

S H I J I B A I Z H A N

世纪百战



20世纪十大海战

谢江海 / 编著



内蒙古人民出版社

世 纪 百 战

——20世纪十大海战

谢江海 编著

内蒙古人民出版社

目 录

绪 论 (1)

一、海洋资源与开发 (1)

二、坦途与屏障 (4)

三、海军的诞生和发展 (6)

四、海上战争今昔 (9)

五、现代海军 (12)



日、俄对马大海战 (15)

【背景回放】 (15)

【战况实录】 (17)

凄凉的增援之旅 (17)

走向死亡 (19)

全军覆没 (22)

【点评】 (26)

日、德兰大海战 (28)

【背景回放】	(28)
【战况实录】	(32)
互投诱饵	(32)
战列舰大编队混战	(39)
【点评】	(44)

英、美与德国的潜艇战与反潜战 (45)

【背景回放】	(45)
【战况实录】	(45)
一战中德国的“无限制潜艇战”	(45)
二战前邓尼茨研究出“群狼战术”	(51)
海上大屠杀	(54)
“狼群”嘶吼	(58)
全面无限制潜艇战	(60)
“乌鸦”与“鼹鼠”	(63)
“闲逛的安妮”，美国人用飞机打潜艇	(68)
“通向地狱的灯光”	(72)
魔高道长	(76)

目 录

尾 声 (85)

【点评】 (87)

英、德挪威大海战 (90)

【背景回放】 (90)

【战况实录】 (91)

前 哨 战 (91)

奥斯陆失陷 (93)

攻 占 内 港 (95)

鏖战卑尔根 (97)

血染纳尔维克港 (99)

【点评】 (104)



塔兰托之战 (105)

【背景回放】 (105)

【战况实录】 (108)

“万无一失”的塔兰托 (108)

师 出 不 顺 (112)

行动代号：“判决” (115)

迟到的勋章 (121)

- 【点评】 (123)

英、意马塔潘角大海战 (125)

- 【背景回放】 (125)

- 【战况实录】 (128)

- 意大利人充当希特勒的敢死队 (128)

- 美国人布坎宁计高一筹 (130)

- 英、意两军互施“施刀计” (132)

- 夜间大海战 (135)

- 【点评】 (140)

日本偷袭珍珠港 (141)

- 【背景回放】 (141)

- 【战况实录】 (142)

- “虎 虎 虎” (142)

- 山本五十六的“作战计划” (149)

- 秘密战线送来源源不断的情报 (158)

- “日本和美国没有任何理由打仗”，日本人摆出了迷魂阵 (162)

- 珍珠港：永远的谜 (165)

- “不要忘记珍珠港”——美国对日本宣战 (171)

目 录

英苏法兴高彩烈	(173)
希特勒和墨索里尼大惊失色	(174)
【点评】	(176)

英、日马来亚海战 (179)

【背景回放】	(179)
【战况实录】	(181)
英国远东舰队走向不归路	(181)
蚊子歼灭狮子，英国第一支“Z”舰队被歼	(184)
重演：英国第二支“Z”舰队几乎被全歼	(189)
【点评】	(194)



美、日珊瑚海大海战 (195)

【背景回放】	(195)
【战况实录】	(198)
世界海战史上第一次航母大战	(198)
生死之战	(201)
并不明确的胜负	(204)
【点评】	(206)

美、日中途岛大海战 (208)

- 【背景回放】 (208)
- 【战况实录】 (209)
- 山本五十六的“未号计划” (209)
- 尼米兹调集兵力严阵以待 (212)
- 血 战 (215)
- 日本人遗恨中途岛 (217)
- 【点评】 (220)

英、德北海大海战 (222)

- 【背景回放】 (222)
- 【战况实录】 (223)
- 海上游猎 (223)
- 老鹰捉小鸡 (225)
- “三头狗”行动 (230)
- 德国人得不偿失 (232)
- 以牙还牙 (235)
- 【点评】 (238)

目 录

美、日马绍尔群岛海战 (239)

【背景回放】 (239)

【战况实录】 (240)

“我从未见过如此狰狞的战场” (240)

单刀直入、中心开花 (245)

日本士兵宁死不降，五千多守军绝大多数被歼 (247)

第二次珍珠港事件 (252)

“最令人满意的一次” (258)

