

<<现代军事医学战略研究>>

图书基本信息

书名：<<现代军事医学战略研究>>

13位ISBN编号：9787801216038

10位ISBN编号：7801216032

出版时间：2004-8

出版时间：军事医学科学出版社

作者：吴乐山/孙建中编

页数：442

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>

## <<现代军事医学战略研究>>

### 内容概要

本书将军事医学作为一个系统，探讨其本质和发展规律，描述其发展态势，论述其战略选择和评估问题。

全书共分六章，第一章军事医学的系统演化；第二章新军事变革及春对军事医学的影响，第三章军事医学若干领域的发展趋势；第四章高新技术与军事医医学；第五章军事医学科学技术的选择和评估；第六章野战卫生装备发燕尾服及其评估。

附录包括美军的《2020年联合构想》、《部队健康全面保护》及其评述，以及外军军事医学科研与教学机构简介。

本书可为从事军事医学战略研究和规划制定的读者提供借鉴，也可作为军事医学领域的学术领导人、科技管理工作、教师和研究性的参考用书。

## &lt;&lt;现代军事医学战略研究&gt;&gt;

## 书籍目录

绪论第一章 军事医学的系统演化 第一节 军事医学概念的演变 第二节 军事医学的演化规律 第三节 军事医学学科体系的演化第二章 新军事变革及其对军事医学的影响 第一节 新军事变革 第二节 军事理论变革与军事医学 第三节 武器装备发展与军事医学 第四节 新军事变革对军事医学的影响第三章 军事医学若干领域的发展趋势 第一节 全维卫勤与现代卫勤保障原则 第二节 战伤救治新趋势 第三节 未来战争战场环境与疾病 第四节 战斗应激反应控制 第五节 军事作业医学及其发展趋势 第六节 野战卫生装备发展趋势第四章 高新技术与军事医学 第一节 信息技术在战时卫勤中的应用 第二节 遥感技术在流行病学领域的应用 第三节 生物技术对军事医学的影响 第四节 纳米科技与军事医学第五章 军事医学科学技术选择和评估 第一节 军事医学科技选择和评估的基础 第二节 “三防”医学相关基础学科的选择 第三节 军用药物制剂发展目标的选择 第四节 军事生物医学工程关键技术的选择 第五节 美国军事医学关键技术的选择第六章 野战卫生装备发展及其评估 第一节 野战卫生装备的发展要求 第二节 野战卫生装备的学科基础 第三节 野战卫生装备的效能评估 第四节 野战卫生装备的标准化评估附录1 《2020年联合构想》附录2 透高美军《2020年联合构想》附录3 《部队健康全面保护》构想附录4 透视美军“部队健康全面保护”构想附录5 外军军事医学科研及教学机构参考文献

<<现代军事医学战略研究>>

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>