

<<中国青少年成长新阅读>>

图书基本信息

书名：<<中国青少年成长新阅读>>

13位ISBN编号：9787538539608

10位ISBN编号：7538539603

出版时间：2010-11

出版时间：北方妇女儿童出版社

作者：畚田 编

页数：165

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>

## <<中国青少年成长新阅读>>

### 内容概要

枪是贯穿人类历史发展的卷轴，也是一把悬在人类头上的达摩克利斯之剑。

它是战争的导火线，也是制止冲突和暴力的工具。

它在不断的进攻与防守中发展，无论是用来争自由、打天下、发大财，还是犯罪或者制止犯罪，它的发展都与整个社会的发展密不可分。

火药、子弹和一根管子就是它的基本构成。

但在这个喷火的管子前不知道倒下了多少个暴君和英雄。

不同的枪对于人类而言有着不同的意义：手枪成为很多人最贴身的保镖，步枪成为士兵获取胜利的保障，而狙击枪甚至可以利用一发子弹来决定战争的局势。

枪在广义上来说更是一种威慑力的象征，对于执政者来说，枪是他们地位和权力的保障，对于革命者来说，枪则是获取新世界的最佳武器。

从火药的诞生到如今名目繁多的枪械大家族，千年的历程不仅是枪的发展史，更是人类文明的发展史。

几乎每一支枪的兴衰，都蕴藏着一段引人入胜的传奇故事。

让这本书中精美的文字和珍贵的图片带你进入枪的世界。

书籍目录

手枪的故事 骑士的新武器 帕维亚战役中的手枪 火绳枪的兴衰 伯莱塔家族 燧发枪的百年辉煌  
改变世界的火门 柯尔特的左轮枪 转轮手枪 美国西部传奇 刺杀林肯的手枪 达姆弹的故事  
丘吉尔与毛瑟手枪 雨果·博查特和自动手枪 M1911的传奇 改变历史的手枪 阿尔威·约克上士  
的冒险 驳壳枪 勃朗宁和他的杰作 M1903 巴顿的佩枪 第一次世界大战中的手枪 冲锋手枪  
教授的手枪 微声枪步枪的故事 改写历史的步枪 中国清代的火枪发展 来复枪取代毛瑟枪 议会  
里的辩论 拿枪的士兵 滑铁卢战役 线膛枪与滑膛枪的对决 德莱塞和后装步枪 林肯和连珠枪  
单发装填步枪的末日 莫辛与纳甘——俄国的步枪 毛瑟步枪 第一次世界大战中的步枪 不可阻挡  
的冲锋枪 汤普森冲锋枪 波波沙冲锋枪 加兰德步枪 卡拉什尼科夫 M.16步枪 英国人和膛线  
的故事毙敌于一发 命悬一线的华盛顿 改变战役的子弹 纳尔逊的最后一天 德军的狙击战 诺曼底  
的狙击手 狙击手沈比利 马蒂亚斯·海岑诺尔 “白色死神”西蒙·海亚 王牌对决 中国不让须  
眉 世界著名狙击枪 屠夫本色 通用机枪 加特林的怪物 打开潘多拉盒子的马克沁 祖鲁人的灾  
难 索姆河战役中的机枪 德普式轻机枪 坦克上的武器特殊枪支 喷火枪 古怪的钥匙手枪 间谍  
的秘密武器 伞中玄机

