

经典战史回眸 二战系列

珍珠对决战

美日马里亚纳航母大战

何国治 著



WUHAN UNIVERSITY PRESS
武汉大学出版社

经典战史回眸 二战系列

终极对决

美日马里亚纳航母大战

何国治 著



WUHAN UNIVERSITY PRESS

武汉大学出版社

图书在版编目(CIP)数据

终极对决:美日马里亚纳航母大战/何国治著. —武汉: 武汉大学出版社, 2014. 9

经典战史回眸·二战系列

ISBN 978-7-307-13972-5

I. 终… II. 何… III. 美军塞班岛战役(1944)—史料 IV. E195. 2

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2014)第 182412 号



责任编辑:王军风 责任校对:汪欣怡 版式设计:马佳

出版发行: 武汉大学出版社 (430072 武昌 珞珈山)

(电子邮件: cbs22@whu.edu.cn 网址: www.wdp.com.cn)

印刷: 武汉中科兴业印务有限公司

开本: 720×1000 1/16 印张: 28.25 字数: 572 千字

版次: 2014 年 9 月第 1 版 2014 年 9 月第 1 次印刷

ISBN 978-7-307-13972-5 定价: 50.00 元

版权所有, 不得翻印; 凡购我社的图书, 如有质量问题, 请与当地图书销售部门联系调换。

凡例

一、如无特别说明，书中所标出的时间均为东京时间即东九区时间。

二、因资料来源问题，部分数据是由英制单位换算而来。

三、对日本部队、职务等称谓及部分部队简称，书中沿用日方说法。

日军部队简称如下：

航空舰队——航舰，如1航空舰队简称为1航舰

航空战队——航战，如第1航空战队简称为1航战

海军航空队——航空队，如第601海军航空队简称为601航空队

水雷战队——水战，如第2水雷战队简称为2水战

日本部分部队称谓：

战队，为日本海军内的基本作战单位，其中由战列舰和重巡洋舰组成的战队相当于美军的战列舰分队（Battleship Division，缩写为BatDiv）/巡洋舰分队（Cruiser Division，缩写为CruDiv）。美国海军的巡洋舰分队既有重巡洋舰组成的，也有轻巡洋舰组成的）。

