下，都在大力发展海洋高技术，各自制定了21世纪的发展战略和规划。

其中，军用和军民两用技术占很大比重。

关注的热点有：武器系统的海洋环境技术；无人智慧潜水器技术；海洋水声环境和目标探测技术；海洋信息观测、接收、处理、传输和网络技术等。

武器系统的海洋环境技术。

从1991年起，美国国防部逐年编制的《国防科学技术战略》和《国防关键技术计划》中，新增加1项被认为是对美国武器系统的长期质量优势有很大贡献的“武器系统环境技术”，或称“环境效应技术”

。其基本内容包括对海洋和大气空间环境要素及其变化的探测、表征、预测、建模与仿真，以及武器系统与其工作媒体和人为现象的相互作用的研究。

近年来，美国又进一步强调海洋作战空间环境知识对联合作战计划的重要性，把对海洋作战环境的空间、时间易变性的预测和仿真，把准环境效应综合到传感器、平台、结构、海军系统的设计和使用，当作棘手的挑战；计划还要求为海上官兵提供一个清晰的战术画面，赋予其战术决策工具，以便透过利用环境易变性取得对敌作战优势。

……

<<抢占制高点>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>