

世界名舰传奇

沈顺根 编著



兵器工业出版社

兵器传奇故事丛书(1)

# 世界名舰传奇

沈顺根 编著

兵器工业出版社

## 图书在版编目(CIP)数据

世界名舰传奇/沈顺根编著. —北京:兵器工业出版社

1997. 7

ISBN 7-80132-281-9

I. 世… II. 沈… III. 军用船-世界-普及读物 IV. E92  
5. 6

中国版本图书馆 CIP 数据核字(96)第 21538 号

兵器工业出版社出版发行  
(北京市海淀区车道沟 10 号)  
各地新华书店经销  
北京理工大学印刷厂印装

\*

开本: 787×1092 1/32 印张: 15 字数: 327.13 千字

1997 年 7 月第 1 版 1997 年 7 月第 1 次印刷

印数: 1—3000 定价: 19.60 元

## 内容简介

第二次世界大战中哪些明星舰艇有传奇经历？中东、马岛、海湾战争中哪些舰艇建有奇功？当代明星舰艇有哪些奇特武器装备？下个世纪舰艇是个啥样？潜水航空母舰进展到何种程度？航空母舰会朝哪个方向发展？核动力巡洋舰为啥被冷落？……所有这些问题，本书将作详细介绍。

本书荟萃 100 余艘历史和当代各国著名舰艇，既有航空母舰、战列舰、巡洋舰、驱逐舰、护卫舰、两栖攻击舰，也有常规潜艇和核潜艇等。本书既有第二次世界大战中海战宏伟场面的描写，又有当代高新技术条件下海战神秘性的展示，是了解昨天、研究今天、展望明天海战和舰艇的一个重要窗口。

本书科普知识与文学体裁相结合，故事性、趣味性强；历史和当代高新技术成果相结合，信息量大，有历史纵深感；图文并茂，资料性强，珍藏价值高。

本书是兵器爱好者、海军指战员，尤其是广大青少年难得的一本科普读物。一册在手，全球舰艇大事便知晓，海军世界收眼底，海洋风云揽胸间。

# 兵器传奇故事丛书编著委员会

**主 编** 张占军

**副主编** 崔国平 张孝礼

**编 委** (以姓氏笔划为序)

及耀斌 车文彩 叶 明

沈顺根 陈增运 韩 卫

## 丛书序言

经过较长时间的精心编撰,《兵器传奇故事丛书》终于和广大读者见面了。这套丛书,跨越几千年兵器发展和战争演变的历史,以宽广的视角,向广大读者再现了世界兵林中有关兵器发明、发展、使用的珍闻轶事。全套丛书把系统的古、今兵器知识寓于生动的故事之中,在兵器知识普及作品中可谓一次新的尝试。

兵器王国古老而博大。从原始的冷兵器到现代的新概念兵器,您或许从一些媒体及陈列馆里留下过初步的印象;面对整个兵器家族,从锈蚀的刀枪剑戟、冷峻的火炮之林、威武的战车纵队、奇巧的轻武器家族,到凌空飞翔的导弹、呼啸而过的战机、劈波踏浪的军舰,以及神秘的雷达、怪诞的军车……,您或许还可以轻松地说,我了解兵器。其实,这些不过是兵器的表象。在每一类兵器的背后,被历史记录下的故事,远比兵器本身的物理参数要复杂得多、丰富得多。这些故事,如果不是丛书作者们的潜心发掘和悉心整理,有可能永远被历史遗忘,大多数人也将不会知道那些隐匿在深山、密蔽于帷幄,或随历史烟云漂走、伴战场硝烟散去的鲜为人知的兵器故事。本丛书在扼要展现上述兵器的同时,将把这些故事送到您的面前。通过这套丛书,您将从兵器发明、发展、运用的一幕幕场景、一朵朵花絮中,从更广阔的角度进一步认识兵器、认识战争、认识人类,并对“国防”的含义获得更深、更新的体验。

