

<<世界航空母舰实录>>

图书基本信息

书名：<<世界航空母舰实录>>

13位ISBN编号：9787802432307

10位ISBN编号：7802432308

出版时间：2010-2

出版时间：航空工业

作者：现代舰船杂志社

页数：211

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>

<<世界航空母舰实录>>

内容概要

航空母舰是海战战场之神。

在第二次世界大战的太平洋海战战场上，航空母舰出色的表现，向世人昭示了其不可撼动的“海上霸王”地位。

1982年，在英阿马岛海战中，英国皇家海军航空母舰成为了远洋跨海作战的核心；在其后1991年的海湾战争中，1999年的科索沃战争中，2003年的伊拉克战争中，美国海军的航空母舰快速部署到离战场最近海域，构筑成了坚实的海上作战平台，一次次地显示了其强大的威力。

本书以科学浅显的语言、精美丰富的图片，全面描述了有关航空母舰的各个技术领域的相关内容，旨在引领读者步入航空母舰的世界，为中學生及广大军事爱好者打开一扇了解航空母舰、学习军事知识的亮窗。

<<世界航空母舰实录>>

书籍目录

第1章 世界现役航母概览 “米纳斯吉拉斯”号航空母舰 “圣保罗”号航空母舰 “库兹涅佐夫”级航空母舰 “贞德”号直升机母舰 “戴高乐”级核动力航空母舰 “克莱蒙梭”级航空母舰 “小鹰”和“肯尼迪”级航空母舰 “企业”号核动力航空母舰 “尼米兹”级核动力航空母舰 “查克理王朝”级直升机母舰 “阿斯图里亚斯亲王”号轻型航空母舰 “加里博迪”级轻型航空母舰 “维拉特”号航空母舰 “维克兰特”号航空母舰 “无敌”级轻型航空母舰第2章 航母纵横谈 航母的诞生 航母的发展 西方各主要国家航母发展特点 航母舰体的发展过程 航母的飞行甲板 航母的机库 航母的弹射装置 航母舰载机着舰助降装置 航母的阻拦装置 航母的升降机装置 航母舰载机 航母舰载机的归航与回收 航母的岛式上层建筑 航母的电子设备 航母的动力装置 航母的舰载武器 现代航母的近程防御武器系统 航母生活舱室的设置 航母三防 航母的建造材料 航母的建造 航机适配性对航母设计的影响

<<世界航空母舰实录>>

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>