水雷战队，日本海军内由一艘轻巡洋舰和数支驱逐队组成的战队，相当于美军的

驱逐舰中队（Destroyer Squadron，缩写为DesRon）。

驱逐队，日本海军内由数艘驱逐舰组成的作战单位，相当于美军的驱逐舰分队（Destroyer Division，缩写为DesDiv）。

潜水战队，日本海军内由数支潜水队组成的战队。

潜水队，日本海军内由数艘潜水艇组成的作战单位。

四、本书所使用的美军部队缩写如下：

AG：舰载机大队，如第2舰载机大队，简称AG2

TG (Task Group)：特混大队，如第58特混部队第1大队，简称TG58.1

TU (Task Unit)：特混分队，如第58特混部队第1大队第3分队，简称TU58.1.3

VB：舰载轰炸机中队，如第2舰载轰炸机中队，简称VB-2

VCS：巡洋舰水上飞机中队，如第10巡洋舰水上飞机中队，简称VCS-10

VF：舰载战斗机中队，如第2舰载战斗机中队，简称VF-2

VT：舰载鱼雷机中队，如第2舰载鱼雷机中队，简称VT-2

VO：舰载观察中队，如第6观察中队，简称VO-6	即战斗信息中心
VP：海军巡逻机中队，如第16海军巡逻机中队，简称VP-16	CAP：全称Combat Air Patrol，即空中战斗巡逻
另外，部分美军使用的略语	FDO：全称Fighter Direction Officer，即战斗机引导官
BB：战列舰	LSO：全称Landing Signal Officer，即着舰指挥官
CA：重巡洋舰	TBS：全称Talk between ships，即舰船电台（美军舰船间用于无线电通话的电台）
CL：轻巡洋舰	USS：美国海军舰船
CV：航空母舰	五、本书所使用的日军军衔沿用日方说法，对非海军人员也特意在其军衔前标注其军种，以作区别。另外日、美海军军衔对照如下：
CVE：护航航空母舰	
DD：驱逐舰	
DE：护航驱逐舰	
SS：潜艇	
CIC：全称Combat Information Center，	
日本	美国
海军大将（大将）	Fleet Admiral（五星上将，缩写为FADM.）
海军中将（中将）	Admiral（四星上将，缩写为ADM.）
海军少将（少将）	Vice-Admiral（海军中将，缩写为VADM.）
无对应军衔	Rear-Admiral（海军少将，缩写为RADM.）
海军大佐（大佐）	Rear -Admiral（海军准将，缩写为RDML.）
海军中佐（中佐）	Captain（海军上校，缩写为CAPT.）
海军少佐（少佐）	Commander（海军中校，缩写为CDR.）
海军大尉（大尉）	Lieutenant Commander（海军少校，缩写为LCDR.）
海军中尉（中尉）	Lieutenant（海军上尉，缩写为LT.）
海军少尉（少尉）	Lieutenant（junior grade）（海军中尉，缩写为LTJG.）

日军海航准士官以下军衔（1942年11月1日至战败）如下：

海军飞行兵曹长，简称飞曹长	海军二等飞行兵曹，简称二飞曹
海军上等飞行兵曹，简称上飞曹	海军飞行兵长，简称飞长
海军一等飞行兵曹，简称一飞曹	海军上等飞行兵，简称上飞兵

美国海军军士（海军航空兵部分）如下：

航空机械军士（Aviation Machinist's Mate）

航空机械军士长（Chief Aviation Machinist's Mate, 缩写ACMM.）

一等航空机械军士（Aviation Machinist's Mate, 1st Class, 缩写AMM1c.）

二等航空机械军士（Aviation Machinist's Mate, 2nd Class, 缩写AMM2c.）

三等航空机械军士（Aviation Machinist's Mate, 3rd Class, 缩写AMM3c.）

航空军械军士（Aviation Ordnance Man）

航空军械军士长（Chief Aviation Ordnance Man, 缩写ACOM.）

一等航空军械军士（Aviation Ordnance Man, 1st Class, 缩写AOM1c.）

二等航空军械军士（Aviation Ordnance Man, 2nd Class, 缩写AOM2c.）

三等航空军械军士（Aviation Ordnance Man, 3rd Class, 缩写AOM3c.）

航空飞行军士（Aviation Pilot）

航空飞行军士长（Chief Aviation Pilot,

缩写APC.）

一等航空飞行军士（Aviation Pilot, 1st Class, 缩写AP1c.）

二等航空飞行军士（Aviation Pilot, 2nd Class, 缩写AP2c.）

三等航空飞行军士（Aviation Pilot, 3rd Class, 缩写AP3c.）

航空无线电军士（Aviation Radioman）

航空无线电军士长（Chief Aviation Radioman, 缩写ACRM.）

一等航空无线电军士（Aviation Radioman, 1st Class, 缩写ARM1c.）

二等航空无线电军士（Aviation Radioman, 2nd Class, 缩写ARM2c.）

三等航空无线电军士（Aviation Radioman, 3rd Class, 缩写ARM3c.）

无线电军士（Radioman）

无线电军士长（Chief Radioman, 缩写CRM.）

一等无线电军士（Radioman, 1st Class, 缩写RM1c.）

二等无线电军士（Radioman, 2nd Class, 缩写RM2c.）

三等无线电军士（Radioman, 3rd Class, 缩写RM3c.）

六、日本海军军官所接受的军校培训的期数表述如“海军兵学校第65期——海兵65期”，特务军官的表述如“海军机关学校第38期——海机38期”

另外，日军海航的搭乘员（即空勤人员）所接受的飞行、侦察及电信培训及部分简称如下：

飞行学生

培养日本海军军官（日方称“士官”）成为搭乘员的飞行课程，培训对象为海军兵学校的军官，战争末期还从机关科毕业生中选拔。海兵72期之前的历届海兵毕业生在舰队工作一段时间接受飞行适应性训练，然后才有机会参加正式的飞行培训。