【点评】 (262)



美、日莱特湾大海战 (265)

【背景回放】 (265)

【战况实录】 (268)

台湾上空的“火舌” (268)

初战锡布延海 (270)

“武藏”号的末日 (273)

美军也被炸沉一艘航空母舰 (276)

夜海厮杀 (278)

阴差阳错，美护航航空舰队从死亡地狱中逃了出来 (281)

20世纪十大海战

- | | |
|------------|-------|
| 日军“神风”初露狰狞 | (284) |
| 日本人白送的“诱饵” | (287) |
| “这就是终结！” | (288) |
| 【点评】 | (290) |



绪 论

一、海洋资源与开发

海洋是辽阔美丽的，海洋也曾是神奇莫测的。从海洋发祥而走上陆地的人类，在未来将更广泛地走向海洋。因为海洋是那么地富有，她将帮助人类缓解因人口膨胀而日渐严重的物资、能源和食品的短缺，并为人类提供广阔的新的生存空间。

人们已经发现，海洋深处的锰结核含有三十多种元素，还可以不断生成，若把目前的储量开发出来，可供人类用上千年。海洋中的黄金多达一千亿吨；海水中所含核燃料铀为四十多亿吨，比陆地多四千倍；地球上溴储量的 90% 在海里。目前在陆地上已发现的一百多种元素中，有八十多种已在海洋中找到。海洋中蕴藏着丰富的矿物资源。

海洋还是一个巨大的食品库，品种繁多的鱼、虾、贝、藻均含有人类所需的高级蛋白。海洋中生长着二十多万种生物，仅每年为人类提供的鱼类产品就达三十亿吨。近陆海区生长的藻类总产量比当今世界小麦的总产量还要多二十倍以上。

海洋也是一个巨大的能源宝库。据估计，世界海洋潮汐总能量为十亿千瓦，每年可发电一万二千四百万亿度。海底石油



储量也相当可观，估计有二千五百亿吨。

我国是一个濒海大国。根据1982年通过的《联合国海洋法公约》，我国领海及划归我国管辖的经济区、大陆架达三百万平方公里，将近我国领土面积的三分之一。我国近海资源十分丰富，海面渔业面积约为二十二亿亩。渔业资源的年可捕量达四百至四百七十万吨，海水养殖产量已达五十万吨。海底石油储量估计为一百五十至二百五十亿吨，天然气储量约一千兆立方英尺，沿岸砂矿的探明储量约二千一百万吨，海洋能储量约十点五亿千瓦。我国宽广的大陆架和广阔的海域，不仅为我国提供了新的战略后备资源，也为我国经济、军事力量的发展提供了新的有利条件。



人类开发海洋已经有几千年的历史，发展了海洋渔业和海洋运输等传统产业。近几十年来，沿海国家纷纷强调向海洋进军，扩大了海洋开发的深度与广度，形成了海洋石油工业、海水养殖和栽培业等新兴产业。目前，已有一百多个国家和地区开展了浅海石油调查，发展了三千五百多个油田。许多海域已井架林立，产油量已占石油总产量的24%。近二十年来，潮汐能的开发利用也获得重大进展，许多国家正在研究或已经开始利用潮汐发电。我国已建成了世界第二大潮汐发电站——浙江江夏潮汐发电站。种植海生植物的“海上农场”，象放牧牛羊那样养鱼的“海上牧场”，都已有相当数量。

为了不断提高开发海洋的能力，许多国家对海底科学与海洋技术进行着广泛地探索。法国在1965年进行的一项实验中，作业人员曾在海底停留达二十三天之久。他们的考察证明，在100米深的海底靠呼吸合成空气的人，能很好地进行必要的体力劳动和脑力劳动。这项成就为开发大陆架展示了光辉的前

绪 论

景。1960年，美国的“的里雅斯特”2号深潜器在太平洋关岛附近的世界最深渊马里亚纳海沟下潜，探险者乘深潜器一直下潜到一万多米深的沟底，创造了世界潜水深度记录。探险者发现，海底深渊并非是没有空气、没有生命的死亡世界。目前，一些国家正在大力研究直接型人工腮，以期在海水中直接摄取氧气。此项研制一旦成功，无论潜水器里的人还是潜水员，就不再需要携带氧气罐了。

