

<<一战战史二战战史大全集>>

图书基本信息

书名：<<一战战史二战战史大全集>>

13位ISBN编号：9787511327109

10位ISBN编号：7511327109

出版时间：2012-9

出版时间：中国华侨出版社

作者：（英）韦斯特威尔，（英）萨默维尔 著，姚好，蔡新苗 译

页数：464

字数：910000

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>

<<一战战史二战战史大全集>>

内容概要

20世纪先后爆发了两次世界大战，不仅造成了难以统计的人力物力消耗，也给全世界人民带来了深重的灾难，对人类历史发展的进程，对世界的政治经济格局。对人们的思想观念等，都产生了极其深远的影响。回顾两次空前浩劫，重温那段血与火的历史，不仅可以丰富知识，更可以吸取历史教训，更深入地反思人类的生存与发展、战争与和平等问题。

第一次世界大战，是1914~1918年帝国主义国家两大集团间进行的首次世界规模的战争。先后总共有38个国家15亿人卷入战争。炮火硝烟中，旧帝国纷纷解体。欧洲的权力格局亦随之改变。1918年11月11日，德国投降，历时4年零3个月的第一次世界大战以协约国的胜利告终。

第二次世界大战是德国、日本、意大利法西斯由局部战争扩大为世界战争的。第一次世界大战结束后，意大利、德国和日本相继建立了法西斯政权，对外实行侵略扩张。1939年，第二次世界大战全面爆发，战火燃及欧、亚、非和大洋洲四大洲及广阔的海域。法西斯的侵略和暴行激起了全世界人民的反抗，美国、英国、苏联、中国等几十个国家结成了强大的同盟，终于在1945年彻底打败了侵略者。赢得了反法西斯战争的伟大胜利。

《一战战史二战战史大全集》作者伊恩·韦斯特威尔和唐纳德·萨默维尔凭借个人深厚的军事素养、丰富的第一手资料、当事人的访谈记录等，集多年之功，推出了这部全真插图战争史巨著。它是对人类历史上两次最致命冲突的权威记录，对两次世界大战中的大小战役均有翔实的叙述，详细解读前因后果，客观点评政治经济，还原历史真相，破解重重谜团，为读者呈现不一样的战争全史。《一战战史二战战史大全集》中既有对不同军事策略之成败的分析，也会论及战争的关键转折点以及新技术所带来的影响力等。内容既适合普通读者对“一战”“二战”进行大致了解，也可供军事迷和专业人士学习参考。

作者简介

伊恩·韦斯特威尔，英国颇负盛名的历史学家，迄今为止已就军事历史方面的研究发表了许多文章。

并出版了15部著作，最近的几部分别是《秃鹫军团：纳粹国防军训练场》、《烙印者：第三帝国的特种部队》、《第一次世界大战：日复一日》。

唐纳德·萨默维尔，英国军事历史领域最具影响力的作家，资深编辑，获得过牛津大学历史学专业的博士学位和伦敦国王学院战争研究专业的学士学位。

主要著作包括《必胜之马：陆军元帅蒙哥马利自传》、《革命战争1916：摩擦不断之年》以及《二战日志》等。

<<一战战史二战战史大全集>>

书籍目录

上篇 一战战史

开战原因
萨拉热窝刺杀事件
1914年7月，走上战争之路
协约国战争计划
奥匈帝国和德国的战争计划
欧洲陷入战火
德国入侵比利时
边境要塞
重炮
国境之战
空中侦察机
蒙斯和莱卡特
野战炮
马恩河战役
步枪和刺刀
奔向海岸
伊普雷斯第次会战
1914～1915：入侵塞尔维亚
俄军入侵东普鲁士
骑兵
坦能堡战役
波兰和加西利亚境内的军事行动
中国和太平洋地区的军事行动
海上袭击舰
德国的西非殖民地
北海海战
防潜栅
科罗内尔和福克兰群岛
战列巡洋舰
1915——堑壕战
第二次伊普雷斯会战
毒气战
阿图瓦二次会战
堑壕体系
香巴尼和阿图瓦的会战
早期的战斗机
对俄冬季攻势
迫击炮
德国的戈尔里采—塔诺攻势
热气球
伊松佐沿岸的4次战役
进攻达达尼尔海峡
前“无畏”级战列舰
加利波利登陆行动

