

<<世界兵器大百科>>

图书基本信息

书名：<<世界兵器大百科>>

13位ISBN编号：9787546300054

10位ISBN编号：7546300053

出版时间：2009-1

出版单位：吉林出版集团

作者：图说天下学生版编委会

页数：189

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>

前言

步枪是怎么发射手弹的？
坦克也可以在水中游泳吗？
可以飞到了万米高空的飞礼是什么样手的？
为什么说一艘航空母舰就是一个浮动的城市？
在兵器火家旅中有太多神秘、神奇的知识，而这本《世界兵器火百科》就是打开兵器知识宝库的钥匙，它用文字和图片鲜活生动地讲述了和兵器有关的故事，它可以带给读者阅读的快乐。
从最早的毛瑟步枪，到可以“展开”一朵蘑菇云的核武器；从呼啸而过的超音速战斗札，到可以下潜到漆黑幕海的潜水艇；兵器的发展历史几乎是和我们人的历史同步的。
我们这本书其分为了轻武器、火炮、坦克装甲丰、军用飞机、军用舰艇、导弹、生化武器和核武器七聿，几乎包括了现代主要军事强国所百的现役武器。
为了让读者更好的理解，每一种武器都有属于自己的小秘密和小故事，引领读者走进一个阳刚的武器世界。

<<世界兵器大百科>>

内容概要

步枪是怎么发射子弹的？
坦克也可以在水中游泳吗？
可以飞到3万米高空的飞机是什么样子的？
为什么说一艘航空母舰就是一个浮动的城市？
在兵器大家族中有太多神秘、神奇的知识，而这本《世界兵器大百科》就是打开兵器知识宝库的钥匙，它用文字和图片鲜活生动地讲述了和兵器有关的故事，它可以带给读者阅读的快乐。
本书共分为了轻武器、火炮、坦克装甲车、军用飞机、军用舰艇、导弹、生化武器和核武器七章，几乎包括了现代主要军事强国所有的现役武器。
为了让读者更好的理解，每一种武器都有属于自己的小秘密和小故事，引领读者走进一个阳刚的武器世界。

<<世界兵器大百科>>

书籍目录

第1章 轻武器枪械元老——步枪东方枪王——AK-47系列突击步枪丛林之痛——M14步枪冷酷的执法官——L85A1突击步枪法国之星——FAMAS突击步枪古隆精灵——AUG突击步枪雷神之槌——M40狙击步枪死神之吻——M82狙击步枪北极之王——L96A1狙击步枪反恐精英——SVD狙击步枪小巧杀手——手枪百年老兵——柯尔特M1911手枪游骑兵的救星——“伯莱塔”M9手枪、军官之枪——“马卡洛夫”手枪无敌重火力——沙漠之鹰射速之王——机枪地狱夫人——M2HB机枪丛林之痛——M60机枪超级小口径——RPK—74机枪班用利器——“米尼米”M249机枪近战勇士——冲锋枪手中的火炮——榴弹发射器步兵的天雷——手榴弹地下杀手——地雷第2章 火炮重火力王——榴弹炮开路冲锋——M109自行榴弹炮欧洲重炮——PZH2000自行榴弹炮环射之王——M198牵引式榴弹炮轻型天使——M777牵引式榴弹炮曲射冠军——迫击炮战机杀手——高射炮漫天火雨——火箭炮肩膀上的火炮——火箭筒第3章 坦克装甲车陆战之王——坦克五星上将——M1A1主战坦克矮足猛虎——T-72主战坦克凶猛猎豹——“豹”系列主战坦克沙漠金刚——“梅卡瓦”主战坦克亚瑟王之剑——“挑战者”主战坦克法兰西雄狮——AMX“勒克莱尔”主战坦克太极猛虎——K1A1主战坦克岛国巨兽——90式主战坦克步兵的翅膀——装甲车辆嗜血勇士——M2系列步兵战场出租车——“武士”步陆战轻马奇兵——“斯特莱克法兰西勇士”第4章 军用飞机军用飞机大家族霉运之星——F-104战斗机呼啸雷公——F-1053战斗机丛林鬼怪——F-4战斗机嗜血土豚——F-111战斗轰海上雄猫——F-14战斗机美利坚之鹰——F-15战斗机冲天魔隼——F-16战斗机蜚人的黄蜂——F/A-18战斗机嗜血猛禽——F-22战斗机暗夜凶鹰——F-117隐身战斗机极速蝙蝠——米格-25战斗机稳固的支点——米格-29战斗机机动为王——苏-27战斗机神奇的幻影——“幻影”2000战法兰西劲风——“阵风”战斗灵动之鹞——“海鹞”战斗机北欧鹰师——JAS-39战斗机死亡播种机——轰炸机同温层堡垒——B-52轰炸机银色枪骑兵——B-1B战略轰炸机裤衩幽灵——B-2隐身轰炸机低空统治者——军用直升机坠落之鹰——UH-60黑鹰通用直升初战地先锋——OH-58“基奥瓦”侦察直升机北美眼镜蛇——AH-1武装直升机飞行车厢——CH47“支奴干”运输直升机海上种马——H-53运输直升机坦克终结者——AH-64武装直升机喷火的雌鹿——米-24武装直升机璀璨的光环——米-26运输直升机亚平宁猫鼬——A-129武装直升机欧洲之星——“虎”式武装直升机英伦奇猫——“山猫”直升机未来战士——EH-101通用直升机地面杀手——攻击机惊天雷电——A-10攻击机不落的军旗——“超级军旗”攻击机潜艇的天敌——反潜机飞翔的间谍——侦察机天生指挥家——预警机锐利的鹰眼——E-2预警机电波的对抗——电子战飞机空中大力士——军用运输机空中加油站——空中加油机第5章 军用舰艇海上巨无霸——航空母舰“小鹰”级航空母舰“企业”级核动力航空母舰“尼米兹”级核动力航空母舰“戴高乐”级核动力航空母舰“无敌”级直升初航空母舰海上巨兽——战列舰海上猎豹——巡洋舰“提康德罗加”级导弹巡洋舰全能战士——驱逐舰“伯克”级导弹驱逐舰袖珍战舰——护卫舰两洋西杀手——登陆舰艇水下刺客——潜艇“洛杉矶”级攻击核潜艇“海狼”级攻击核潜艇“俄亥俄”级弹道导弹核潜艇“台风”级弹道导弹核潜艇毁灭之王——地地导弹地面保护神——地空导弹精准杀手——巡航导弹空战之王——空空导弹海上飞鱼——反舰导弹坦克杀手——反坦克导弹第7章 生化武器和核武器生化武器核武器

