<<大国航母(第2部)>>

图书基本信息

书名: <<大国航母(第2部)>>

13位ISBN编号:9787510704987

10位ISBN编号:7510704987

出版时间:2012-3

出版时间:中国长安出版社

作者:房兵

页数:318

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

<<大国航母(第2部)>>

内容概要

本书第一次向十多亿拥有强烈航母情节的国人,全方位解读航母诞生100年来的发展历程: 从第一架飞机的诞生,到第一架舰上飞机的起飞;从水上飞机航母到真正意义上的现代航母; 从日德兰海战到珊瑚湾航母大战,再到中途岛大海战和莱特湾大海战;

百年航母经历战火洗礼,深刻印证了作为巨型利器的航母决定大国兴衰的历史事实。 解答了为什么大国都拥有航母、拥有航母的大国不出意外都能成为世界性强国的历史命题。 如何从航母发展历史中获得有益的借鉴,寻求航母强国可持续发展的有效途径,成为我们必须认真思 考的重大课题。

<<大国航母(第2部)>>

作者简介

房兵,国防大学战役教研部副教授,军事学博士,上校军衔。 中央财经大学国防经济研究院兼职研究员,中央电视台国防军事频道特约军事专家,北京电视台《军 情解码》栏目特约军事专家,云南电视台《经典人文地理》栏目特约军事专家。 著有《航空母舰与战争》,在《国防大学学报》、《军事学术》、《世界军事》、《军事史林》、《

舰船知识》、《现代兵器》、《坦克装甲车辆》等军内外10余种刊物上,发表学术论文70余篇。

<<大国航母(第2部)>>

书籍目录

第一章 雏鹰展翅

百年航母起源与水上飞机航母时代

舰载飞机试验的源起

"伯明翰"号上的"一飞惊人"

水上飞机的捷足先登

第一支搭载水上飞机的"航母舰队"

"空对港"攻击的"处女战"

与胜利失之交臂

1910年11月14日,美国民间飞行员尤金?伊利驾驶"金鸟"飞机在"伯明翰"号轻巡洋舰上完成了人 类历史上第一次飞机从军舰上的起飞,拉开了飞机上舰的序幕。

这次伟大的试飞经历了哪些波折?

舰载飞机如何从试验运用到实战?

水上飞机为何率先上舰?

历史上的第一次"空对港"遭遇战又是何种情形?

第二章 早期航母

"平原型航母"与"世界第一"桂冠争夺战

第一艘真正意义上的航空母舰

丑陋的"带篷马车"

日本海军"后发先制"

迟来的"竞技神"号

水上飞机最终淡出了海上空战的历史舞台,而现有的战舰显然无法满足常规战斗机的起降需要。

从有去无回到艰难降落,历史上第一艘真正意义上的航空母舰"暴怒"号几经改造。

尽管在建造第二代"血统纯正"的航母时日本捷足先登,但英国"竞技神"号航空母舰却成为了现代航空母舰的"标准样板"。

第三章 船破天惊

巨舰大炮时代的终结与航空母舰的大发展

不如人意的"空对舰"作战

"巨舰大炮"时代的终结

航空母舰的"逆裁军"

"小字辈"和"老牌"不一样的道路

早期航母"空对舰"作战的战果未能对"巨舰大炮"的军备竞赛方向造成太大的影响。 然而,威廉?米切尔的一次大胆试验,对美国海军高层造成了巨大的震动,也敲响了"巨舰大炮"时代 的丧钟。

《华盛顿海军条约》签订后,在建的战列舰纷纷下马,航母的发展却乘上东风。 美、日、英三国各自使尽浑身解数,航空母舰称雄。

第四章 大战前夜

战云密布之际掀起的航空母舰造舰狂潮

<<大国航母(第2部)>>

航母的"大小之争"

美国海军的"主战航空母舰"

"双龙"出世,"两鹤"翱翔

大战前夜的"光辉"

慢了一步的德、法、意等国

《华盛顿海军条约》引发了航母的"大小之争",美日两国为确定航母发展的主导方向煞费苦心。 在这个过程中建造出来的航母,几乎无一例外地卷入了举世闻名的珍珠港海战。

面对第二次航母建造的狂潮,英国也不甘落后,"皇家方舟"号和"光辉"号陆续下水,而德、法、 意等国却显然在这股浪潮中慢了一步。

第五章 光辉判决

被称为珍珠港事件预演的突袭塔兰托之战

" 光辉 " 号航母临危受命

一波三折的"判决"计划

老式"剑鱼"带来灭顶之灾

第二次世界大战爆发,马尔他岛成为英国和意大利的鏖战之地。

为打破僵局,"光辉"号航母临危受命,加盟地中海舰队。

面对消极避战的意大利海军,坎宁安海军上将毅然决定,空袭意大利最大的海军基地——塔兰托港。 21架老式战机,如何扭转了整个地中海地区的战局?

