

如果面对马岛式的海空战，我们会打吗？
面对东海、南海困局，我们准备好了吗？



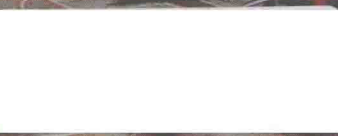
请看—

9岛战火

MADAO
ZHANHUO
QISHILU

启示录

房 兵 著



未来出版社
FUTURE PUBLISHING HOUSE

马岛战火 启示录

房 兵 著

未来出版社
FUTURE PUBLISHING HOUSE

图书在版编目 (CIP) 数据

马岛战火启示录 / 房兵著. -- 西安 : 未来出版社,
2014.12

ISBN 978-7-5417-5503-3

I . ①马… II . ①房… III . ①马尔维纳斯群岛问题 -
海战 - 青少年读物 IV . ①E561.9-49②D815.3-49

中国版本图书馆CIP数据核字 (2014) 第299674号

马岛战火启示录

策划编辑 尹秉礼

责任编辑 王小莉

美术编辑 许 歌

出 版 未来出版社 (西安市丰庆路 91号)

发 行 新华书店

制 作 未来图文工作室

印 刷 陕西东风海印刷有限公司

开 本 787mm × 1092mm 1/16

印 张 17.25

版 次 2014年12月第1版

印 次 2014年12月第1次印刷

书 号 ISBN 978-7-5417-5503-3

定 价 36.00元

目录

引言

从遥远的马尔维纳斯到困局中的中国海——马岛战争三十多年后的再思考 ➤ 001

第一章 万里远征

英国得知马尔维纳斯群岛被阿根廷夺取后，迅速集结特混舰队并开始万里远征。突出体现了其完善的战备体系的优势和高效反应能力。 ➤ 009

第二章 巨舰之殇

英国抵达战区后实施海空封锁，一举除掉阿军老迈巨舰“贝尔格拉诺将军”号，起到杀一儆百的示范效应，逼迫阿军所有战舰退回本土港口，避战保舰。 ➤ 029

第三章 飞鱼霹雳——击沉“谢菲尔德”号

阿根廷勇敢机智的空军飞行员抓住战机，巧妙周旋，用飞鱼导弹击沉英军重舰“谢菲尔德”号。这一经典案例不仅一雪前耻，还让英军的作战实力大打折扣。 ➤ 051

第四章 特战奇兵（上）——夺占南乔治亚岛

英军特种部队参与作战：“特别空勤团”对气候恶劣的南乔治亚岛实施首次侦察，“特别舟艇中队”艰难地偷袭登上南乔治亚岛。 ➤ 077

第五章 特战奇兵（下）——奇袭佩布尔岛

英军的两支特种部队在即将对马岛北部的圣卡洛斯发起登陆作战之前，巧妙打掉其前沿——佩布尔岛上的雷达站和阿军机场，解除了空中威胁。 ↗ 091

第六章 大举登陆（上）——聚焦圣卡洛斯

劳师远征万里、不堪后勤重负又深受空中威胁、急于登岛上陆的英军，将之前意外得到的马岛海岸详细水文资料，反复斟酌，多方论证，最终选定登陆地点。 ↗ 101

第七章 大举登陆（下）——登陆圣卡洛斯

为了掩护即将在圣卡洛斯发起的登陆作战，英军对马岛阿方守军实施了许多佯动与欺骗，这些措施对阿军起到了十分重要的麻痹作用。 ↗ 115

第八章 海空搏杀（上）——反客为主

揭秘英军展开对马岛的海空封锁之后，阿军战机的数量优势为何没有在反封锁作战中得到体现？仅有20架“海鵟”直升机的英军特混舰队，如何顶住阿军战机的空中攻击？超音速的“幻影”3战斗机在空战中为什么屡屡败给亚音速的“海鵟”舰载机？ ↗ 129

第九章 海空搏杀（下）——马岛之鹰

英军在圣卡洛斯大举登陆后，英勇顽强的阿空军出动“天鹰”战机突破英军空中拦截和防空火力网，向英军特混舰队发起大规模的空中打击，取得了不朽的战果。 → 151

第十章 猎杀“无敌”（上）——航母对决

英国作为最早的航母大国，二战后迅速衰落。皇家海军在马岛战争爆发时，只能派出两艘即将退役的轻型航母万里远征；阿根廷海军“五月二十五日”号航母进入攻击阵位，如果没有意外，二战之后唯一一次航母对攻战将一触即发。 → 165

