

人类海洋

争霸史



中国出版集团
世界图书出版公司

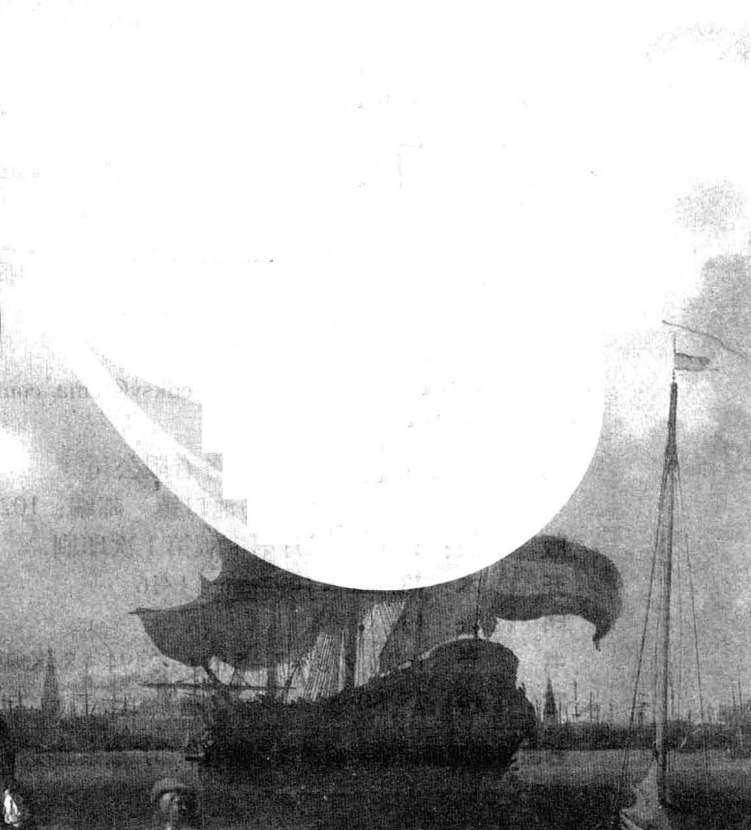


走向海洋丛书

ZOUXIANG
CONGSHU

人类海洋

争霸史



图书在版编目 (CIP) 数据

人类海洋争霸史 /《人类海洋争霸史》编写组编
. —广州 : 广东世界图书出版公司, 2010. 7
ISBN 978 - 7 - 5100 - 2494 - 8
I. ①人… II. ①人… III. ①海战 - 战争史 - 世界 -
普及读物 IV. ①E19 - 49
中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2010) 第 147770 号

人类海洋争霸史

责任编辑：康琬娟

责任技编：刘上锦 余坤泽

出版发行：广东世界图书出版公司

(广州市新港西路大江冲 25 号 邮编：510300)

电 话：(020) 84451969 84453623

<http://www.gdst.com.cn>

E-mail：pub@gdst.com.cn, edksy@sina.com

经 销：各地新华书店

印 刷：北京燕旭开拓印务有限公司

(北京市昌平马池口镇 邮编：102200)

版 次：2010 年 9 月第 1 版第 1 次印刷

开 本：787mm × 1092mm 1/16

印 张：13

书 号：ISBN 978 - 7 - 5100 - 2494 - 8/K · 0083

定 价：25.80 元

若因印装质量问题影响阅读, 请与承印厂联系退换。

序　　言

地球的表面积为 5.1 亿平方千米，其中海洋的面积为 3.67 亿平方千米，占整个地球表面积的 70.8%；而陆地面积为 1.49 亿平方千米，仅占整个地球表面积的 29.2%。

人们常说海洋是生命的摇篮。生命起源于海洋，地球上最早的生命就是细菌、蓝藻、一些单细胞组织，逐渐从海洋向陆地发展，又从猿到人，因此海洋和人类的生存发展是密切相关的。

不过，在人类漫长的发展过程中，由于自身条件的限制，并不能认识海洋的奥秘，我们的祖先把降服桀骜不驯的大海的愿望寄托在神话传说上，比如“精卫填海”、“八仙过海”。古代的人，只能在海边采拾贝类、海藻，在岸边抓鱼，或乘坐独木舟、羊皮筏子在海边浅尝辄止。

