

<<空军武器装备>>

图书基本信息

书名：<<空军武器装备>>

13位ISBN编号：9787502226909

10位ISBN编号：7502226907

出版时间：2003-7

出版单位：原子能出版社

作者：汪致远

页数：251

字数：405000

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>

<<空军武器装备>>

内容概要

本书全面、系统地介绍了空军武器装备知识。

全书共分16章，全面介绍了空中力量和各种空军武器装备；重点介绍了现代空军武器装备的种类及其作战性能、技术特点、基本原理以及作战样式和战例。

本书内容深入浅出、语言通俗易懂、图文并茂。

在当前全军开展的科技强军活动中，可作为广大部队军兵的科普读物，也可作为对广大青少年进行国防教育的教材。

书籍目录

第一章 空中力量和空军武器装备 第一节 空中力量在现代战争中的地位 第二节 中国空军的成长与壮大
第二章 战斗机——空战中的主角 第一节 战斗机发展简史及喷气式战斗机划代 第二节 第三代战斗机的技术性能特点 第三节 第四代战斗机F/A-22的技术性能特点和使用设想
第三章 战斗轰炸机和近距支援飞机——空军对地/海攻击的铁拳 第一节 战斗轰炸机的作战使命 第二节 战斗轰炸机的性能水平和装备特点 第三节 近距支援飞机的作战使命及其分类和装备特点 第四节 美国ISF联合攻击战斗机计划
第四章 轰炸机——空军战略攻击的“威慑力量” 第一节 轰炸机的作战使命及其分类 第二节 轰炸机的性能水平和装备特点
第五章 军用运输和空中加油机——空军高机动的“支柱” 第一节 军用运输的主要用途的及其分类 第二节 军用运输机的性能水平和装备特点 第三节 空中加油机的用途、性能水平和装备特点
第六章 特种军用飞机和直升机——高技术战争的“尖兵” 第一节 侦察机的使命、性能水平和装备特点 第二节 电子战飞机的使命、性能水平和装备特点 第三节 军用无人机系统的使命、性能水平和装备特点 第四节 军用直升机介绍……
第七章 教练机——飞行员的“摇篮”
第八章 地面防空武器装备——“空疆卫士”
第九章 空面防空武器装备发展趋势
第十章 飞机的飞行原理和构造
第十一章 航空动力装置——飞机的心脏
第十二章 航空电子系统——飞机的“耳目、神经和大脑”
第十三章 航空武器系统——飞机的“杀手锏”
第十四章 军用飞机的人障性——飞机战斗力的保证
第十五章 空军综合电子信息系统——空军的“指挥中枢”
第十六章 航空高技术与空军装备展望

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>