第十一章 猎杀“无敌”（下）——最后一击

阿根廷空军“天鹰”战机与“超级军旗”联手出击，悲壮的“超级军旗”超远程攻击、超低空突防，挂载最后一枚“飞鱼”导弹，对“无敌”号发起最后一击。阴差阳错，无辜的“大西洋运送者”号却成了“无敌”号的替死鬼。 → 177

第十二章 第二海军

国力不济的大英帝国，面对超远距离的征战，超长时间的补给，依靠百年海军强国的优良战备传统，迅速组织起一支庞大的民船补给舰队——第二海军（民船军用），为马岛战争的胜利奠定了坚实的基础。 → 189

第十三章 最后激战

英军在圣卡洛斯登陆之后，为什么要用6天的时间来巩固扩大登陆场，之后才兵分两路，展开岛上进攻作战？英军为什么能够逐次攻占阿军坚固设防的三道防线？阿军守岛部队为什么在总兵力处于优势的情况下，最终兵败投降？

→ 203

第十四章 复盘马岛战争

马岛战争中，阿军有无数的失误和败笔——这些本可以避免的疏漏，其中任何一处稍有改进，或许就能改变战局，甚至是最后的结局。

→ 221

附录一 常备者胜——首次远洋应急机动作战的成功范例

→ 245

附录二 制电磁者胜——主宰现代海空战的电磁频谱争夺战

→ 252

附录三 马岛战争大事记 → 261

后记 → 267

引言

从遥远的马尔维纳斯到困局中的中国海 ——马岛战争三十多年后的再思考

2012 年，是马岛战争爆发 30 周年。

1982 年 4 月 2 日，隐忍百年的阿根廷突然出兵，一举收复了被英国占领近 150 年的马尔维纳斯群岛（英国称福克兰群岛），从而引发了一场长达 74 天的海空大战。

74 天之后，海空大战硝烟散去，曾经先发制人、主动出兵收复马岛的阿根廷，在经历了最初的一雪国耻、举国欢庆之后，最终收获的却是马岛的得而复失、战争的功败垂成！其结果，竟然凝固成冷冰冰的八个字——丧师失地、丧权辱国！

1982年4月至6月，日渐没落的大英帝国和穷途末路的阿根廷军政府，为了脸面和未来，在南大西洋弹丸之地马尔维纳斯群岛，使用当时最先进的武器展开了人类第一场真正意义上的现代战争。战争由阿根廷首先挑起，但英国倾举国之力跨洋反击，最后赢得了尊严，阿根廷军政府则在此后立即倒台。马岛之战中涌现出的经典战例，一直为各国反复研究，堪称后世战争之样板。

2012年，又是南海局势升温、东海局势恶化的一年。

2012年1月5日，美国总统奥巴马亲临五角大楼，越俎代庖，高调宣布美国战略重心东移、重返亚太的“亚太再平衡战略”出台，随即，南海风起云涌，东海巨浪滔天，从上半年的黄岩岛到下半年的钓鱼岛……

从万里之遥的马尔维纳斯，到近在咫尺的中国海，从30多年前的马岛海空大战，到30多年后的东海、南海问题，历史经常有惊人的相似之处！在我眼里，这简直就是一个“巧得不能再巧”的历史巧合！

