

<<未来战争中的武器>>

图书基本信息

书名：<<未来战争中的武器>>

13位ISBN编号：9787510006579

10位ISBN编号：7510006570

出版时间：2009-8

出版公司：世界图书出版公司

作者：刘广文//胡瑞平//赖强

页数：198

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>

## <<未来战争中的武器>>

### 内容概要

青少年是祖国的未来，也是国防建设的重要后备力量。在青少年学生中开展系统的国防教育，加强普及国防知识，不仅是现代化国防教育的重要内容，也是培养跨世纪人才的客观需要。

本书是《军事小天才丛书》之《未来战争中的武器》，书中告诉你了一些未来战争中的武器。

当一个时代科学和技术发展的时候，那些科技的成果往往最早运用于军事领域。而引起军事领域的深刻变革，首先带来的是武器装备的变化。作战武器的变化，进而导致了作战样式的变化和战争形态的更替。

未来战争将会是什么样的战争？

未来武器又会是什么样的武器？

让我们跟随本书去寻找答案吧。

## <<未来战争中的武器>>

### 书籍目录

引言第一章 未来战争中的神奇武器--从科幻走向实战第一节 人类历史上的几种战争形态第二节 未来战争的基本特点第三节 未来战争中的新概念武器第二章 电子设备的克星--微波武器与电磁脉冲武器第一节 于无声处显神威--微波武器第二节 全能新霸--电磁脉冲武器第三章 最小的“子弹”--粒子束武器与反物质武器第一节 粒子束武器第二节 反物质武器第四章 高速“碰碰车”--动能武器第一节 动能武器的概念第二节 动能武器的原理和特点第三节 动能武器的种类及作战功效第五章 指哪打哪--激光武器第一节 激光武器的概念第二节 激光武器的原理和特点第三节 激光武器的种类及作战功效第六章 呼风唤雨--环境武器第一节 环境武器的概念第二节 环境武器的原理和特点第三节 环境武器的种类及作战功效第七章 聪明灵巧--智能武器第一节 智能武器的概念第二节 智能武器的原理和特点第三节 智能武器的种类及作战功效第八章 生与死的主宰--基因武器第一节 基因武器的概念第二节 基因武器的原理和特点第三节 基因武器的种类及作战功效第九章 网络杀手--计算机病毒武器 . 第一节 计算机病毒武器的概念第二节 计算机病毒武器的原理和特点第三节 计算机病毒武器的种类及作战功效第十章 “看不见”的武器--隐形武器第一节 隐形武器的概念第二节 隐形武器的原理和特点第三节 隐形武器的种类及作战功效第十一章 杀而不死--非致命武器第一节 非致命武器的概念第二节 非致命武器的原理和特点第三节 非致命武器的种类及作战功效第十二章 神奇小精灵--纳米武器第一节 纳米武器的概念第二节 纳米武器的原理和特点第三节 纳米武器的种类及作战功效参考文献

## <<未来战争中的武器>>

### 章节摘录

#### 第一章 未来战争中的神奇武器——从科幻走向实战 第一节 人类历史上的几种战争形态

战争形态的演变是与军事变革的演进相适应、相一致的。

冷兵器战争、热兵器战争、机械化战争和信息化战争就是与历次军事革命相对应出现的四种战争形态。

这四种战争形态，是军事链条中的四个环节。

环节与环节之间既有继承、联系，又有各自鲜明的特征。

例如，热兵器战争中伴有冷兵器的成分、机械化战争是热兵器战争的继续发展，而高科技信息化战争实际是信息技术统帅机械化的战争，即使是延续了数千年的冷兵器，如刺刀、匕首，现在也没有完全退出历史舞台。

战争形态的内部结构虽然有继承、有交叉，但每次军事变革所形成的战争形态特征鲜明。

如果单纯以主战武器的高度抽象（理解为冷兵器和热兵器）来看战争形态的演变过程，从时间跨度上看，在人类有文字记载的历史中，冷兵器时代持续了4000年，热兵器时代持续了800多年，机械化战争的出现至今有200多年。

如果以人类社会发展的技术时代和技术所导致的武器演变特征来划分战争形态的演变过程，战争形态的演变则历经了原始工具时代、冷兵器时代、热兵器时代和高科技时代，各时代又因武器的变革过程（从研制、生产到形成战斗力）而使得战争呈现不同的形态。

由此产生了同时代的不同战争形态。

.....

<<未来战争中的武器>>

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>