随后人们架起风帆，开始在海洋上远航。海洋成为世界交通的重要通道，为不同地区人们的经济文化交流作出了重要贡献，与此同时，也少不了旌旗猎猎、刀光剑影的海洋争霸战。

随着科学技术的发展，人们对海洋的认识逐步深化，第二次世界大战以后，开发利用海洋的技术飞速发展，人们认识到海洋里有着比陆地丰富得多的各种资源，同时又有远比陆地广阔得多的活动场所。以陆地为主要活动场所的人类，为人口的日益拥挤与陆地资源的日趋枯竭而发愁，迫切需要寻找新的活动场所与新的资源源地，海洋正好适应了当代人类这一新的需求。正所谓，向海者兴，背海者衰。

在 20 世纪将要结束的最后几年，世界各国更加关注海洋。1992 年联合国世界环境保护与发展大会通过的人类《二十一世纪议程》指出：

海洋环境是一个整体，是全球生命支持系统的一个基本组成部分，也是一种有助于实现可持续发展的宝贵财富。1994年11月16日，《联合国海洋法公约》生效，标志着人类在更大范围内和平利用海洋和全面管理海洋的时代已经开始。

进入21世纪，人类重返海洋的时代已经到来。海洋作为地球上一个特殊空间，无论是它的物质资源价值，还是政治经济价值，都远远超出人们原有的认识。人们对海洋的需求不再只是渔人之利、舟楫之便了。

在走向海洋的路上，让我们记住一位哲人曾经说过的话：海洋养育了我们，我们要感谢海洋。作为生命最初的摇篮中的后代，我们光滑的皮肤，我们血管里的血，我们体内循环的水，都是海洋的所有，我们只是海洋的一份子。

本套丛书向大家奉献的，正是人类几千年来重返海洋过程中的传奇与故事。



前　　言

如果从航天飞机上俯看地球，那么就会清楚地看到人类居住的地球是一个淡蓝色的水球，主要被海洋所覆盖和包围，而陆地只不过是浩瀚大洋中的一个个岛屿。其实，海洋的面积约占地球表面积的 71%，因此，也有人把地球称做水球或者是海洋之球。

海洋是生命的摇篮。大约在 45 亿年前，地球就形成了。大约在 38 亿年前，当地球的陆地上还是一片荒芜时，在海洋中就开始孕育出了最原始的生命——细胞，经过大约 1 亿年的进化，海洋中原始细胞逐渐演变成为原始的单细胞藻类。大约在 4 亿年前，海洋中出现了鱼类。大约在 2 亿年前，爬行类、两栖类、鸟类出现了。大约在 300 万年前，地球上出现了具有高度智慧的人类。

海洋孕育了生命，也促进了人类文明的进步和发展。如果说大河文明是人类文明的源头，那么海洋文明则是大河文明顺流而下开拓出的更宽广和更先进的文明形态。向海而兴，背海而衰，这是很多国家和民族的历史都证明了的一个事实。

海洋物产丰富，面积巨大，是陆地的屏障和延伸。对人类来说，它不



人类海洋争霸史

仅具有不可忽视的经济意义，而且还有极为重要的政治意义和军事意义。正因为如此，从古至今，人类对海洋的探索和争夺从未停止过，随着科技的不断发展和进步，人类对海洋的认识程度加深和开发利用需求的增大，这种争夺将呈愈来愈烈之势。

建立和争夺海洋霸权，几乎贯穿了整个人类的军事史。

从古老的波斯帝国到近现代的日本，从幅员辽阔的俄罗斯到弹丸之地的荷兰……关于海洋霸权的争夺，虽有曲折、跌宕，却从未真正停止过。

现在，就让我们拂去岁月的痕迹，一起来重温这段激动人心的历史吧。

目 录

contents

引言 /1

第一章 海洋的价值和意义 /1

第一节 海洋的经济意义 /2

第二节 海洋的政治意义 /4

第三节 海洋的军事意义 /6

第二章 大航海前的海洋争霸 /10

第一节 萨拉米海战 /11

第二节 阿克提姆海战 /18

第三章 葡萄牙和西班牙的海上霸业 /24

第一节 “航海家”亨利和葡萄牙的崛起 /25

第二节 葡萄牙在印度洋的霸业 /28

第三节 西班牙海上霸权的建立 /35

第四节 英西之间的矛盾 /39

第五节 “无敌舰队”的覆灭 /43

第四章 英荷争锋 /51

- 第一节 荷兰的崛起 /52
- 第二节 英荷之间矛盾加剧 /55
- 第三节 第一次英荷战争 /58
- 第四节 第二次英荷战争 /62
- 第五节 第三次英荷战争 /66