大家也许会问：30多年来发生了这么多的高技术局部战争，我为什么独独专注于30多年前的马岛之战？

我的回答是三句话——太像了！太全了！太悬了！

●太像了！——马岛战争，是一场虽然与我们远隔万里、却又让我们感到似曾相识的海空战。

从战争起因来看，岛屿主权归属，海洋权益得失——似曾相识！

从战场环境来看，虽属近海岛屿，但已远离大陆——似曾相识！

从交战双方来看，一方是陆上大国，另一方是海上强国，一方是新兴的陆上大国，另一方是老牌的海上强国——似曾相识！

从战争目的来看，一方是为了收复被占领土，另一方是为了捍卫重要利益——似曾相识！

从战场条件来看，一方是依托本土、近海作战、以逸待劳，另一方是万里远征、远洋作战、打上门来——似曾相识！

从实力对比来看，总体实力虽差距较大，但战场对

比又各有优势，一方是“陆强而空多”，另一方则是“海强而空优”——似曾相识！

还是那句话，历史经常有惊人的相似之处！

●太全了！——马岛战争，是一场参战武器装备最全、海空作战样式最全，堪称“教科书式”的现代化海空战。

从参战武器装备来看，这是一场北约制式武器装备之间的高水平对抗，交战双方几乎动用了除核武器以外的所有现代化海空战武器装备，就连核武器也是“动而未用”。

一是交战双方都有航母参战——老式攻击型航母对新型反潜航母；二是交战双方都有潜艇参战——新型常规潜艇对首次参战的核潜艇；三是交战双方都有现代化战机参战——岸基航空兵对舰载航空兵；四是交战双方都有大量精确制导武器参战——空空导弹、舰舰导弹、空舰导弹、舰空导弹、空地导弹、地空导弹、反辐射导弹等——堪称“导弹大会战”。

从作战样式来看，这是一场几乎涵盖了现代海空战场所有作战样式的“教科书式”的现代化海空战——空袭与反空袭作战、封锁与反封锁作战、登陆与抗登陆作战、潜艇战与反潜战、航母战与反航母作战、电子战与反电子战、特种作战与反特种作战……

关于 30 多年前的马岛战争，有这样一些评价：

这是一场二战后从未有过的“高纬度作战”——靠近极地，低温严寒，风大浪高，战场环境极为恶劣！

这是一场二战后从未有过的“反航母作战”——英军航母多次遭到攻击并疑似被击中，而且只差一步就打响了二战后唯一一次航母对攻战！

马岛问题简介

在烟波浩渺的南大西洋上，有大大小小两百多个岛屿，翡翠般地镶嵌在大西洋和南极洲之间的广阔水域。阿根廷称之为马尔维纳斯群岛（简称马岛），而英国把它们叫福克兰群岛。这不是简单的称谓之争，而是蕴含着英阿两国对这些岛屿长久的主权之争。

马岛距离阿根廷大陆约500~800多公里，距离英国13 000多公里，战略位置十分重要。据历史记载，1690年，英国人约翰·斯特朗来此，发现了东西两个大岛之间的海峡，将其命名为“福克兰海峡”。此后，英国称该群岛为“福克兰群岛”。1770年，西班牙占领了该岛，将其称为“马尔维纳斯群岛”。1816年阿根廷摆脱西班牙的统治宣告独立，并宣布继承对马岛的主权，把马岛定为阿根廷的第24省。4年后，阿海军又将国旗插上该岛，宣示主权。这一举动则引发了英国人的强烈反弹，英国以该岛为英国人最早发现为由，于1832年和1833年先后出兵占领西岛和东岛，并在岛上设置了总督府及其他行政机构，开始了在马岛长达150年之久的统治。

尽管只能隔海而望，但阿根廷人从未停止过对马岛主权的争取。“致力于收回马岛”成为每届政府对民众的承诺，而对马岛主权的争取一直通过和平外交手段，直到马岛战争爆发。

这是一场二战后从未有过的高水平潜艇战与反潜战——英军攻击型核潜艇首次参战并首开纪录，阿军常规潜艇全程参战竟然一直未被发现！

这是一场二战后从未有过的导弹化空对舰作战与舰队防空作战——空舰导弹首次参战即大开杀戒，导弹时代的舰队防空面临前所未有的严峻考验！

这是一场二战后现代化水平最高、距离我们时间最近的大规模两栖作战——虽然已过去了整整30多年，但是迄今为止，马岛规模的两栖作战仍然是“绝版”！

一言以蔽之：这就是一部现代化海空战的经典教科书！

●太悬了！——马岛战争，是一场不仅战争进程充满悬念，而且战争结局也充满悬念的经典海空大战。

上世纪90年代以来，美军打的历次局部战争——海湾战争、科索沃战争、阿富汗战争、伊拉克战争、利比亚战争，虽然离现在更近，信息化程度更高，但是由于交战双方实力对比悬殊，无论是战争结局还是战争过程都没有任何悬念可言。

马岛战争则恰恰相反，由于交战双方实力对比各有优劣，综合来看，有的可打，打得起来！不仅整个战争过程中充满了无数的悬念，甚至就连战争结局本身，也是一个长期争论不休的最大悬念！