从兵器故事中带给读者深刻的思想启迪,是本丛书的宗旨。丛书各分册的作者,都是长期从事军队新闻、科研或教育工作的专家学者,他们凭着自己多年的知识积累和对军事发

展史的深刻见解，在世界兵林中，以兵器为主线，精心选择了一大批耐人寻味的故事，在尊重基本史实的基础上，基于唯物主义的军事观，以文学故事的手法对事件的思想内涵进行了深入挖掘，从而使科学、活泼、凝重在丛书中达成了统一。因此，在每一部系列故事里，都鲜明地凸现了献身正义战争和人类和平的伟大精神，回答了小米加步枪战胜飞机加大炮的历史因由，再现了一大批科学家、军事家、战斗英雄的昔日身影，讴歌了不畏艰险、勇于牺牲、献身科学的不朽品格，从而使丛书有幸成为爱国主义教育和国防教育的有益读物。

编 者  
1997年6月 北京

## 前　　言

军舰是海军的主兵器，是海战中的主力军。

军舰在战争中诞生，又在战争中发展。那一幕幕惊心动魄的海战，记载着军舰的发展历史。帝国主义用军舰作为进行海上侵略的工具；被压迫和受侵略的国家，又用军舰作为抵抗侵略、争取民族独立和保卫国家安全的工具。

现代军舰是高新技术集中的平台，依然是超级大国耀武扬威，争夺海上霸权，侵略和干涉别国内政的工具。同样，它也是发展中国家防止超级大国侵略，保卫国家主权独立和海洋权益不受侵犯的工具。

我长期在海军从事新闻记者工作，有得天独厚的条件接触各种类型舰艇，这样天长日久对舰艇就产生了兴趣，同时跟一些兵器杂志交上了朋友，《舰船知识》、《现代舰船》、《当代海军》、《兵器知识》等等成了我业余必看的刊物，我对舰艇知识的积累也就越来越多。

我又是文学爱好者，喜欢写小说，写报告文学和科普文章，出版过《水下尖兵》、《红军演义》、《可爱的南沙》、《人民海军征战纪实》长篇文学作品，也发表过数十万字的中短篇小说。

我由于有舰艇爱好和文学爱好这两大兴趣，就探索一条科普与文学相结合的道路，扬我之长，避我之短，用文学的手法来写科普文章，把科普知识寓于故事之中。这种想法得到兵器工业出版社的大力支持。《世界名舰传奇》就是这种形式的尝试。

《世界名舰传奇》涉及世界上 100 余艘明星舰艇，包括

200 多个真实的传奇故事。有第二次世界大战中明星舰艇在海战中的传奇经历;有中东、马岛、海湾战争中建有奇功的舰艇;也有当代最新舰艇上的高新武器装备;还有下个世纪军舰研制的动向等等。尽力描绘海战的宏伟场面,尽力展示当代舰艇的风采。

《世界名舰传奇》中的资料来源有报刊上的,有本人采访来的,有外电报道的,有各种有关海战图书中的,因出处繁杂,难以一一注明,希望谅解,谨向原作者朋友们致以衷心感谢。由于我的科学知识水平有限,书中缺点错误在所难免,请朋友们指正。

作 者  
1997 年 2 月于北京

# 目 录

- |                      |      |
|----------------------|------|
| 1 暴怒号.....           | (1)  |
| ——英国能起降飞机的第一艘航母      |      |
| 2 竞技神号.....          | (7)  |
| ——世界上第一艘按航母设计建造的英国航母 |      |
| 3 皇家方舟号.....         | (12) |
| ——二战前英国最具航母特征的军舰     |      |
| 4 光辉号.....           | (17) |
| ——英国第一艘有坚固装甲的航空母舰    |      |
| 5 哈巴库克号.....         | (22) |
| ——空前绝后的英国冰制航空母舰      |      |
| 6 无敌号.....           | (25) |
| ——世界上第一艘不用弹射器的英国当代航母 |      |
| 7 凤翔号.....           | (30) |
| ——世界第一艘真正的航空母舰       |      |
| 8 大凤号.....           | (33) |
| ——日本第一艘有装甲防护的航母      |      |
| 9 赤诚号和加贺号.....       | (38) |
| ——偷袭珍珠港的日本主力航母       |      |
| 10 飞龙号 .....         | (45) |
| ——在两洋作战的日本航母         |      |
| 11 葛城号 .....         | (51) |
| ——二战后作为原子弹试验靶舰的日本航母  |      |
| 12 隼鹰号 .....         | (54) |
| ——多次死里逃生的日本航母        |      |