第五章 俄罗斯的温水海洋之梦 /72

- 第一节 突破重围 /73
- 第二节 梦想成真 /77
- 第三节 腐朽下的没落 /83

第六章 英法海上角逐 /91

- 第一节 革命的风暴 /92
- 第二节 海上争锋 /95
- 第三节 特拉法加海战 /100

第七章 曰俄对马交锋 /108

- 第一节 中国东北的权益争夺 /109
- 第二节 灾难的航行 /113
- 第三节 对马较量 /115

第八章 英德海洋争霸 /122

- 第一节 挑战神话 /123
- 第二节 福克兰群岛海战 /127
- 第三节 日德兰海战 /132

第九章 大西洋上的纳粹合围 /140

- 第一节 英德军备竞赛 /141
- 第二节 全面开战 /145
- 第三节 高潮和转折 /149
- 第四节 德国的全面失败 /154

第十章 英意争夺地中海 /157

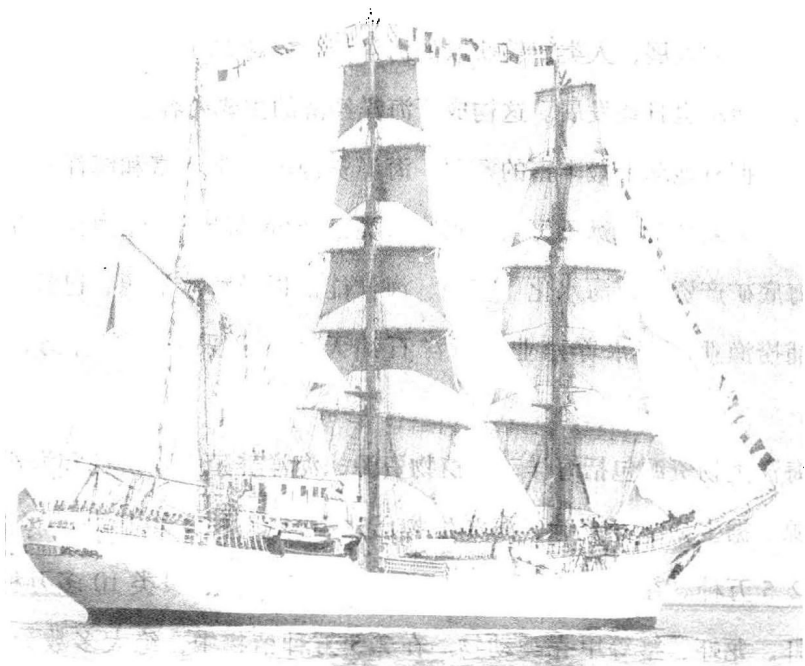
- 第一节 英意矛盾 /158
- 第二节 海战的全面展开 /162
- 第三节 争夺马耳他 /169
- 第四节 意大利的投降 /174

第十一章 美日太平洋上的较量 /180

- 第一节 亚洲的权益之争 /181
- 第二节 全面进攻 /185
- 第三节 太阳旗的降落 /192

第一章

海洋的价值和意义





第一节 海洋的经济意义

人类最初认识海洋，就是从生活需求获取海洋中的渔、盐之利。随着社会生产力的发展，人类能够获取的海洋资源越来越多，开发利用海洋资源的经济活动也日益发展。这构成了海洋经济的主要内容。

海洋拥有地球上最丰富的资源。海洋资源的异常丰富和海洋资源的可再生性，为陆地资源远不可及。当代人类已经可以开发利用海洋的生物资源、海底矿产资源、海水化工资源、海洋能源以及海水资源，已经形成了海洋捕捞渔业、海水养殖业、海洋石油天然气开采业等多种海洋经济产业。

海洋生物资源包括海洋动、植物资源，海洋养殖生物资源和海洋微生物资源。据生物学家统计，海洋生物已达 20 多万种，其中动物 18 万种，植物 2.5 万种。在 18 万种动物中，有鱼类 2.5 万种，贝类 10 多万种，以及对虾、龙虾、蟹等甲壳类动物。在 2.5 万种植物中，绝大多数为藻类。其中可供食用的 70 多种，海带、紫菜、石花菜、鸽鸽菜等都有较高的经济价值。丰富的海洋生物资源，将为人类提供足够的蛋白质，同时，海洋生物也是重要的工业原料和药物原料。