从战败的阿根廷一方来看，从开战时的突奇兵、先发制人、收复马岛，到终战时的得而复失、丧师失地、功败垂成，整个马岛战争的惨痛教训，可以概括为无数个“假如”：

假如，阿根廷的开战决策不是如此之草率？

假如，阿根廷的战争准备不是如此之仓促？

假如，阿根廷的作战指导不是如此之低级？

假如，阿根廷的三军协同不是如此之混乱？

马岛战争的历史，到底会被如何改写？

我为什么要强调这三点——太像了、太全了、太悬了？

● 因为太像了，所以太值得我们去思考：假如我们是主动出手去收复被占岛屿的一方……

记得有一次，我在单位内部试讲“复盘马岛战争”这一课，当我讲到“太像了”的时候，有人质疑：难道我们会是英国，越南、菲律宾会是阿根廷……话音未落，就被我们单位领导一句话噎了回去：你想哪儿去了？这说的是抗击强敌介入的问题……

时至今日，如果还有人认为，我们在东海的对手是日本，我们在南海的对手是越南、菲律宾等国的话，我只能对他说：洗洗睡吧……

30 多年前兵败马岛之后，阿根廷人反思马岛战争的惨痛教训主要是两条：

首先是战争准备严重不足。仅此一点，后患无穷。

其次是严重误判战略形势。所谓“误判”，一是低估了英国人的战争决心，二是低估了美国人的偏袒程度。仅此两点，足以致命。

准备不足、误判形势，必然导致轻率决策、仓促开战，最终难免丧师失地、丧权辱国。

如果说，30 多年前的阿根廷人仅仅是低估了美国人的偏袒程度的话，那么，我们未来在东海、南海所面对的，或者说我们有可能低估的，就绝不仅仅是“偏袒程度”这么简单的问题了……

航空母舰，简称“航母”“空母”，现代科技的产物。是以舰载机为主要作战武器并整合通信、情报、作战信息、反潜反导装置及后勤保障为一体的大型海上战斗机移动基地平台。航母是航空母舰战斗群的核心，提供空中掩护和远程打击能力。现在，航母已是海战中最重要的舰艇之一，也是一个国家综合国力的象征。依靠航空母舰，一个国家可以在远离其国土的地方，施加军事压力和进行作战行动。

世界上第一艘航母是 1918 年 5 月完工的英国皇家海军的“百眼巨人”号。它的诞生标志着世界海上力量发生了从制海到制空和制海相结合的一次革命性变化。

2012 年 9 月 25 日，中国首艘航母“辽宁”舰正式交接入列。

2012 年 11 月 23 日，中国国产歼 -15 型舰载机在“辽宁”舰正式成功完成首次起降训练。2013 年 2 月 26 日，“辽宁”舰进驻青岛航母基地。至此，已进行了数次出海训练。2013 年 11 月 26 日，“辽宁”舰起航开赴南海附近海域，开展入列后的首次跨海区的长时间航行训练。2013 年 12 月 22 日，完成作战系统多个科目试验，并首次组织了作战系统综合研试。

现今拥有航母最多、航母技术水平最高的是美国。美国目前共有现役航母 10 艘，均为“尼米兹”级核动力航母，另有新一代“福特”级核动力航母在建。2013 年 10 月 11 日，首艘“福特”号举行航母进水仪式，11 月 9 日举行正式下水仪式。

“核潜艇”是核动力潜艇的简称，其动力装置是核反应堆。这能使潜艇的水下续航能力达到20万海里，自持力达60~90天。核潜艇的出现和核战略导弹的应用，使潜艇发展进入一个新阶段。

核潜艇按照任务与武器装备的不同，可分以下几类：攻击型核潜艇，它是一种以鱼雷为主要武器的核潜艇，用于攻击敌方的水面舰船和水下潜艇；弹道导弹核潜艇，以弹道导弹为主要武器，也装备有自卫用的鱼雷，用于攻击战略目标；巡航导弹核潜艇，以巡航导弹为主要武器，用于实施战役、战术攻击。

世界上第一艘核潜艇是美国的“鹦鹉螺”号，1957年1月17日开始试航。目前全世界公开宣称拥有核潜艇的国家有6个，分别为美国、俄罗斯、中国、英国、法国和印度。其中美国和俄罗斯拥有核潜艇最多。美国目前最先进的核潜艇包括：“俄亥俄”级战略导弹核潜艇，“海狼”级、“弗吉尼亚”级攻击型核潜艇；俄罗斯有“北风之神”级战略导弹核潜艇（“北风之神”被称为世界上最安静的核潜艇）等。