13	信浓号 .....	(58)
	——二战中最大最短命的日本航母	
14	列克星敦号 .....	(67)
	——第一艘向女兵开放的美国航母	
15	大黄蜂号 .....	(74)
	——首次袭击日本东京的美国航母	
16	富兰克林号 .....	(80)
	——火海逃生的美国航母	
17	福莱斯特号 .....	(88)
	——第一艘美国重型航母	
18	中途岛号 .....	(95)
	——二战中建造的美国最大航母	
19	小鹰号 .....	(100)
	——世界上最大的常规动力航母	
20	企业号 .....	(104)
	——世界上第一艘核动力航母	
21	尼米兹号 .....	(109)
	——当代核动力航母之王	
22	基辅号 .....	(116)
	——能垂直/短距起降飞机的前苏联航母	
23	库兹涅佐夫号 .....	(119)
	——独树一帜的当代核动力航母	
24	克莱蒙梭号 .....	(125)
	——战后法国自制的第一艘航母	
25	加里波第号 .....	(130)
	——世界最轻级航母	
26	无畏号 .....	(134)
	——划时代的英国战列舰	

27	雄狮号.....	(138)
	——英国名噪一时的战列巡洋舰	
28	威尔士亲王号.....	(141)
	——丘吉尔和罗斯福会晤的战列舰	
29	罗马号.....	(146)
	——世界上第一艘被导弹击沉的意大利战列舰	
30	金刚号.....	(149)
	——参战次数最多的日本老式战列舰	
31	沙恩霍斯特号.....	(154)
	——二战中被英军击沉的德国战列巡洋舰	
32	夏伦荷斯托号.....	(160)
	——活该倒霉的德国战列舰	
33	俾斯麦号.....	(165)
	——德国王牌战列舰	
34	大和号与武藏号.....	(174)
	——世界空前绝后的日本战列舰	
35	定远号与镇远号.....	(180)
	——中国大清朝的铁甲战列舰	
36	新罗西斯克号.....	(186)
	——前苏联神秘爆炸而沉没的战列舰	
37	密苏里号.....	(190)
	——日本投降举行签字仪式的美国战列舰	
38	衣阿华号.....	(197)
	——世界上最后一艘除名的美国战列舰	
39	阿芙乐尔号.....	(203)
	——十月革命打响第一炮的俄国巡洋舰	
40	出云号.....	(207)
	——日本侵略中国的最大巡洋舰	

41	悉尼号.....	(211)
	——二战期间受骗上当的澳大利亚巡洋舰	
42	贝尔法斯特号.....	(215)
	——二战中功勋卓著的英国巡洋舰	
43	艾丁堡号.....	(220)
	——装有 93 箱黄金的英国巡洋舰	
44	羽黑号和高雄号.....	(224)
	——太平洋战争中的日本重巡洋舰	
45	印第安纳波利斯号.....	(229)
	——给轰炸日本运送原子弹的美国巡洋舰	
46	提康德罗加号.....	(234)
	——装有“宙斯盾”的美国最先进的巡洋舰	
47	文森斯号.....	(239)
	——击落伊朗客机的美国导弹巡洋舰	
48	长滩号.....	(243)
	——世界第一艘核动力巡洋舰	
49	基洛夫号.....	(249)
	——世界携弹量最多的前苏联核动力巡洋舰	
50	重庆号.....	(254)
	——我人民海军第一艘轻型巡洋舰	
51	赫斯佩鲁斯号.....	(265)
	——驱捕“水下狼群”高手的英驱逐舰	
52	拉菲号.....	(270)
	——二战中被美国誉为“不沉”的驱逐舰	
53	中山号.....	(273)
	——世纪沧桑的中国海军炮舰	
54	谢菲尔德号.....	(280)
	——被飞鱼导弹击沉的英国驱逐舰	