海洋中蕴藏着极其丰富的矿物资源。海洋矿物资源的勘探及采掘技术的研究，是目前海洋研究中投入人力、物力和财力最大的一个方面。目前，人类发现的矿物有 2200 多种，包括矿物变种在内约 3300 种，已知有利用价值的约 150 种，其中大部分都能在海洋中找到，尤以海滨砂矿、海底油气、深海锰结核和海底热液矿床比重为最大。

海洋化学资源是海水中利用潜力最大的资源。海水是一种复杂的天然溶液，迄今已发现海水中含有 90 多种化学元素，有人做过计算，在 1000 吨海水中，有 965 吨淡水、23 吨食盐、4 吨芒硝、3 吨氢氧化镁、0.5 吨钾、6.5 千克溴、170 克锂和 3 克铀。海水能为人类提供十分丰富的化学资源。

另外，海水本身所产生的功能、势能和热能等都可利用和有待人类进一步加以开发利用。

由于海洋包围与分割了陆地，因此，国际间的经济交流离不开海洋的纽带作用，各大洲之间、隔海国家之间以至沿海国大陆与岛屿之间，都必须通过海洋来实施经济交流。海洋的经济纽带作用是整个社会经济活动的重要环节，是整个社会经济的组成部分。

目前，海上运输量占世界贸易总量的 2/3 以上。海洋运输在世界交流活动中发展迅速，已几乎包揽了所有的越洋客运任务。今天的海洋经济纽带作用，已呈现出海面、海洋上空、海水深层与海底的立体性，形成了海洋船舶运输、海洋航空运输、海洋电讯、海底铁路交通、海底公路交通等多种经济行业。正是海洋经济纽带作用的迅速发展，导致了当代世界经济的一体化趋向。从某种意义上说，海洋是世界经济的战略生命线。

海洋经济活动的蓬勃发展，推动着人类对海洋的开发利用，也引发了





人类海洋争霸史

国际间的海洋矛盾与斗争。一个沿海国家如果没有海上武力来保卫海洋资源与空间的安全，国家的海洋经济权益必然会受到损害。世界历史表明，在人类海洋观念经历了由“靠海吃海与就近航海”到“海洋是世界交通的重要通道”这一历史飞跃以后，世界强国往往成了海洋经济大国和海洋军事大国的同义语。历史上资本主义国家的兴起，特别是世界强国的兴起，无不与其海外经济掠夺和海外殖民经济有关，也无不依赖于其强大的海上武力，他们的海洋经济活动范围的扩大与强度的加大，都直接依赖于海洋经济活动范围的加大。

第二节 海洋的政治意义

海洋是濒海国家国防的重要空间，是国防的屏障和门户，控制海洋可加大国防纵深，遏止来自海洋方向的侵略，有效地保卫国家安全。反之则可能使海洋成为外敌入侵的“跳板”，从而加大国家安全的隐患和国防的困难。

从地理角度来看，世界上绝大多数国家和地区都濒临海洋，沿海地区人口密集，城市集中，生产力水平较高。据估计，在距海 200 千米以内的陆地地区，大约集中了世界 $1/2$ 以上的人口，全世界 200 多个百万人以上的大城市， $3/4$ 都集中在这个狭长地区。而超过 400 万人口的特大城市，这里集中了 80%。





由于海洋具有的连通性以及海上力量具有的“超国界”行动能力，使得濒海国家几乎毫无例外地可能面临来自海上的安全威胁。随着现代生产力水平提高和科学技术在军事领域的广泛运用，武器装备水平有了空前提高，远射程、高精度导弹武器甚至可从海上距陆数百千米之外攻击陆上目标，这给濒海国家安全造成更大威胁。

围绕海洋所进行的国际政治斗争具有以经济为目的，以军事为手段，以法律为依据的鲜明特征。海洋作为世界政治经济地理结构中的一个重要环节，对世界政治经济发展具有极其重要的作用。综观世界发展史可以看出，由于世界大陆被海洋分隔，彼此间的联系主要以海洋作为通道，因而海洋在世界政治经济发展中的通道作用是显而易见的。远在中世纪，围绕海洋贸易通道进行的海洋争夺战，曾是列强争霸的长期主题。在现代，随着生产力发展，世界各国间物质生产活动越来越紧密，原材料和产品的运输越来越多地需要通过海洋运输来完成，海洋通道往往成为濒海国家的“生命线”。正因为如此，濒海国家对海洋问题正在予以越来越大的关注，局部地区的海上危机往往会引发国际冲突，其影响也远远超过地理局限。