东海问题、南海问题，今日之所以成为困局、僵局，未来甚至有可能演变成危局，原因只有一条：一旦动起手来，我们所直接面对的，将是一个老牌的海上强国——他虽然已经在走下坡路，但是到目前为止，他仍然是世界上最强大的一个！没有之一！

● 因为太全了，所以太值得我们去学习：这种远离大陆数百乃至上千公里之外的岛屿争夺战到底应该怎么打？

未来我们一旦被迫出手，我军在东海、南海可能用到的所有作战样式——空袭与反空袭、封锁与反封锁、登陆与抗登陆、潜艇战与反潜战、航母战与反航母战，在30多年前的马岛战争中都有充分地展示，都在实战中打出了成堆的经验教训——用英阿双方将士的鲜血和生命换来的宝贵经验教训。

毋庸讳言，上述作战样式中的绝大多数，对于目前的我军来讲，都是从未有过实战经验的空白领域，都是从未打过的、完全陌生的作战样式。我们会打吗？我们能打赢吗？

未来的某一天，如果我们被迫用兵东海、南海，收拾前面这几个“小的”可能问题不大，就如同阿根廷可以轻松地收复马岛一样，但真正的麻烦是后面那个“大的”，一旦面对强敌军事介入，这场仗我们到底该怎么去打？

我们的常规潜艇该怎么用？我们的核潜艇该怎么用？我们的水面舰艇该怎么用？我们的航空兵该怎么用？有了航母我们该怎么用？没有航母我们该怎么去打航母？

所有这些，都可以去查查马岛战争，都可以去学学

马岛战争，因为除了马岛战争，还没有哪一场近期的局部战争能为我们提供这种现代海空战的经典教科书。

●因为太悬了，所以太值得我们去研究：假如我们是其中的弱势一方，这场仗我们到底敢不敢打？能不能打赢？如何才能打赢？

30多年后，当我们回首这场20世纪80年代的经典海空大战时，在我们屡屡为阿根廷军队在战争中的先胜后败、功败垂成而扼腕长叹之时，我们不禁要思考这样一些问题：

假如，阿根廷在抢占马岛之后，能够用足用好马岛机场，将其打造成一艘“永不沉没的航空母舰”，以岛制空、以空制海……

假如，阿根廷在反封锁作战中，能够避实击虚，将打击重心全力指向英军最为脆弱的漫长后勤补给线，避其锐气、击其惰归……

假如，阿根廷在抗登陆作战中，能够战前周密部署、战中三军密切协同，在水际滩头就给登陆英军以致命的“背水一击”……

假如，阿根廷的撒手锏武器“飞鱼”导弹不是受制于人，以至于在反封锁作战的关键时刻，空舰导弹竟然是打掉一枚就少一枚……

假如，阿根廷的弹药储备不是大量失效，以至于飞行员舍生忘死地超低空突防、准确命中英舰的航弹中，未爆之弹竟然超过半数……

假如，阿根廷在组建守岛部队时不是临时抱佛脚，不是为了“搞平衡”，以至于马岛守军中大部分都是刚刚入伍才几个月的新兵……

.....

当然，还可以加上最后一个“假如”，那就是——假如，上述所有的“假如”都不再是“假如”的话……

谁敢说，英国的“铁娘子”就一定会硬到最后？谁敢说，皇家海军的特混舰队就一定不会铩羽而归？

战争，没有假如！

我们现在必须要做的，就是把未来战争中可能出现的所有“假如”，都尽可能地消灭在战争爆发之前！

所以，在动不动就喊打喊杀、动不动就高呼要“敢于亮剑”之前，最好还是先把 30 多年前的马岛战争好好学一学，然后再静下心来好好想一想：我们手里的利剑到底铸好了没有？我们自己的剑法到底练成了没有？一旦有利的战略机遇到来，我们有没有能力出手就收拾了前面这几个“小的”，同时又能够制得住后面那个“大的”？

正所谓：只有铸好剑，才能敢亮剑！

从 1982 到 2014，从南大西洋到西太平洋，从遥远的马尔维纳斯到困局中的中国海……

历史上经常有惊人的相似之处！让历史告诉未来！

第一章 万里远征



