

<<世界轻武器100年>>

图书基本信息

书名：<<世界轻武器100年>>

13位ISBN编号：9787118032895

10位ISBN编号：7118032891

出版时间：2004-11-1

出版时间：国防工业出版社

作者：卞荣宣

页数：374

字数：780000

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>

## <<世界轻武器100年>>

### 内容概要

20世纪是轻武器飞速发展的100年。

本书分总论、枪械和榴弹武器3篇，介绍了20世纪手枪、冲锋枪、步枪、机枪、特种枪械、轻武器瞄具、枪弹、手榴弹、枪榴弹、榴弹发射器及小型榴弹、火箭发射器(含无坐力发射器)、单兵导弹等各类轻武器的百年变迁。

此外，还将20世纪轻武器重要事件年表、20世纪世界著名轻武器设计师传略、20世纪著名轻武器厂商简况和20世纪的冷兵器作为附录，供读者参考。

本书内容丰富、图文并茂，可作为轻武器科研、管理、教学、设计及使用单位的工程技术人员以及院校师生的参考文献，也是广大兵器爱好者珍藏的宝贵史料。

## &lt;&lt;世界轻武器100年&gt;&gt;

## 书籍目录

第1篇 总论第一章 20世纪——轻武器飞速发展的100年 第一节 品种大量繁衍,功能不断发展 第二节 技术含量增加,技术水平提高 第三节 轻武器系统走向轻型、通用、多功能和高效能第二章 发展历史及其动因纵横谈 第一节 武器系统内部的矛盾运动 第二节 在国对轻武器优势的争夺 第三节 新中国轻武器事业的崛起第三章 21世纪之初话未来 第一节 未来轻武器的发展空间 第二节 数字化战场的需求是轻武器的主导需要 第三节 非战争军事行动的需求增多 第四节 高新技术含量迅速增加 第五节 单兵综合作战装备日趋成熟 第六节 轻武器正在实现机械化和平台多样化第2篇 枪械第一章 手枪 第一节 自动手枪 第二节 转轮手枪第二章 冲锋枪 第一节 普通冲锋枪 第二节 特种冲锋枪第三章 步枪 第一节 非自动步枪 第二节 半自动步枪 第三节 自动步枪 第四节 卡宾枪 第五节 狙击步枪第四章 机枪 第一节 轻机枪 第二节 中型机枪 第三节 重机枪 第四节 航空机枪 第五节 坦克机枪第五章 特种枪械 第一节 军/警用霰弹枪 第二节 防暴枪 第三节 水下枪械 第四节 其他特种枪械第六章 枪用瞄准具 第一节 机械瞄具 第二节 白光瞄准镜 第三节 主动红外瞄准镜 第四节 微光瞄准镜 第五节 热成像瞄准镜 第六节 激光指示器 第七节 火控系统第七章 枪弹 第一节 手枪弹 第二节 步枪弹 第三节 机枪弹 第四节 特种弹第八章 创伤弹道学 第一节 发展概况 第二节 基本理论 第三节 致伤判据 第四节 学术讨论及学科发展第3篇 榴弹武器第一章 手榴弹 第一节 防御手榴弹 第二节 进攻手榴弹 第三节 格防两用手榴弹 第四节 反坦克手榴弹 第五节 特种手榴弹 第六节 手榴弹引信第二章 枪榴弹 第一节 破甲枪榴弹 第二节 杀伤枪榴弹 第三节 发烟枪榴弹 第四节 燃烧枪榴弹 第五节 照明枪榴弹 第六节 典型的枪榴弹系列第三章 榴弹发射器及小型榴弹 第一节 单发榴弹发射器 第二节 自动榴弹发射器 第三节 半自动榴弹发射器 第四节 小型榴弹 第五节 榴弹弹射器与弹射榴弹 第六节 发展趋势第四章 便携式火箭、无坐力发射器及其弹药 第一节 便携式火箭发射器及其弹药 第二节 无坐力发射器第五章 近程单兵导弹 第一节 单兵防空导弹 第二节 单兵反坦克导弹 第三节 单兵多用途导弹 第四节 单兵导弹的发展展望附录 附录一 20世纪轻武器重要事件年表 附录二 20世纪世界著名轻武器设计师传略 附录三 20世纪世界著名轻武器厂商简况 附录四 20世纪的冷兵器

<<世界轻武器100年>>

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>