《联合国海洋法公约》生效后，以领海、海洋专属经济区和大陆架为内容的“海洋国土”概念和新的海洋观念，正在被举世公认，维护国家海洋权益将成为国际政治斗争的重要内容。《联合国海洋法公约》的诞生，形成了世界性围圈海洋的态势，产生了相邻沿海国家间的海洋资源之争，海区划界之争，岛屿主权之争等新问题，争议以至争夺的趋势明显加剧，海洋政治斗争也将更加激烈，海洋上的战争威胁也在增大。海洋政治斗争有可能成为影响未来国际战略格局发展变化的重要因素。

海洋作为重要的地理空间，其地理位置、面积、形态、地缘战略作





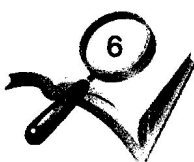
用、海洋安全环境等，理所当然地成为濒海国家制定国家战略的重要依据。许多国家都提出了自己的海洋战略，将其作为国家战略的重要内容和规划海上力量建设、发展、运用的重要依据。与此相适应，不少国家的海军战略也已跳出军种战略的局限性，拓展了海军战略使命、运用范围、运用方式等内容，以更好地为国家战略服务。

国家在海洋上的政治目标，是通过控制海洋获得本国的政治利益，为达到国家总体的政治目标服务的。国家的海洋政治目标具有可变性，它的发展变化直接影响海洋军事活动。一般而言，国家海洋政治目标的扩大或减小会直接影响海洋军事活动的增强或削弱。从普遍意义上讲，全世界沿海国在海洋上的政治目标发展变化已呈现出从局部海域走向全球海洋，从以海制陆到争夺海洋权益本身的发展轨迹。同样，受海洋政治目标发展变化的影响，海洋军事活动空间扩大，强度增大，方式多样化。重视海军建设发展和运用已成为濒海国家普遍的共识。

第三节 海洋的军事意义

海洋的经济意义如此巨大，所以从古至今，海洋都是各国必争的军事要地，它的军事意义不亚于陆地领土。

在古代，沿海的国家经常是把海洋作为抵御外敌的屏障，而海上的岛屿，是逃避战乱的理想之地；近代，航海技术在不断提高，海上争霸也随





之增多，各大临海的强国开始各自谋划疆土扩张，积极地向外建立海上的殖民统治，所以，海洋成为了国家之间互相争斗的主要场所，谁占领了海洋，谁就取得了主动。近几个世纪，海洋不断上演着侵略与反侵略、掠夺与反掠夺的各种戏码，纷争不断。尤其是现在，发展海洋经济成为许多濒海国家的首选，濒海国家因此要特别保护自己的海洋领地。而在中立性的广大海洋区域开发中更表现为技术、力量的竞争。扩大海洋开发，就意味着各国利益的不平衡和矛盾冲突的扩大。从军事角度来看，海洋也就充满着矛盾、斗争和潜在的军事冲突。由于海洋军事斗争的结果直接关系国家的安全和海洋利益，海洋的军事意义更以其广泛而深刻的影响力为世界所瞩目。

首先，海洋的军事意义体现在它拥有比陆地更有优势的军事条件。第一次世界大战时，海战场对陆战场的影响仅限于舰炮火力对岸射击的范围内；而在第二次世界大战时，则扩大到舰载航空兵的活动范围；自20世纪60年代以来，各海军大国相继发展了弹道导弹潜艇，其携载的潜射导弹射程不断增大，现今美国、俄罗斯现役的潜射弹道导弹射程可达4000~5000海里，使海上打击范围扩大到对方的全部国土，甚至可达全球范围。伴随着新的海洋国土经营与开发，从国防的需要出发，为了足以防御海洋国土，在海洋方向上的军事活动已经不能再局限于海岸带和领海以内，必须扩展到专属经济区和大陆架海域；也不能只局限于戍守某些海上交通线与点状目标，而必须戍守更为广阔的整个海域的天空、水面以至海水深层直达地底，戍守区域将由海洋上的点、线扩展到海洋区域的全面和整体。

另外，海洋上的兵力活动远远大于陆地上的兵力活动。陆上邻国之间领土与领空紧密相连，越出本国的领土与领空，就意味着进入他国的领土

