

<<近距离透视航空母舰>>

图书基本信息

书名：<<近距离透视航空母舰>>

13位ISBN编号：9787802519558

10位ISBN编号：7802519551

出版时间：2011-6

出版时间：金城出版社

作者：相天

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>

## <<近距离透视航空母舰>>

### 内容概要

航空母舰的出现堪称人类战争史上的奇观，它使传统的海战从平面走向立体，从而诞生了真正意义上的现代海战。

强大的航母编队集防空、反舰、反潜以及对岸攻击的作战能力为一体，海战中航空母舰是足以与核武器比肩的战略武器，是可以为国家利益做出特殊贡献的“海上霸王”。

本书以图文的形式详尽介绍了航空母舰的历史、发展及未来，以及各国名舰和经典战例，目的在于让读者对航空母舰有一个完整和直观的认识。

从世界上第一艘由巡洋舰改装的航空母舰诞生，到今天已经快过去一个世纪了。历经20世纪两次世界大战海战场的殊死搏杀和战后风云变幻，航空母舰始终牵动着世界强国海军的神经，代表着它所处时代最先进的科技力量。在当代，航空母舰的意义不仅仅是一艘军舰，除了拥有巨大的战争潜力，而且还是一个国家力量的象征。

## <<近距离透视航空母舰>>

### 书籍目录

#### 第一章 航空母舰的产生和未来发展

- 航空母舰的起源和发展
- 现代航空母舰的军事作用
- 未来航空母舰的发展方向

#### 第二章 航母的技术性能系统

- 指挥系统
- 升降系统
- 起飞系统
- 降落系统
- 后勤保障系统

#### 第三章 世界名舰档案

- 美国
- 俄罗斯
- 法国
- 英国
- 巴西
- 印度
- 泰国
- 西班牙
- 阿根廷
- 意大利

#### 第四章 世界航空母舰之“最”

- 第一艘全通式飞行甲板航母  
——英国用商船改装“百眼巨人”
- 第一艘专门设计建造的航母  
——日本于1922年底建成的“凤翔”号
- 第一艘直升机航母  
——美国的“硫磺岛”号
- 第一艘垂直/短距离起降飞机航母  
——前苏联的“基辅”号
- 最短命的航母  
——日本的“信浓”号
- 第一艘装备喷气式飞机的航母  
——美国的“福莱斯特”号
- 第一艘具有核攻击能力的航母  
——美国的“中途岛”号
- 第一艘核动力航母  
——美国的“企业”号
- 最大的常规动力航母  
——美国的“小鹰”号
- 最大的航母  
——美国的“尼米兹级”
- 最小的航母  
——泰国的“皇家公主”
- 唯一采用核动力的中型航空母舰

<<近距离透视航空母舰>>

——法国的“夏尔·戴高乐”号

第五章 航空母舰“二战”经典战例

英国“光辉”号航母夜袭塔兰托

日本六艘航母偷袭珍珠港

珊瑚海海战航母首次对决

中途岛海战日海军走向没落

马里亚纳海上航母大会战

经典猎杀“大和”号战列舰

第六章 当代局部战争的海上霸王

朝鲜战争中的海上先锋

陷入越南战争泥潭

马岛海空战

空袭利比亚

海湾战争建奇功

世纪之交再逞威

<<近距离透视航空母舰>>

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>