现代潜水器已发展到可以和水下实验室、潜艇、水下焊接工作室及井口工作室对接，实现了人员和货物的干式转移。美国海军的深潜救生艇已用于潜艇的水下救助，这种潜水器将来可用做“水下公共汽车”，以接送水下实验室和海底矿山的职工上下班，往返于海底城市与陆上城市之间。

为了充分开发海洋资源及利用海洋空间，人们利用当代科学技术的最新成果，发展了海洋工程。从纵向来说，人类关心以某种资源开发为目的的工程系统。如海洋油气开发，海洋渔业捕捞，海洋增殖养殖，海水淡化及综合利用，海洋港湾及海洋空间生活、文化娱乐设施的建造等；从横向来讲，世界各国同样十分重视在海洋开发中具有共性的、基础性的工程系统。如围绕海洋开发构成的海洋调查、科学的研究、海洋预报、海洋管理系统、海洋水下工程系统、海洋土木建筑工程系统、海上导航定位系统，海洋环境保护系统等等。

海洋资源是那样的丰富，海洋能源几乎是取之不尽、用之不竭，海洋将为人类提供无限广阔的活动空间。建设海中公园，建设海上城市和海底城市的规划，在现代科学技术水平下已不再是空想。日新月异的海洋工程将帮助人类打开海底宝藏，人类开发海洋的前途无限广阔、光明。

二、坦途与屏障

地球上最宽广的道路是海洋。我国东部濒临浩瀚的太平洋，海岸线绵延达一万八千多公里，星罗棋布的岛屿和礁滩有六千五百多个。我国的地理状况表明，我国是一个海洋大国。

海洋有无穷尽的宝藏等待我们去开发，在陆地上能源、矿产、食品日趋紧张的今天，“走向海洋”可以说是人类发展的必然趋势，我国实行对外开放的政策，使得我们对外贸易物资运输总量和海洋运输的总量急剧上升。进入80年代，就超过了2亿2千多万吨；随着国家经济的进一步发展，货物与原料的进出量必将进一步扩大，海上交通线愈来愈具有举足轻重的意义。在主要的商业运输方面，我们是必须通过海洋与世界相联系的。

我国的海区不仅是我们联系世界的最宽广的道路，而且是我国国土的屏障。她环卫着我国战略意义最重大的东部国土。辽东半岛、京津地区、山东半岛、宁沪杭地区及珠江三角洲地区乃是我人口最密集，经济、文化最发达，以及对外交流最方便的得天独厚的沿海地区。沿海八省二市（不含台湾）的工农业总产值占全国工农业总产值的一半以上，对我国经济建设具有举足轻重的影响。

无论是为开发海洋，还是为保卫海上交通线，都要求我们有一支与大国地位相称的海上力量。有位美国人说得好，“海洋并非不可逾越的护城河”。相反，回顾自鸦片战争以来的近百年中国近代史，我们不会忘记1884年中法马尾海战、1894年的中日甲午海战；以及此前沙皇俄国与日本军国主义者在我

结 论

国领土东北和旅顺口海域所进行的强盗争夺战。在一百多年的时间里，帝国主义强盗从海上入侵我国达 84 次之多。有国无防，有海无疆，外敌欺侮，山河破碎的惨痛历史是永远不能忘记的。我们已经有了一支近海防御型的海军，为了有效地保卫国家海洋资源的开发和国土防御的稳定性，要求人民海军扩大防御纵深，向远洋型发展。

我国是太平洋国家，然而一亿八千万平方公里的太平洋并不太平。苏联的太平洋舰队的实力不断增强，兵力已达 14 万人，舰艇总吨位 170 万吨。它利用越南、柬埔寨、阿富汗、印度，推行“南下战略”；而美国在“实力威慑”、“前沿防御”、“联合作战”的战略指导下，以苏比克、冲绳、横须贺、南朝鲜一线构成链式“前沿防御”态势与苏联对抗。两个超级大国在这一地区的争夺，对我国构成了潜在的海上威胁。

第二次世界大战中战败的日本已成为世界上第二个经济大国，具有极大的军事潜力。日本海上自卫队已拥有驱逐舰和护卫舰 50 余艘，潜艇 10 余艘，飞机 300 多架，与美国第 7 舰队共同承担西太平洋的“安全责任”，保卫距其领土 1000 海里内的海上交通线。日本还准备研制垂直短距起降反潜机母舰与核动力潜艇，这使太平洋地区的海洋斗争增加了新的因素。