第六章 惊天一击

震惊世界的突袭珍珠港之战

异想天开的作战方案

和平烟幕

虎!

虎!

虎!

日军轰炸珍珠港,令美国海军损失惨重,也成为"二战"历史的一个重要节点。

山本五十六力排众议定下这一"异想天开"的作战计划,日本一面麻痹对手,一面紧锣密鼓地准备奇袭珍珠港。

太平洋的战火,就以这样一种震惊世界的方式燃起了。

第七章 轰炸东京

- " 大黄蜂 " 号送去 " 来自香格里拉的轰炸 "
- "美国海军在哪里?

东京,报复的目标

轰炸东京

珍珠港事件后,美国海军进行了一系列反击,并大胆地定下了轰炸东京的计划,作为"礼尚往来"

改变降落地点的决定使得这一困难的计划得以施行,在日本早有防范的情况下,美军出动16架飞机, 对东京进行了30秒的轰炸。

" 醉翁之意不在酒 " 的行动,极大地打击了日本的嚣张气焰。

<<大国航母(第2部)>>

第八章 航母对决

海战史第一次航空母舰之间的超视距海战

迫在眉睫的首次航母编队大海战

莫尔兹比港攻击战

惨烈的航母大海战

珍珠港事件之后,日军欲实施莫尔兹比港攻击作战,寻歼美国航空母舰特混舰队,然而美军想还以 颜色,日军的未竟目标是否实现?

美军是怎样"首开杀戒",第一次在实战中击沉了日军的航空母舰?

在世界海军史上第一次航空母舰编队之间的大海战中,面对猛烈攻击,日军"翔鹤"号和"瑞鹤"号都有哪些表现?

美军的"约克城"号和"列克星敦"号命运又是怎样?

第九章 决战决胜

扭转战局的中途岛海空决战

布阵中途岛

海空大决战

中途岛海战启示录

被誉为"日本海军灵魂"的山本五十六大将欲全歼美国太平洋舰队,制订了"中途岛作战计划",然而罗奇福特少校巧解"AF"之谜,从而创造了情报史上的传奇。

为了取得战役的胜利,交战双方是怎样排兵布阵的?

美军轰炸机是怎样实现"连中三元"的?

日军唯一的战果是什么?

" 飞龙 " 号被击沉后,希望破灭了的日本海军惨然西撤,斯普鲁恩斯为什么放弃了追歼日舰的作战企图?

第十章 巅峰之战

海战史上规模最大的航空母舰大海战

"完美"的作战计划

马里亚纳"猎火鸡"

日本海军再受重创

为了打击日本本岛,从根本上瓦解日本军民的士气,美国想夺取马里亚纳群岛,轰炸日本,小泽却企图让舰载飞机与马里亚纳岛上飞机"双钳"联手,合击美国海军。

严阵以待的米切尔如何将小泽射出的四支利箭先后折断? 此役中遭受重创的日本海军是否还有力量和美国航空母舰进行正面决战?

第十一章 最后一击

日本海军联合舰队最后的"自杀性攻击"

"捷-1"作战计划

两路分遣舰队折戟壁垒

<<大国航母(第2部)>>

栗田舰队的绝地反击

莱特湾最后的决战

为了保护战略物资补给线,日本人精心策划了防守菲律宾群岛的作战计划。 在这次迄今为止规模最大的一次海战中,日本海军昔日不可一世的"机动部队"为什么成了"诱饵" ?

美军是否一如既往地幸运?

日军中央分遣舰队和南方分遣舰队面临着怎样的命运?

栗田分遣舰队再次出击,第七舰队又是怎样逃脱厄运的?

第十二章 巨舰末日

日本海军超级航母与超级战列舰的末日

最后的处女航

"信浓"号为什么覆灭?

"大和"号的悲壮落幕

"信浓"号是"二战"时吨位最大的巨型航空母舰,它被日本海军寄予了厚望,它是怎样横空出世的呢?

它能改变日本海军覆灭的命运吗?

它又是怎样在处女航中走向结局的?