55	105号 .....	(285)
	——中国自行研制的第一艘导弹驱逐舰	
56	伯克号.....	(288)
	——世界最先进的美国导弹驱逐舰	
57	英格兰号.....	(292)
	——有“猎潜冠军”之称的美国护卫舰	
58	紫石英号.....	(297)
	——被我解放军炮击的英国护卫舰	
59	斯塔克号.....	(302)
	——美国第一艘吃导弹的护卫舰	
60	哥德堡号.....	(307)
	——新颖别致小巧玲珑的瑞典护卫舰	
61	拉斐特号和埃拉特号.....	(309)
	——法国和以色列的隐形护卫舰	
62	海狮号.....	(313)
	——前苏联世界最大的表面效应型导弹护卫舰	
63	猎户座号.....	(316)
	——三伙伴级扫猎雷舰	
64	硫磺岛号.....	(319)
	——美国第一艘两栖攻击舰	
65	百眼巨人号.....	(323)
	——英国直升机训练母舰	
66	闪电号.....	(326)
	——法国最新船坞登陆舰	
67	惠灵顿号.....	(329)
	——英国海军多用途气垫军用艇	
68	武库舰.....	(333)
	——一种划时代的新舰构想	

69	蚂蟥号和猪号	(338)
	——意大利人操鱼雷	
70	回天号	(342)
	——日本一种自杀微型潜艇	
71	X—6号	(346)
	——英国一种袖珍型潜艇	
72	U—9号	(348)
	——1小时击沉3艘巡洋舰的德国潜艇	
73	刺尾鱼号	(354)
	——二战中被自己鱼雷击沉的美国明星潜艇	
74	苏—13号	(357)
	——二战中前苏联的明星潜艇	
75	皇后鱼号	(360)
	——二战中击沉阿波丸号的美国潜艇	
76	伊—168号	(367)
	——击沉美国约克城号航母的日本潜艇	
77	U—47号	(372)
	——号称“水下屠夫”的德国明星潜艇	
78	574号	(384)
	——前苏联神秘失踪的一艘常规潜艇	
79	252号	(388)
	——中国第一艘远航太平洋的常规潜艇	
80	春潮号	(399)
	——日本当代最先进的常规大型潜艇	
81	基洛号	(404)
	——世界最安静型俄国常规潜艇	
82	鹦鹉螺号	(407)
	——世界上第一艘核动力潜艇	

- 83 乔治·华盛顿号 ..... (412)  
    ——世界上第一艘弹道导弹核潜艇
- 84 台风号 ..... (418)  
    ——世界上最大的前苏联弹道导弹核潜艇
- 85 鲨鱼号 ..... (421)  
    ——前苏联最先进的攻击型核潜艇
- 86 洛杉矶号 ..... (425)  
    ——参加海湾战争的美国攻击型核潜艇
- 87 海狼号 ..... (429)  
    ——美国最先进的攻击型核潜艇
- 88 长征号 ..... (433)  
    ——中国第一艘攻击型核潜艇
- 89 200号 ..... (441)  
    ——中国水下发射弹道导弹试验的潜艇
- 90 红宝石号 ..... (450)  
    ——世界最小的攻击型核潜艇
- 91 征服者号 ..... (452)  
    ——第一艘击沉巡洋舰的英国攻击型核潜艇
- 92 伊—400号 ..... (456)  
    ——二战中日本制造的潜水航母

# 1 暴怒号

——英国能起降飞机的第一艘航母

航空母舰仍然是当代海军的主要舰种。它的最大特点是有平坦的飞行甲板，能起降战斗机。它走过了初创期、发展期、成熟期，才成为今天的海军主战兵器。在这 80 多年的历史中，对航空母舰技术贡献最大的是英国，它是航母的发源地。第一艘能起降战斗机的航空母舰就是英国的暴怒号。

## 舰载机首次击沉敌舰

1910 年 11 月 14 日，好冒险的美国飞行员埃利，驾驶一架柯蒂斯式飞机从伯明翰号巡洋舰上起飞，他的冒险成功了。两个月之后，他又驾机安全着落在军舰甲板上。

但美国高级海军军官，对这件事有何意义看不清，认为飞机不可能参加海战去击沉军舰，相反会妨碍舰上火炮的发挥，影响军舰平衡，因此对此事不感兴趣。

可是英国海军高级军官则不同，他们看到了当飞机和军舰合为一体时，作战半径会大大提高，攻击力也会增强。1911 年 12 月，英国飞行员萨莫森海军上尉，驾驶一架双翼机完成了从军舰上起飞的试验。接着皇家海军就开始探索建造搭载飞机的军舰。把竞技神号巡洋舰搬掉首尾主炮，各装一个停机平台。后来又把运煤船改建成皇家方舟号，可载 10 架肖特水上飞机。当时这种航母实际上是飞机运输船，水上飞机起