操纵练习生（以下简称“操练”）

以海兵团出身者为对象，在下士官内部选拔飞行员的制度，如颇为内地读者知晓的坂井三郎和岩本彻三也是操练出身。操练制度于1941年废止。

侦察练习生（以下简称“侦练”）

1919年6月设立横须贺海军航空队练习生制度，1920年2月改名为飞行术练习生，同年12月改名为航空术练习生。1925年改名为飞行练习生（飞练）和侦察练习生（侦练）。1940年9月废止。

甲/乙/丙种飞行预科练习生（以下分别简称为“甲/乙/丙飞”）

乙飞

培养未来航空部队的低级指挥官的制度，培训对象为高等小学毕业及以上人员。1930年6月开始招收第一期，设立初期称为“预科练习生”，1936年12月改名为“飞行预科练习生”。1937年增设“甲种飞行预科练习生”的同时，将原来的“飞行预科练习生”改名为“乙种飞行预科练习生”。

甲飞

为满足扩充航空兵力的需求而增设的培养基层搭乘员的飞行兵制度。培训对象为中学四年一学期及以上学力的人员。1937年9月开始实施。

丙飞

旨在大量且短期内急速培养搭乘员，而从海军内选拔的飞行兵制度。1940年10月开始实施。为整合资源，原来从海军内选人的操纵练习生、侦察练习生制度废止，接受原

来培训的人员转为丙种飞行预科练习生。此外，日本海军在丙飞的基础上开设了针对在朝鲜、台湾出生的人员的特别丙种飞行预科练习生制度，简称丙（特）飞。

七、为行文方便，沿用日军自身对部分武器的简称

零式舰上战斗机——零战（A6M）

舰上爆击机——舰爆，如“99式舰上爆击机”简称为“99舰爆（D3A）”

舰上攻击机——舰攻，如“97式舰上攻击机”简称为“97舰攻（B5N）”

舰上侦察机——舰侦，如“二式舰上侦察机”简称为“二式舰侦（D4Y）”

陆上爆击机——陆爆，如银河陆上爆击机，简称“银河陆爆”（P1Y）

陆上攻击机——陆攻，如三菱“一式陆上攻击机”简称为“一式陆攻（G4M）”

水上侦察机——水侦，如“零式水上侦察机”简称为“零式水侦（E13A）”

飞行艇——大艇，如“二式飞行艇”简称为“二式大艇（H8K）”

八、美军战斗机引导官暗语一览

天使（Angels）：指代飞行高度

强盗（Bandit）：指代敌机

鬼怪（Bogey）：指代不明飞机

鱼（Fish）：指代鱼雷机

鹰（Hawk）：指代俯冲轰炸机

嘿，土包子！（Hey rube）：指示飞机返回基地的暗语

Tally ho：意为发现目标

写在马里亚纳海战70周年之前

发生在1944年6月中旬的马里亚纳海战正值世界反轴心国阵营凯歌高奏之时。当年6月，除中国外，美、苏、英等国皆掀起新的战略反攻。其中6月15日美军第5舰队进攻日军的“绝对国防圈”要冲之——塞班岛（Saipan）。为了阻止美军的反攻以及歼灭美军主力舰队和登陆部队，日军派遣了王牌——第1机动舰队。6月19日至20日，第1机动舰队与美军第58特混部队在马里亚纳群岛西南海域爆发了人类海战史第五次航母对决，是为马里亚纳海战（美军称为菲律宾海海战）。面对美军巨大的物质优势和较高的人员素质，日军在海战中遭受空前的惨败。

如今70年过去了，这场海空大战留给后人的不只是爱好者口耳相传的“马里亚纳火鸡大猎杀”、“超距离战法”等谈资，还有诸多值得人们思考、研究的细节，如双方指挥官的决心和判断，空战细节和对战争的影响等。同时，日、美两国的研究者从不同的切入点推出了专著，例如从宏观角度探讨的《战史丛书·马里亚纳海战》，通过日本海航角度描述的《马里亚纳海