章节摘录

第1章 轻武器 枪械元老——步枪 步枪是应用最广泛的单兵武器，有着长长的枪管，从中发射子弹杀伤有生目标，还可使用枪刺和枪托来对付敌人。现代步枪大都在其枪管里刻有平行且螺旋的膛线，使子弹在发射时旋转而达到稳定飞行的目的，叫做“来复线”，所以步枪又叫做“来复枪”。

步枪的历史 利用火药的抛射性能推送弹头的火器，是中国最早发明创造的。南宋时期出现的一种竹管突火枪，是世界上最早的管形射击火器。

在15世纪初，欧洲开始出现最原始的步枪，即火绳枪。

以后随着点火装置的改进，火绳枪又被燧发枪取代。

这时的步枪还都需从枪管前端装弹，十分麻烦，直到19世纪40年代后期，后膛枪开始代替了前装枪。

步枪的分类 现代步枪按照其用途，可分为普通步枪、突击步枪（又称自动步枪）、骑枪（又称卡宾枪）和狙击步枪等；按自动化程度可分为非自动、半自动和全自动三种；按使用的枪弹分，又可分为大威力枪弹步枪、中间型枪弹步枪、小口径枪弹步枪。

编辑推荐

就是打开兵器知识宝库的钥匙，它用文字和图片鲜活生动地讲述了和兵器有关的故事，它可以带给读者阅读的快乐。

传奇的枪炮，铁甲的坦克；翱翔的战机，威猛的军舰；100多种神秘的武器，600多幅精美的图片；近距离地体会，真实的武器世界。

从远古的回顾到今天的眺望，如果只选择停留在原点，便永远望不见地平线另一端的模样。成长，是一个过程，如果不能让脚步飞扬，那么就该让思想插上翅膀。

童话与故事赐予我们想象，它们是基石，垫高我们迈向前方的脚。

当我们把“为什么”变成惊叹号，当我们无畏地闯入大自然的怀抱，成长的轨迹便会向未来伸展成有力的形状。

用最精美的图片张扬自然的力量，用最传神的文字解读知识的彷徨。

《图说天下·学生版》帮我们放下沉甸甸的书包，以最轻松的姿态来阅读这个世界。透过图书让视野扩容，在这里，或绘制或拍摄的图片异彩纷呈，或知识或故事的文字娓娓道来，就这样缩短时与空的距离，让昨天、今天与明天衔接成一条光滑的弧线——我们在成长。

<<世界兵器大百科>>

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>