控制海峡通道，是超级大国海上争夺的重要内容。我国南面有马六甲、巽他、望加锡海峡，东南有巴士、巴林塘海峡，东有大隅、土噶喇海峡，东北有朝鲜、对马海峡。美国在 1986 年 2 月宣称要控制的 16 个航道咽喉点，其中就有 5 个临近我国海区；苏联攫取了金兰港、岘港、磅逊港，以保护其海参崴至印度洋的海上战略通道，同时也直接构成了对我国南北的海空威胁。

我国与一些海洋邻国有着共同的利益，但也存在复杂的矛盾和历史遗留问题。为了有效的防御侵略，捍卫领土领海主权完整；发展海洋交通事业，保障海洋交通运输的安全；开发利用海洋资源，维护海洋权益；一句话，为了使我国的海军成为与国家辽阔的国土和宽阔海域相称的可靠的海上防卫力量，确立正确的海洋观、海洋战略和海军战略是十分必要的。海洋是富有的，海途是宽阔的，但它只欢迎那些不畏风浪的强者，时代已经赋予了我们这样的使命。

三、海军的诞生和发展

海军是以水域——海洋、江河和湖泊为活动区域的军种。海军的兵力、使用和组织取决于国家的军事理论和武装力量的组织、政治、经济实力、物质技术条件及地理位置，还取决于对海洋的依赖程度和海岸特点，国际军事、政治形势和潜在敌人的武装力量，特别是其海上军事力量。现代海军通常包括舰艇部队、陆基或舰载航空兵部队、陆战队、基地警卫部队、守备部队（沿海、沿岸、岛屿及其局部地区），以及补给、通信、运输、医疗、管理、统帅指挥等各种机构。

从古代海军的雏形到现代海军，其间经历了几千年的演变。起初，船舶是做为水上交通工具制造出来的，后来用于渔业和通商；再后来，为了进行保护海上交通线和通商贸易的作战，船舶又逐渐用于运送军队；尔后，为了战斗目的而把船舶建造得更适于水战，于是出现了战船。传说在公元前2000年左右，埃及王就曾在尼罗河上布列过战船，但是使之发展为高效率的战争武器的则是希腊人和罗马人，一般认为，濒临东地

结 论

中海的国家是古代海军的发祥地。经过腓尼基海军时代、希腊海军时代、迦太基海军时代、罗马海军时代，以及拜占庭末期撒拉逊和土耳其海军的一度兴起和威尼斯、热那亚等城邦海军的活跃后，至 16 世纪末期，是葡萄牙和西班牙称雄于海上，也是用大炮武装军舰的革命时代。

1571 年的利凡特海战使用了从大炮、火绳枪到弓箭、刀、矛等武器，成为古希腊罗马式军舰的最后一次海战。此后至 17 世纪末期，荷兰海军取代葡萄牙和西班牙成为海上霸主。英、荷争霸，法、英角逐，都以英海军胜利而告终，使得英国在海上的统治持续到 20 世纪初叶。经过第二次世界大战，许多国家受到严重削弱，战后开始了美国海军称霸海洋的时代。至 20 世纪 70 年代，苏联的远洋海军崛起，形成了当今世界海洋两霸相争的局面。



与古代和近代海军相比，现代海军所执行的任务要广泛得多。从作战能力来看，现代海军能对敌重要陆上目标实施战略核突击；消灭海上和基地内的敌海军兵力，破坏敌方海上交通线和保护己方海上交通线；支援陆军部队在大陆战区的作战，遣送登陆兵登陆和实施抗登陆，运送部队和物资器材以及撤退伤病员。海军可以单独作战，也可以协同其他军种实施海上战役。但是，已如上述，由于各国的情况与条件不同，其海军的使命、编制与作战方法的差异就很大。

在第二次世界大战后，世界上典型的海军要算美国海军。美国海军的根本任务是：掌握和行使制海权，并按着这个目标建设海军。美国海军担负夺取制海权任务的主体是攻击航母编队和反潜作战部队。攻击航母编队的主要任务是消灭敌水面舰船及海上航空兵力，摧毁各种海军基地。航母编队以攻击型航