战》，有兼顾日美双方资料的《夕阳西下》（Red Sun Setting），专门探讨“马里亚纳火鸡大猎杀”的《航母碰撞》（Clash of the Carriers）。此外，《美国海军二战作战史》、《伟大的米切尔》等著作也以相当的篇幅描述这次海战。

尽管我国已有人发表马里亚纳海战的文章，但尚未有相关著作。笔者也曾思考撰写专著的可行性。及至撰写《南太平洋海战记》过程中，笔者也收集了一定数量的马里亚纳海战的资料。俟拙作即将付梓之时，笔者正式确定以马里亚纳海战作为新的题材，随后利用业余时间进行了翻译资料、整理材料和撰写稿件等工作。

由于吸取了第一次专题写作的经验教训，以及得到了军事史写作经验丰富的友人的帮助，笔者从翻译到最后完稿用了一年多的时间。拙作的模式大致跟《南太平洋海战记》的一样。尽管如此，写作也是充满各种的劳苦和困惑，比如翻译、写作、修改和制图等，具体就不一一枚举。幸有亲人好友的理解或帮助，才让笔者得以完成这一“不可能完成的任务”。在此，由

衷地感谢各位！

诚然，笔者自知能力有限，虽尽力将此次海战的来龙去脉描述清楚，并且努力谈及多个问题，但也难免有错漏和不足的地方，还望诸位读者包涵和指教。如今可以

在马里亚纳海战70周年之际完稿，实为一大幸事。

何国治

2014年6月18日

概 述

1944年6月，轴心国阵营已经是风雨飘摇。就在这个月，盟军、苏军发起新的攻势，其中西线的盟军在6月6日发动“霸王行动”，以强大的海陆空力量在法国诺曼底实施登陆，正式吹响西线大反攻的号角。东线的苏联红军早已摩拳擦掌，并即将在白俄罗斯发起新一场气势磅礴的总攻。

就在希特勒的“第三帝国”深陷东西两线的战争泥潭之际，在中国大陆、东南亚和太平洋等地到处点燃战火的日本虽然继续在湖南境内推进1号作战以及向印缅边境突进，但是在太平洋方面早已摇摇欲坠。6月15日美军对塞班岛实施登陆作战，开始了对南马里亚纳群岛的战略进攻。眼见美军战略大反攻剑指“绝对国防圈”，如梦初醒的日本联合舰队紧急调动王牌、由第1机动舰队

组成的机动部队，以歼灭执行塞班岛作战的美军舰队。同月19日至20日，该部与美国海军第58特混部队在马里亚纳群岛以西海域爆发一场激战。双方投入多艘航空母舰、战列舰、巡洋舰等主力军舰，并互有攻守。最终，日方损失主力航母和大批舰载机、搭乘员而铩羽而归，美方成功击退日军并继续在马里亚纳进攻。此战由于参战双方没有爆发水面舰艇的炮战，因此是继珊瑚海海战、中途岛海战、东所罗门海战、南太平洋海战之后的又一场航母对决。

日方在战争期间把这场航母大战纳入阿号作战的范畴中，战后称这场海战为马里亚纳海战，美军则称之为菲律宾海海战。此战的结果对太平洋战争的结束产生了重大的影响。

目 录

凡例	001
写在马里亚纳海战 70 周年之前	001
概述	001

第一部 山雨欲来

第一章 日本联合舰队战前状况	005
1.联合舰队作战指导.....	005
2.机动部队的重组.....	014
3.机动部队的集结.....	019
4.第 5 基地航空部队的部署	022
5.先遣部队的部署.....	024

