

人类未来的希望

RENLEI WEILAI DE XIWANG

# 蓝色军事

LANSE JUNSHI

◎叶恩发 叶向东 / 编著 ◎



中国经济出版社  
CHINA ECONOMIC PUBLISHING HOUSE

# 人类未来的希望——蓝色军事

丛书主编 叶向东

本书主编 叶恩发

编著者 叶恩发 叶向东

中国经济出版社

## 图书在版编目 (CIP) 数据

人类未来的希望·蓝色军事/叶向东, 叶恩发编著. —北京: 中国经济出版社, 2005. 8

ISBN 7-5017-6906-0

I. 人… II. ①叶… ②叶 III. ①科学知识 - 普及读物 ②军事 - 普及读物 IV. Z228

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2005) 第 016453 号

出版发行: 中国经济出版社 (100037 · 北京市西城区百万庄北街 3 号)

网 址: [www.economyph.com](http://www.economyph.com)

责任编辑: 路巍 鲁文霞 (E-mail: luweihi@yahoo.com.cn)

责任印制: 石星岳

封面设计: 白长江

经 销: 各地新华书店

承 印: 北京君升印刷有限公司

开 本: A5 印 张: 9.875 字 数: 260 千字

版 次: 2005 年 8 月第 1 版 印 次: 2005 年 8 月第 1 次印刷

书 号: ISBN 7-5017-6906-0/F · 5529 定 价: 25.00 元

---

版权所有 盗版必究 举报电话: 68359418 68319282

服务热线: 68344225 68369586 68346406 68309176

## 编 委 会

(以姓氏笔画为序)

顾 问：张蔚萍 唐京伟 谢联辉

主 任：蔡德奇

副 主 任：叶恩发 李烈坤 郭 专

丛书主编：叶向东

丛书策划：叶向东

编委会委员：

叶恩发 叶向东 叶小英 李烈坤 李劲青 刘燕芬

张蔚萍 张志强 卓士辉 陈茂榕 陈英禄 周 青

吴章霖 林友华 林 莹 郭 专 郭正光 唐京伟

徐御寿 谢联辉 龚高健 黄晨曦 蔡德奇

## 内 容 简 介

《蓝色军事》是以蓝色理念为基础、以虚幻现实技术为载体的一套海洋军事科技理论，全书共四章。它以海洋军事理论与技术发展为主线，系统地介绍了蓝色海洋战略：概述美日俄海军战略大调整、中国海洋战略环境和目标、国家利益与海洋战略、以及海洋、海权、海军；介绍了纳米科技在未来战争中的应用、概说了蓝色信息军事理论、战略、形态、武器装备和军事保障、信息军事的未来展望；简述了激光技术与军事、新材料技术与军事、伪装与隐形技术、夜视技术、侦查与监视技术、导弹防御技术的未来、太空战以及精确制导技术的未来发展趋势等问题。

为了更好地进行国防教育，充分认识现代海军的地位和作用，普及军事科学知识，编著者顺应了这种客观要求，编写了这本集知识性与通俗性与一身的海洋军事科技通选读物，该书对军事科技的论述深入浅出，不仅可以作为军事知识补充的教材，对于广大科技教育工作者、军事爱好者和青少年也是一本很好的参考读物。

# 序

现代科学技术正在加速向前发展。每一个领域里的惊人进步，都在人们面前展现出越来越广阔的未知世界。传统观念和理论受到有力的冲击和挑战，层出不穷的新课题激励着我们去探索。现代技术的突破性进展，使新技术革命的浪潮席卷全球，正在引起生产组织、产业结构和社会生活重大变革。在这种形势下，积极推动科学理论的研究和科学事业的发展，特别上推动那些具有科学价值和未来意义的开发性探索，更是具有特殊意义。

展望未来，信息科学技术、生物科学技术、纳米科学技术将成为发展迅速，带动科技经济社会进步的前沿学科。环境、能源、材料、航天、海洋等科学技术将继续发展，解决人类所面临的持续发展的问题。同时，社会进步和经济发展对科技的需求，又不断为人类今后如何驾驭科学技术这一骏骑，如何继续攀登科技高峰提出了新的课题。