它的覆灭又有哪些深层次的原因?

"武藏"号和"信浓"号相继被击沉后,寄托了日本海军舰队决战的希望的超级战列舰"大和"号是否会在历次大海战中大显身手?

它又是怎样悲壮落幕的呢?

第十三章 战时航母

太平洋战争期间美日两国航母的发展历程

日本航母发展之路

美国航母发展之路

在长时间的消耗战中,美日双方战前建造的航空母舰,特别是大型攻击型航母,基本上消耗殆尽。 面对着激烈的海空战对航空母舰的大量需求,美日两国根据各自不同的国情,分别走上了两条截然不 同的"战时补充航母之路"。

国土面积狭小、资源有限、工业生产能力无法与美国相匹敌的日本,是怎样弥补航母"亏空"的? 财大气粗、工业基础雄厚、军工生产能力强大的美国,在战时航母的发展与补充上,走的又是怎样一 条道路?

后记

<<大国航母(第2部)>>

章节摘录

轰炸东京 "正前方10海里处发现一艘日本巡逻船!

"4月18日清晨,美军重巡洋舰"维森斯"号发来的报告使哈尔西海军中将大为恼火,他一边辱骂日本巡逻船,一边下令特混舰队改变航向,然而这一切已是徒劳。

6时30分,第二十三号"日本丸"号巡逻船用电台向联合舰队司令部报告了这一紧急情报,事态蓦地紧张起来。

山本五十六接到报告后,立即命令第二舰队司令官近藤海军中将率领横须贺地区所有的水面舰艇部队出击,高须海军中将指挥的4艘战列舰也奉命从广岛湾紧急起航,就连当时尚且位于中国台湾南端巴士海峡的南云忠一指挥的航空母舰机动部队,也被分派了作战任务。

同时,由山县海军中将指挥的第二十六航空战队,出动32架轰炸机,在12架零式战斗机的掩护下,迅速从东京附近的木更津航空基地起飞,直扑美军的特混舰队!

至此,哈尔西面临着巨大的挑战,空袭东京的作战计划经受着严峻考验。

此刻,倘若仍抱住原计划不放,继续向日本海岸接近,一旦遇到日军舰队有组织的大规模海空反击, 必将舰覆、机毁、人亡。

因此,修改原计划,对东京实施白日轰炸,已势在必行。

哈尔西海军中将断然下令: "B-25轰炸机群立即起飞!

"此时,特混舰队距离日本海岸尚有668海里(1237公里)之遥!

现在,所有的工作都由海军在紧张地进行:轮挡从机轮下抽了出来,忙忙碌碌的小拖车正推推拉拉地将B-25飞机摆在预定位置。

大约半小时,16架飞机便两架一排地交错着沿飞行甲板后部摆好了。

巨大的双垂尾成一定角度伸出后部甲板的外缘。

从空中看去,"大黄蜂"号细长平整的前甲板与纷乱的后甲板泾渭分明,像一支带羽毛的箭在水面飞掠。

天气很好,可以飞行,但海浪太大。

"大黄蜂"号加速至最大速度,但仍然在汹涌的海浪中起伏不定。

225公斤的航空炸弹从甲板下部运上来,用挂弹车沿甲板送往飞机,被挂上了位于机腹的弹舱。

海军人员原先已将飞机加好了油,但他们担心油料可能已有挥发,临起飞前又往油箱里补充加油

. 油量表指示油已加满,一群海军小伙子又起劲地摇晃他们的飞机,想把巨大的机翼油箱中的气泡晃出 来,这样,他们多少可以再往里加点油。

在距离日本海岸如此远的距离上起飞,能够给B-25轰炸机多加一点油,就等于多了一份成功地飞抵中 国机场着陆的希望。

.

<<大国航母(第2部)>>

媒体关注与评论

控制海洋意味着安全,控制海洋意味着和平,控制海洋意味着胜利。

—美国前总统约翰·肯尼迪 我搞了一辈子军事、政治,至今没有看到中国的航母,看 不到航空母舰, 我是不甘心啊!

——周恩来 ——刘华清 中国不建航母,死不瞑目!

建造航空母舰并使之形成战斗力,西方人为之探索了一百年。

了解多远的过去就能看到多远的未来,房兵作为国防大学中青年一代中的佼佼者,他所著的这部《大 国航母》通俗易懂而又寓意深刻,为广大读者关注航母、了解航母、研究航母提供了有益的借鉴。

-徐焰

<<大国航母(第2部)>>

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