第二章 美国太平洋舰队战前状况	028
1.太平洋舰队作战指导.....	028
2.第 58 特混部队	033

第三章 决战前夜	042
1.第 1 航空舰队的挺身侦察	042
001	

2.浑作战	044
3.机动部队行动概要(6月15日至17日)	046
4.先遣部队及第5基地航空部队的作战(6月11日至18日)	048
5.第58特混部队行动概要(1944年6月6日至18日)	052
6.机动部队行动概要(6月18日)	074
7.第58特混部队行动概要(6月18日至19日凌晨)	078
第四章 实力对比与海战发生区域概要	082
1.海战前日美参战部队实力对比	082
2.海战发生区域概要	087
第二部 终极对决(上)——机动部队6月19日总攻	
第五章 第3航空战队特别攻击	091
1.第58特混部队6月19日凌晨至早上的侦察	091
2.机动部队6月19日前方搜索	093
3.第24舰载战斗机中队扫荡关岛	097
4.第3航空战队第一次特别攻击队的溃灭	099
5.第3航空战队第一次特别攻击队攻击情况小结	118
第六章 第1航空战队第一次攻击	122
1.第1航空战队第一次攻击队从出击到“大凤”号中雷	122
2.“我受前卫射击”——机动部队前卫误击第1航空战队 第一次攻击队事件	123
3.第1航空战队第一次攻击队的灾难	125
4.第58特混部队第1大队防空战	129

5.第 58 特混部队第 2 大队防空战	132
6.第 58 特混部队第 3 大队防空战	144
7.第 58 特混部队第 4 大队防空战	151
8.第 58 特混部队第 7 大队防空战	157
9.小结第 1 航空战队第一次攻击	164
第七章 第 2 航空战队的攻击	166
1.机动部队 6 月 19 日侦察情况	166
2.第 2 航空战队第一次攻击	167
3.第 2 航空战队第二次攻击	173
4.第 1 航空战队第二次攻击	193
5.没有成行的第 3 航空战队第二次攻击	195
6.第 58 特混部队 6 月 19 日午后行动	196
第八章 第 1 机动舰队派出攻击队后的概况	197
1.第 1 机动舰队 6 月 19 日直卫情况	197
2.“翔鹤”号中雷及沉没	198
3.“大凤”号的沉没	199
4.先遣部队及第 5 基地航空部队的作战(6 月 19 日)	201
5.火鸡大猎杀——小结 6 月 19 日的战斗	201
第三部 终极对决(下)——第 58 特混部队的反击	
第九章 6 月 20 日第 58 特混部队追击	207
1.第 58 特混部队的新部署	207
2.第 58 特混部队 6 月 20 日侦察情况	208
	003

3.米切尔的决断和第 58 特混部队攻击队出击	210
4.机动部队 6 月 20 日的新部署及行动	216
5.第 1 航空战队第三次攻击	220

第十章 第 58 特混部队 6 月 20 日薄暮攻击

1.机动部队补给部队防空战.....	223
2.机动部队甲部队防空战.....	229
3.机动部队乙部队防空战.....	239
4.机动部队丙部队防空战.....	259
5.小结第 58 特混部队的薄暮攻击	273

第四部 落 幕

第十一章 机动部队的“追击”及撤退

第十二章 第 58 特混部队 6 月 20 日夜间回收攻击队情况	282
1.第 58 特混大队第 1 大队回收攻击队情况	282
2.第 58 特混部队第 2 大队回收攻击队情况	284
3.第 58 特混部队第 3 大队回收攻击队情况	286
4.小结第 58 特混部队夜间回收攻击队	288
5.第 58 特混部队继续追击及折返	289

第十三章 双方后续情况

1.第 58 特混部队海战后的行动概况	294
2.第 1 机动舰队的变动	295
3.马里亚纳海战对太平洋战争的影响.....	296

第五部 决 算

第十四章 日美双方战果	301
1.机动部队的战果.....	301
2.第 58 特混部队的战果	301
第十五章 日美双方之战损.....	305
1.机动部队的损失.....	305
2.第 58 特混部队的损失	309
第十六章 战斗经验汇总	319
1.日军战训汇总.....	319
2.美军战斗经验教训汇总.....	327
附录 1 参战序列	332
附录 2 机动部队攻击队及侦察队编成表	352
附录 3 1944 年 6 月 20 日第 58 特混部队攻击队编成表	375
附录 4 第 1、2 航空战队直卫概况表	406
附录 5 1944 年 6 月 19 日 第 58 特混部队战斗空中巡逻 (CAP) 概况表	411
主要参考资料	432

经典战史回眸 二战系列

终极对决

美日马里亚纳航母大战

何国治 著



WUHAN UNIVERSITY PRESS

武汉大学出版社