一个国家的科学技术不仅体现在少数科学家的科技成就中，更要体现在广大群众对科学技术的理解、掌握和应用之中。“科技先行，以人为本”有赖于公众科技文化素质整体水平的提高。党的十五大报告明确提出，要把加速科技进步放在经济和社会发展的关键地位，使经济建设真正转到依靠科技进步和提高劳动者素质的轨道上来。因此，弘扬科学精神、传播科学知识和科学方法，任务重大，意义深远。《人

类未来的希望丛书》是一套带有学术性、探索性、哲理性和趣味性的科技读物。该丛书分十册出版，即：《人类未来的希望——蓝色星空》、《人类未来的希望——蓝色经济》、《人类未来的希望——蓝色文明》、《人类未来的希望——蓝色科技》、《人类未来的希望——蓝色教育》、《人类未来的希望——蓝色纳米》、《人类未来的希望——蓝色基因》、《人类未来的希望——蓝色生态》、《人类未来的希望——蓝色军事》、《人类未来的希望——太空旅游》。

全套丛书介绍了多个不同学科的起源、发展历程、重大科技成就，以及未来学科发展的态势，为广大读者特别是高中以上文化程度的各阶层读者提供了一套科学性、知识性、前瞻性、趣味性和可读性相统一的科技读物。相信通过阅读这套丛书，不仅能够帮助读者拓宽知识领域，而且对于他们选择未来发展方向起到引导和参考作用。《人类未来的希望丛书》定会受到广大读者的欢迎。

福建省政协副主席  
福建省科技厅厅长

王金双

2005年6月

# 目 录

<b>第一章 蓝色海洋战略 .....</b>	1
第一节 美俄日英法海军战略大调整 .....	1
第二节 中国海军战略环境和目标 .....	7
第三节 国家利益与海洋战略 .....	14
第四节 海洋 海权 海军 .....	21
第五节 中华民族新时期海洋战略思维 .....	65
<b>第二章 蓝色纳米军事 .....</b>	74
第一节 纳米微粒大显神威 .....	74
第二节 纳米袖珍武器 .....	79
第三节 未来“袖珍动物战” .....	89
<b>第三章 蓝色信息军事 .....</b>	98
第一节 蓝色信息军事展望 .....	98
第二节 蓝色信息军事战略 .....	112
第三节 信息军事理论 .....	135
第四节 信息武器装备 .....	178
第五节 信息军事保障 .....	199
<b>第四章 蓝色军事科技 .....</b>	216
第一节 影响 20 世纪的军事技术 .....	216
第二节 世界军事大观 .....	236
<b>主要参考文献 .....</b>	303
<b>后记 .....</b>	307

# 第一章 蓝色海洋战略

## 第一节 美俄日英法海军战略大调整

冷战结束后，美、俄、日、英、法各国纷纷调整了自己的海军战略。作为国家整体战略的一部分，各国海军的战略调整各具特点，发人深省。

### 一、美国——由海向陆

冷战时期，美国海军战略主要是针对苏联海军在全球范围的威胁，准备与之在公海和远洋进行决战而制定的。冷战结束后，国际战略格局发生了重大变化。美军认为，苏联解体后，至少在 15 年内美海军不会有全球性的战略对手，也不大可能出现可与之抗衡的地区性大国和国家联盟的海上力量。但是，美军称，地区安全形势仍然面临着危险和不确定性威胁，地区冲突、先进军事技术的扩散、“不对称”袭击、恐怖主义活动等，对美海军构成了新的挑战。美海军认为，这种多元、局部、潜在的地区性强国的威胁，使美海军的作战环境变得更趋复杂。在这种情况下，美海军实施了新的战略调整，以适应新的、变化了的国际形势。

1992 年 9 月，为配合美冷战后军事战略大调整，美海军提出了“由海向陆”战略：即以地区冲突为主要目标，依靠海军特有的机动灵活性，由前沿部署舰只和陆战队迅速组成一支具有海陆空综合作战能力的海军远征部队派往冲突区，由海上向陆岸实施攻击。与冷战时期的“海上战略”相比，“由海向陆”战略有了许多新的变化：作战对象由苏联海军转变为危及地区安全和美国利益的地区性强国；

