

<<兵典丛书（全八册）>>

图书基本信息

书名：<<兵典丛书（全八册）>>

13位ISBN编号：9787807535980

10位ISBN编号：7807535989

出版时间：2011-4

出版时间：哈尔滨出版社

作者：《兵典丛书》编写组

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>

<<兵典丛书（全八册）>>

内容概要

《兵典丛书》将带你进入一个兵器的世界。

《兵典丛书》共分8册，各自内容分别如下：

《战舰——怒海争锋的铁甲威龙》回顾和展示了近现代在大海之上各显神通的战舰：战列舰、巡洋舰、护卫舰、驱逐舰、航空母舰等。

它们之中有身经百战的“海战之神”，有灵活多变的“海上多面手”，有短小精悍的“舰队保镖”，还有抢滩登陆的“两栖战士”。

《战舰——怒海争锋的铁甲威龙》还讲述了各类战舰的专业知识与历史演变，各型号战舰的设计建造、性能特点、参战经历、著名战役等，旨在引领读者穿越时空，品读战舰家族的百年传奇故事。

《坦克——陆地驰骋的铁甲雄狮》收录了坦克发展史上不同阶段中最为经典、最为著名、最具影响力的坦克，以这些具有代表性的少数坦克作为主角，讲述了它们的身世背景、性能特点以及在战场内外的故事，从坦克的角度展现了人类的战争史与兵器的发展史。

《导弹——千里之外的雷霆之击》精心选择了各类导弹中最为经典、最有代表性、最具影响力的导弹，讲述了各类导弹的专业知识与历史演变，各型号导弹的设计建造、性能特点、参战经历以及著名战役等等，多角度、全方位地全面展示了导弹。

《战机——云霄千里的急速猎鹰》全面介绍了战机发展的百年历史，并对九大类战机的近50种经典机型进行了详细的描述和精确分析。

讲述了各类战机的专业知识与历史演变，各型号战机的设计制造、性能特点、参战经历、著名战役等，试图多角度、全方位展示战机，从战机的角度展现人类空中作战的历史。

《战车——机动作战的有效工具》收录了战车中最为经典、最有代表性、最具影响力的车型，讲述了各类战车的专业知识与历史演变，以及各型号战车的设计制造、性能特点、参展经历、著名战役等，从而向读者多角度、全方位地展示各类战车。

《火炮——地动山摇的攻击利器》收录了最为经典、最有代表性、最具影响力的火炮，讲述了各类火炮的专业知识与历史演变，以及各型号火炮的设计制造、性能特点、参战经历、著名战役等。

《潜艇——深海沉浮的夺命幽灵》收录了潜艇发展史上不同阶段的最为经典、最有代表性、最具有影响力的潜艇，讲述了它们的身世背景、性能特点，以及在战场内外的故事，从潜艇的角度展现了人类海战的历史。

《枪械——经典名枪的战事传奇》收录了枪械发展史上最为经典、最具代表性、最具影响力的著名枪械，讲述了它们的身世背景、性能特点，以及在战场内外的故事。向读者呈现了枪械发展的历史和其在战争中的重要意义和地位。

<<兵典丛书（全八册）>>

书籍目录

战舰——怒海争锋的铁甲威龙
坦克——陆地驰骋的铁甲雄狮
导弹——千里之外的雷霆之击
战机——云霄千里的急速猎鹰
战车——机动作战的有效工具
火炮——地动山摇的攻击利器
潜艇——深海沉浮的夺命幽灵
枪械——经典名枪的战事传奇

章节摘录

插图：而布雷车和扫雷车的出现，更加印证了“战争是武器的源头”这句话。

在第一次世界大战中，地雷作为一种常规武器出现在战场上，于是，英国在4型坦克上试装了滚压式扫雷器。

此后，扫雷车急速发展，代替工兵成为扫雷王者。

俗话说，有破便有立。

当扫雷车在战场上大有作为的同时，布雷车被发明了。

用士兵的话来说：你可以扫雷，但我可以布雷。

是的，这对战场天敌互成对手，互相制约，但最后要达到的都是战略或者战术上的平衡。

第二次世界大战伊始，战场上便出现了装甲运兵车，又称装甲输送车，是设有乘载室的轻型装甲车辆，分履带式和轮式两种。

顾名思义，装甲运兵车主要用于在战场上输送步兵，也可输送物资器材。

它具有高度机动性，还有一定防护力和火力，必要时，可用于战斗。

这种披着盔甲的运输车，被士兵们亲切地称为“军用的士”。

军用摩托车和吉普车分别出现在第一次世界大战和第二次世界大战中，它们给将领和士兵带来了更好的机动性。

或者说它们是将军的坐骑、士兵的双腿，尽管它们最初只是作为交通工具出现在战场上，但任何东西一上战场，便拥有了战争的属性。

第二次世界大战结束后，世界各国的武器研发并没有因战争的结束而停止。

第二次世界大战之后，现代步兵战车出现了。

它是指搭载步兵与坦克部队（第二次世界大战中包括突击炮）一起突击作战的车辆，这种车辆的作战任务是当装甲部队遇到难于突破的步兵、炮兵防御地带时，将所搭载的步兵展开以摧毁敌人反装甲步兵、炮兵部队。

同时，装甲车上所搭载的武器用于压制敌人、支援步兵突击。

普通的装甲车仅仅用于运输步兵和物资，并不直接参与突击。

20世纪60年代以来，反坦克导弹的出现，让战车重新获得生机。

坦克在强大的反坦克武器面前不堪一击，损失惨重。

于是，各种和坦克配套的车辆再次发展起来。

20世纪60至70年代以来，随着主战坦克和装甲战斗车辆的发展和更新换代，苏联、美国、英国、法国、联邦德国等相应地研制并装备了采用坦克或装甲车辆底盘的装甲抢救车和修理车。

装甲抢救车，更多地扮演战地“医生”的角色，它为主战坦克而生，是主战坦克的“私人医生”。

装甲抢救车的出现，再次印证了那句老话：所有的武器都是互成犄角，互成矛盾。

时至今日，越来越厚的护甲、越来越强的火力、越来越注意协同作战的特性，使得战车的发展近乎完美。

在历史发展的过程中，战车作为一种特殊的工具，以其独特的方式留下了独特的历史符号。

在我们的记忆里，当看到装甲车，就仿佛看到了战争的希望，因为士兵们坐在车里，可以将死亡的概率减到最小。

在各个战场上，战车和坦克协同作战更是人们永远说不厌的话题，而人们更在意的不是对战争的津津乐道，而是对各种武器相互配合，最后夺取战争胜利的那种震撼，这更是人性的震撼。

这是战争带给我们的，同样也是兵器带给我们的。

<<兵典丛书（全八册）>>

编辑推荐

《兵典丛书(套装全8册)》：武器的世界，兵典的精华。

纪念八一建军节献给当兵的人。

武器的发展源自于战争的需要，战车承担保护士兵和确保物资运输安全的职责，还具备架桥、抢修、抢险、扫雷、布雷、侦察等功能，其功能的发展已经越来越符合战争的需要。

战车自身的武器装备，使其拥有较强的攻击能力，这使它不仅成为了坦克的助

手，而且在进攻过程中，它还可以借助自身的灵便性，协同坦克作战，与坦克成为近现代战场上密不可分的伙伴。

<<兵典丛书（全八册）>>

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>