<<一战战史二战战史大全集>>

水上飞机和飞船

1914 ~ 1916年的高加索战线

1914 ~ 1916年的巴勒斯坦

1914 ~ 1916年，美索不达米亚战役

海战白热化

加利波利战场上的大撤军

德国潜艇

后方

齐柏林飞艇

1914 ~ 1918年，战火中的平民

重型轰炸机

1916——消耗之年

凡尔登——德军出击

索姆河首日

机枪

凡尔登——法军复苏

堑壕战使用的武器

索姆河上的消耗

英制坦克

俄国支援盟友

罗马尼亚战役

伪装

意大利战场的僵持

水上飞机母舰和航空母舰

萨洛尼卡的军事行动，1916 ~ 1917

东非地区的战争，1914 ~ 1918

日德兰海战

“无畏”舰

潜艇锋芒渐露

驱逐舰

地中海海战，1914 ~ 1916

鱼雷艇

协约国的潜艇

1917——欧洲决胜之年

阿拉斯之战

轻型轰炸机

尼维尔攻势

法德坦克

莫西尼斯之战

地雷战

帕斯尚尔之战

沿海、边塞及铁道线上的大炮

康布雷之战

王牌飞行员与战斗机战术

二月革命

十月革命

卡波雷托之战

<<一战战史二战战史大全集>>

最后一次高加索之战, 1917 ~ 1918

比尔谢巴之战-

美索不达米亚战役, 1917 ~ 1918

打败潜艇, 1917 ~ 1918

反潜武器

1918——协约国的胜利

“迈克尔行动”

后来的战斗机

防空炮

德军最后的攻势

“巴黎炮”

对地攻击机

给美军的装备

美军的第一轮作战

物资转移

默兹河—阿尔贡攻势

通信

突破兴登堡防线

手枪

装甲车

意大利战场的最后一轮会战

解放巴尔干

美厉多之战

巡洋舰

德国海军哗变

战争的后果

停火

和平协议

国际联盟

战争与回忆

第一次世界大战大事记

下篇 二战战史

一步步走向战争

希特勒的大获全胜

日本在太平洋战争的征程

欧洲的奋起反抗

对德战争的胜利

日本帝国的毁灭

章节摘录

版权页：插图：早期的战斗机当侦察机在战场上出尽风头的时候，那些鼓吹空军无敌的人已经意识到了飞行器在现代战争中的重要性。

在这种背景下，可以袭击敌方飞行器的武装飞机也就在第一次世界大战的头几个月里迅速问世了。

1914年时，本来并没有专门制造战斗机，但随着堑壕战的战壕越挖越广，这种战斗武器就迅速发展起来了。

由于步兵侦查在第一次世界大战中基本为侦察机所取代，所以战斗机最初的任务就是给战争舞台上戏份越来越重的侦察机当保镖。

当然，顺便击落一两架敌方的侦察机也是必要的。

早期的战斗机以双翼飞机为主，偶尔也有一些是单翼设计。

由于战斗机飞行员可以直接在驾驶室瞄准目标并操纵随机的机关枪进行攻击，这种飞机就不需要像普通的双座侦察机那样专门留出一个位子给机枪手，故机舱内大多都只能容纳一人而已。

当时几乎所有飞机都采用的是类似拖拉机那样的前置牵引式引擎，也就是将螺旋推进器放在了整个机身的最前端；而飞行员要瞄准并射击的话，最方便的当然是攻击飞机前方的目标。

于是这里就出现了一个很大的问题：怎么才能在螺旋桨高速旋转的过程中击中目标而不损伤桨叶本身呢？

推进式战斗机引擎位于驾驶舱之后的推进式战斗机则不存在这种问题，但这种飞机的战斗表现却乏善可陈。

英国的维克斯5型战斗轰炸机于1915年7月面世，这种推进式战斗机的最高时速只有112千米，在飞行器中实在算不得快。

<<一战战史二战战史大全集>>

编辑推荐

《一战战史二战战史大全集(超值白金版)》内容既适合普通读者对“一战”“二战”进行大致了解,也可供军事迷和专业人士学习参考。

<<一战战史二战战史大全集>>

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>