作战空间由公海或远洋转移到近海和濒海陆岸地区；作战样式由远洋决战转变为以由海向陆的兵力投送、对岸打击和对陆攻击作战为主。1995年，美海军在继承“由海向陆”战略主要观点的基础上，将海军战略调整为“前沿……由海向陆”，突出强调前沿存在和兵力投送在美海军战略中的地位和作用，并明确了美海军部队在危机各阶段的任务，完成了美海军战略由冷战型向冷战后型的转变。1997年，克林顿政府提出了面向21世纪、具有较强前瞻性的“塑造－反应－准备”军事战略。

调整后的美海军战略重新确定了美国海军的战备重点和兵力部署。从二战结束至20世纪80年代末，美海军战略虽几经变换，但其战略重点始终如一：即以苏联海军为主要对手、以大洋为主要战场、以核力量为主要后盾、以大洋决战为主要作战样式。新版的“由海向陆”海军战略则标志着美战略目标从“争霸”向“称霸”的转变，适应这一转变，美海军的兵力部署也做了相应的调整。目前，美太平洋舰队的实力已超过大西洋舰队。太平洋舰队现辖6个航母战斗群、2个陆战队远征部队；大西洋舰队辖5个航母战斗群、1个陆战远征部队。1995年7月，美海军在海湾地区重组了第五舰队，明显加强了重点地区的前沿存在力量。

## 二、俄罗斯——近海防御与远洋打击并重

2004年初，俄罗斯提出了面向21世纪的新版军事战略。作为俄军事战略的重要组成部分，俄海军战略也出现了较大幅度的调整。调整后的俄海军战略重新评估了俄当前所处的安全环境，明确了今后的作战对象。俄认为，以美国为首的北约是俄面临的主要外部威胁，欧洲海区将成为俄海军战略重点方向。此外，鉴于亚太地区日美军事同盟的不断发展，俄美之间在西北太平洋的军事对峙依然存在，以美国为首的北约和日本海军将是俄海军的主要作战对象。

俄第二任总统普京在任职后表示，“俄海军应加强在世界各大洋的存在，以维护俄罗斯的国家利益。”为此，俄海军认为，俄必须拥有一支能够在世界任何海区完成使命的海上力量，这支力量应具

备近海防御和远洋打击的双重能力。同时还提出了以积极进攻为核心的“近海防御”战略。该战略强调在近海防御作战中应主动进攻，改变单纯的近海被动防御，针对可能的来犯之敌，在近海实施主动进攻。同时，俄海军还明确强调，在近海防御的同时，保持远洋打击和戒备能力，要能够保卫至关重要的巴伦支海、鄂霍茨克海及太平洋军事区域，保护俄东、西部海上交通线。据此，俄海军在实际控制范围收缩的同时，一方面仍将太平洋舰队的近海防御范围划定在日本列岛以东海域；另一方面，则在地中海、印度洋、东南亚等重要海域保留一定规模和形式的军事存在，并保持和拥有可遂行远洋作战、侦察任务的强大海上力量。

今后，俄海军仍将保留4个舰队和1个区舰队的编制。但是，在重要的海洋战略方向上的兵力部署调整后将变得更加集中。俄欧洲方向海区的任务主要由北方舰队承担，在明确欧洲方向成为战略重点后，北方舰队成了俄海军4大舰队中战略地位最重要、担负任务最为艰巨的舰队。为此，俄海军在北方舰队集中了海军总兵力的35%，其中包括惟一的“库兹涅佐夫”号航空母舰，全部“台风”级战略导弹核潜艇和新型导弹巡洋舰、导弹护卫舰等，构成了“北方的战略堡垒”。这样，俄海军就可保持其在大西洋海区对以美国为首的北约国家的有效遏制力（其中包括核遏制力）。同时，从远东战略利益出发，太平洋舰队也是俄重点加强的舰队，其兵力占俄海军总兵力的27%，在大型舰只方面稍弱于北方舰队，在武器装备方面，已调进一批新建造的导弹巡洋舰、驱逐舰等大型作战舰艇。

### 三、日本——护航与参与

1954年，日本海军开始重新组建。冷战时期，日本海军奉行的是“封锁护航”战略，即以日美同盟为基础，以苏联海军为主要作战对象，以封锁宗谷、津轻、对马等三大海峡和保卫海上交通线为主要作战任务，竭力将苏联海军围堵在鄂霍茨克海之内，以便于美国海军将其歼灭。对于突围到太平洋海域的苏联海军潜艇及其他兵力，则以反潜护航为主要作战样式，确保其东南、西南两条1000海