## 章节摘录

手枪的故事 骑士的新武器 中世纪是骑士的时代，盾牌、长剑和长矛成就了一个个英雄的传说。

但是，当坚不可摧的盾牌和制作精良的铠甲被火药击破的时候，勇敢而坚强的骑士不得不放弃了他们使用了几个世纪的长矛和盾牌，拿起了他们的新武器。

骑士的装备体现了进攻和防守的平衡。

长枪或者长矛是马上部队的传统武器，并且一直到今天，它还是骑兵部队的标志。

一个持着3米长，带有铁头长矛的骑士，在全速冲锋时可以轻易地击倒一个全副武装的敌人，或是穿过盾墙把敌人刺穿。

他们的盾牌和铠甲可以抵挡敌人的武器攻击，有效地保护自身安全。

然而，骑士时代终有结束的一天。

火枪的出现彻底打破了冷兵器时代的战斗格局，用来护身的铠甲成了无用的装饰品。

早期的火器诞生在中国，但是装备了强大火器的宋朝军队并没有能够将其发扬光大，反倒是蒙古铁骑用火器的威力震慑了欧洲的骑士和他们捍卫的城堡。

善于学习的欧洲人立刻对这个被他们称作是魔鬼的火器展开了研究，而最先的研究成果并没有诞生在骑士或者武器专家手中，而是诞生在了一个小有名气的钟表匠手里。

约翰·基弗斯是一个16世纪德国小有名气的钟表匠。

精于机械制造而且热衷于枪械的基弗斯在制作钟表的闲暇时间，通常喜欢把玩各种枪械。

拆卸和改装枪械也成了基弗斯的一大爱好有一天，基弗斯家中来了个客人，客人在抽烟点火时，用的不是当时流行的火柴，而是用古皂的燧石摩擦点火方式。

此刻，手里仍然存摆弄钟表的基弗斯看到这个打火机迸发出的火花时立刻产生了灵感，在他看来，手中的这个钟表和眼前的这个打火机的组合完全可以诞生一种更加方便轻巧的武器。

凭借多年的经验和天才般的智慧，基弗斯于1515年研制成功了世界上第一支转轮火枪。

16世纪，骑士已经演变为了骑兵，而且手巾也逐渐多出了火枪等武器。

基弗斯的发明很快就引起了德同军方的注意，逐渐地，德国的骑兵和步兵都开始使用这种新式转轮火枪。

没过多久，这种转轮火枪就迎来了它的第一次大规模战斗。

1544年，德国与法国开战，德国骑兵整齐地装备了转轮火枪。

而法国军队仍然装备着早期的火绳枪。

这种火绳枪类似于在枪械上放鞭炮，必须点燃枪外的引线才能引燃枪膛内的火药，雨雪天气中很难发挥作用。

上天似乎有意和当时的法国军队作对，在战斗中突然刮起了狂风，大雨随后而至。

装备火绳枪的法国军队在大雨中无法发射一枪，弹，节节败退。

而装备了转轮火枪的德国军队则越战越勇，趁着大雨一举获得了战场的控制权。

法国国王得知战败的消息后非常震惊，因为他没想到人数的优势根本无法抵抗先进的武器。

法国人明白了一点：中世纪的骑士战斗格局已经被彻底打破了，一种新型的武器在战斗中完全可以左右战局的胜负。

于是，法国也开始给骑兵装备了新型的转轮火枪。

此后，转轮火枪开始在欧洲广泛传开，一些人也开始了对这种新型枪械的不断改进。

帕维亚战役中的手枪 自从枪成为战场的主要武器后，它的作用越来越大。

16世纪的帕维亚战役让法国人再次见识到了枪的重要性，因为在这场战役中，在短短两小时战斗之后，西班牙和德国的联军只损失了200人，而法国军队却损失了八千多人。

16世纪，哈布斯堡王朝的继承者查理五世不断扩张西班牙的殖民领地，同时将奥斯曼帝国和法国视为他在欧洲最棘手的两个竞争对手。

为了争夺意大利这块抢手的地盘，他和法国展开了一场几乎是一边倒的战役。

在意大利的比柯卡地区，西班牙军队和法国军队相隔一条低洼地带而建立起了防御工事。

两班牙统帅科隆纳命令士兵建立了一道土墙，将四排火绳枪兵排在这上而面，又间隔安置了几门大炮，最后以德国的长矛兵集中殿后。

法同军队统帅洛特雷克看到这个布局之后，暗暗擦了把冷汗。

他警告法国的盟军瑞士军队，让他们不要贸然进攻，因为对方的实力不容小觑。

倔强的瑞士人却根本不把对面的西班牙人和德国人放在眼里，他们以自己无畏的勇气排着整齐的方阵开始了进攻。

这样的进攻方阵，面对上墙上的火枪和大炮几乎就是自杀。

西班牙火枪兵利用手中的枪支配合着威力强大的炮火，很快地打散了瑞士军队的方阵。

瑞士士兵几乎没有靠近上墙的机会。

见到瑞士军队溃败的场面，西班牙火枪兵和德国长矛兵冲下土墙彻底打垮了进攻的瑞士军队。

这一仗，瑞士人损失了五千多士兵和22名指挥官。此后，由于德意志国内的一些政治变动，使得军事作战受到阻隔，法国军队乘机大举进军意大利。

