

<<世界空战>>

图书基本信息

书名：<<世界空战>>

13位ISBN编号：9787800817069

10位ISBN编号：7800817067

出版时间：1997-04

出版时间：蓝天出版社

作者：唐彦生

页数：331

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>

## <<世界空战>>

### 内容概要

本书以大量真实的历史材料为依据，把世界空战史上典型的战例写成通俗故事，向你介绍了有关第一次世界大战时期的空战，第二次世界大战时期的空战，朝鲜战争时期的空战，中国国土防空作战中的空战、印巴战争至海湾战争时期的空战等战争史。

本书对于广大读者，特别是青年读者，丰富知识，开阔眼界，启迪才智，陶冶情操，将会起到有益的作用。

## &lt;&lt;世界空战&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 第一次世界大战时期的空战 最初的空战 福克式灾难 “空中骑士” “齐伯林大恐慌” “插翅女神” “红色男爵”的葬礼 群雁编队攻击 附一 第一次世界大战时期的军用飞机发展状况 附二 两次大战之间的军用飞机发展状况第二章 第二次世界大战时期的空战 “厄斯特马克飞行” 敦刻尔克的奇迹 “海狮”初挫 “鹰日”作战 英格兰空战奇观 轰炸伦敦 克里特岛大空降 空袭“马戏团”86的战斗 “戴希曼方案” “卡萨布兰卡训令” 勇立奇勋 “政治家行动” 比斯开湾空潜战 “罪恶城作战” 柏林上空的警报 飞向诺曼底 “巴巴罗萨”作战 空中桥梁 斯大林之鹰 空中百合花 非洲的明星 笕桥上空的较量 空投“纸弹” 武汉上空的格斗 空袭珍珠港 杜立特首炸东京 激战中途岛 击落山本五十六座机 战争史上最大的空降袭击 德累斯顿大空袭 空投“小男孩”和“胖子” 附三 第二次世界大战时期军用飞机发展状况第三章 朝鲜战争时期的空战 第一次空中歼敌 粉碎“绞杀战” 英雄的“王海大队” 云海猛虎 轰炸大和岛 空中神枪手 朝鲜上空逞威 “放牛娃”击落“双料王牌”第四章 中国国土防空作战中的空战 “中权”号的覆灭 出奇制胜3:0 空中痛歼“飞虎” 雨夜歼敌 水上飞机水葬记 超音速攻击 “夜空猎手” “黑乌鸦”的坠落 慧眼破“谜” 群峰峡谷中的激战第五章 中东战争时期的空战 “红宫”等待的信号 一再推迟的轰炸 倾巢出动 “以色列长臂”与56:1 贝卡空战 空中轻骑兵第六章 越南战争时期的空战 美越空军第一次较量 导弹无法跟踪制导之后 “后卫”战役 附四 1945年以来的军用飞机发展状况第七章 印巴战争至海湾战争时期的空战 四十五秒钟的空战 “蓝光”再次行动 空袭巴格达核反应堆 “谢菲尔德”号在南大西洋沉没 “5月25日大空袭” 机降马尔维纳斯 “雄猫”与“修鞋匠”的角逐 “草原之火” “黄金峡谷”计划 战争史上最大规模的空袭世界空战大事记

## &lt;&lt;世界空战&gt;&gt;

## 章节摘录

公元前5世纪一位名叫赫勒克利特斯的希腊人说过这句话。

此话虽然有失偏颇，但是，战争的确对作战武器和军事工业有极大的刺激作用，使许多事情超过常规地发展。

第一次世界大战初期歼击机的出现便是生动的例子。

1914年8月，交战国的总参谋部认为，飞机只有有限的作用。

法国元帅霞飞和福煦都对飞机没有一点信心，认为“对运动来说一切都很好，但对军队来说没有什么用处”。

英国军事当局对飞机作为一种武器的威力，也同样抱怀疑态度。

即使是德国最高统帅部，也不过把飞机看做是个观察哨，在通信兵中给空军一个无足轻重的地位。

所以，当时飞机的任务是侦察，一般还不携带炸弹，也没有安装枪炮。

但是，战争的进程却把飞机推上了军事舞台。

1915年2月的一天，4架德国双座观测机正在天空中翱翔。

尽管交战双方地面战争正打得热火朝天、不可开交。

然而空中却十分平静。

机翼上丽日蓝天，机翼下青山秀水。

德军飞行员们哼着轻松的小曲，脚下还不时地踏着节拍，显出一种漫不经心、悠闲自得的样子。

4架德国飞机完成任务正准备返航。

这时，一架单座法国飞机对着他们飞来，德国飞行员睁大眼睛好奇地看着这架法国飞机。

“冒失鬼！”

闪开！

”德国飞行员喊道。

法国飞机临近了。

突然，通过螺旋桨迸发出黄色的火焰。

这一下子，德国人傻眼了，还没等弄清楚到底是怎么一回事，一架德机已被击中，七扭八歪往下旋冲，冒着浓烟烈火摔毁了。

法国飞机轻而易举地得了一分。

接着，法国飞行员稍一掉转机头，嗒……嗒……嗒，又是一梭子子弹，把第二架敌机打得凌空开花。

子弹恰好打裂了飞机上的燃料管，汽油猛然向发动机喷去，很快，飞机成了一团火球。

其他几架德机一见大事不好，赶紧掉转机头飞回基地。

这一仗真是难以置信的怪事！

在当时，飞机还很原始，谁听说过子弹会穿过旋转的螺旋桨呢？

简单的数字告诉当时的人们，这是不可能的。

因为机枪发射子弹的速度是一分钟600发，根据计算，这样一串子弹不能通过一分钟1200转的双叶螺旋桨。

不太可能的事竟然在眼前发生了。

## <<世界空战>>

### 编辑推荐

人类历史上最具革命性的变革莫过于战争从二维平面空间发展到三维立体空间，实现这场变革的主力便是人类历史上最年轻、但成长最迅速的作战方式——空战。

在《世界空战》中，我们将重温世界战争史上著名“空战”，同时为你揭开各种战斗机的神秘面纱，带给你丰富的战斗机知识，让你体验到战争的残酷与魅力，感受人类智能的博大。

<<世界空战>>

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>