一支本打算增援米兰的德意志兵团在突如其来的战争形势下，只好转道去了帕维亚。

随后，德意志和西班牙迅速组织起来的帝国军开始大举开赴帕维亚，准备随时替换帕维亚的守军。

与此同时，法国人也意识到了夺下帕维亚的重要性，开始分兵三路进攻帕维亚。

此时的帕维亚俨然成了一个重要的战场。

数次突袭未能成功的法国军队上气低落，加上疾病不断，法国军队内部已经人心涣散，乱了阵脚。

而坚守帕维亚的帝国军也快到了极限，无法再固守帕维亚城了。

此时，帝国军统帅下定决心发起了总攻。

猝不及防的法军立刻陷入一片混乱，虽然法国的骑兵拥有很高的战斗素质，但是依然未能阻挡帝国军的疯狂进攻。

另一方面，帝国军的指挥官佩斯卡拉将1500个士兵布置在公园的树林之间，以一轮又一轮的齐射让瑞士人损失惨重。

步兵几乎全军覆没的时候，法军统帅弗朗索瓦只好带着最后的近卫军团骑兵杀出，试图冲破帝国军的合围。

遗憾的是，骑兵的长枪在树林之间无法施展，存西班牙火绳枪兵不间断的近距离平射中，骑兵纷纷落马。

弗朗索瓦自己也成了受害者，他的马被击倒并将他压在身下，动弹不得，法军统帅就这样落入了一伙西班牙士兵手中。

幸好几个扈从及时赶到，将弗朗索瓦安全带离了战场。

这次大战，法军全线溃败，短短的两个小时，帝国军以200人的代价消灭了法国军队八下多人，这次战役无疑又是一次军备竞赛，而法国军队再次吃了火枪的亏，几乎全军覆没。

火绳枪的兴衰 在骑士时代结束之后的战役里，火绳枪创造着一个个令人惊奇的战役。

枪支的优势远远取代了人数的优势，冷兵器时代血肉模糊的厮杀场面被浓烈的硝烟和致命的枪林弹雨所取代。

现代战争在弥漫的硝烟中拉开了帷幕。

中国人发明的火铳到了欧洲之后，成了战场上杀敌的利器。

火铳的广泛使用，使得战场上一片混乱。

成百上千名火铳手一齐开枪，往往被猛烈地撞了回来，炙热的火铳还未冷却，敌人就已经冒着烟尘冲到了面前。

火铳的弊端开始显现出来，于是人们尝试着改变现有的火铳。

15世纪初，第一支真正意义上的枪终于出现了，这种基本的枪支设计一直沿用到了今天，这就是火绳枪。

火绳枪表面上看有一个枪栓、一个枪托和一支枪管，已经很接近现在的步枪了。

但是它们的工作原理却相差很大。

它是一种从枪口装子弹的枪，先装入火药，然后再装入弹丸，接着用一根通条把弹丸塞紧，通常我们称这种枪为前装枪。

这种设计的点火方式依然很原始，火绳枪就是靠一根燃烧的导火绳来发射的。

这个绳子的原料是硝酸盐，也就是用钾硝溶液浸泡过，它可以缓慢燃烧，燃烧速度大约是每小时70毫米到120毫米。

通常在战斗的时候士兵会将点着的导火绳放在他们的帽子边上或别的方便的地方，这样在他们需要的时候能随手拿到它，并快速地将它伸进那个像原始撞击锤一样的部分。

扣动扳机，烧着的火绳便被撞入火药池内，接着它就会引燃主弹仓里的火药。

‘枪栏’这个词的来源大概是因为它与当时的锁具使用方法非常相似，可能早期的枪栓就是用锁匠们的造锁方法制造出来的。

但是火绳枪的出现在当时并没有引起足够的重视，这种情况一直持续到16世纪的中期，战争方式和社会结构都被火绳枪改变了。

火铳在战场上没有体现出来的优势被火绳枪完美地替代了，人们的战争已经从激烈的短兵相接肉搏演变到了枪林弹雨中来。

人们认识到火器是战争最合适的武器，并开始广泛使用开来，火绳枪从根本上改变了人类战争的模式，新的战争形式开始诞生了。

1563年，意大利威尼斯的卡尼诺·贝利对火器的描述是这样的：“以往很多世纪中人们使用的冷武器都不具有大规模杀伤力，现在他们终于找到这样一种武器怎么能不喜出望外。

上百年传统从此面目一新。

”火绳枪被关注的原因不仅是威力大，而且巨大的声音产生的震慑力也是相当可怕的，这种巨大的心理震慑力也是战场上一个有力的心理学武器。

即使是用过的人，都会在别人开枪的时候被吓一跳，没见过的人就更可想而知了。

一些从来没有见过这些人可能在初次见到这个枪的时候会惊慌地以为是什么神灵出现了。

编辑推荐

热衷于战争的人们从未停止对武器的研究，当冷兵器时代结束时，枪声又开始在硝烟中讲述新的历史。

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>