里航线的安全。冷战后，日本海军提出了“护航与参与”的新战略，这已经远远驶离了20世纪70年代初的“专守防卫”军事战略方针，更加突出了战略主动性与进攻性，从内向防御型演变成为外向参与型的攻势防卫战略。主要体现在：

### 1. 扩大了外部威胁的范围，将朝鲜、中国和俄罗斯都列为主要潜在威胁

从1996年开始，日本改变了多年来一直以俄罗斯为主要威胁的提法，将朝鲜、中国、俄罗斯作为其未来的主要作战对象。因此，在兵力部署上也从过去的一个重点，即以北方为重点，改变为两个重点，即以北方和西南方为重点，在继续保持北方兵力部署的同时，加强对西南部，即针对朝鲜和中国的兵力部署。日本海军增加了靠近中国、朝鲜的佐世保基地的驻防舰只，驻冲绳的F-4战斗机也将换装成F-15型战斗机，驻冲绳的P-3反潜巡逻机则不加削减。

### 2. 扩大了日本海军的防卫范围

1960年的《日美安保条约》规定，日美联合防卫区域严格限制在以日本本土为中心的200海里范围内及宗谷、津轻、对马三个海峡。而新的日本海军战略则把联合防卫区域扩大到了“日本周边地区”，并声称，随着国际形势的发展变化，“日本周边地区”将包括整个亚太地区，适用范围既包括南沙，也包括台湾。

### 3. 强调实施攻势防卫，以海上歼敌为作战指导思想

二战后，日本海军一直是只有在日本遭到进攻时才能进行还击，只能在本土附近的海、空域作战，不得在本土外行动。而新的海军战略更加重视攻势防卫和海上歼敌，强调与敌争夺制海权和制空权，用快速打击方法遏制敌军入侵，以“歼敌于洋上”取代“歼敌于本土”，立足于在公海而非日本本土消灭对日构成的威胁。在海峡封锁和反潜护航两种主要作战样式中，重点向后者倾斜。其作战海域20世纪70年代为200海里，20世纪80年代增加为500海里，现在则逐步扩大到1000海里，并出现了向中国南海海域扩展的迹象。如形势发生重大变化，波斯湾也有可能成为日本海军的作战海域。

从日本海军面向21世纪的战略调整可以看出，所谓“护航与参

与”战略不过是其企图恢复“大日本帝国海上霸权”和“帝国意识”的一块“招牌”而已。随着经济实力的不断增强，日本政治、军事野心迅速膨胀，海湾战争和科索沃战争的爆发又大大刺激了它提升军事地位和“为国际社会做贡献”的强烈冲动。自1992年以来，日本已多次以各种借口向海外派兵，以显示其军事实力和在国际安全领域“也要做出贡献”的意志，而此次日本海军的战略调整则更加充分地表明了日本企图借助军事因素实施政治大国战略的倾向。

目前，日本海军已经成为一支兵种齐全、装备先进，具有较强反潜护航作战和远洋机动作战能力的精锐海军，是亚洲最强大的海上力量之一。其扫雷作战能力居世界第一位，反潜能力仅次于美国，舰艇总吨位居世界第六位，主要水面作战舰艇吨位居世界第四位。不难想象，在新的海军战略指引下，日本海军的军事实力和现代化进程将进一步加快，这无疑将加剧亚太地区乃至世界局势的不稳定因素，而且也种下了日本与周边国家爆发海上磨擦的隐患。

#### 四、英国——注重灵活机动

英国对于海军可称得上“情有独钟”，近2个世纪以来一直大力加强海军建设。冷战后的英国海军战略，由“前沿防御”向“机动防御”的方向发展，并着重提高海军处理各种危机和应付突发事件的“机动、应变”能力。其作战任务也由抵御苏联的海上入侵转向独立自主或与盟国联合对付涉及国家安全利益的世界各地区可能发生的危机，作战准备也从在大西洋前沿防御作战转向全球参与型的近岸浅水区作战与支援对陆作战。

英国海军为使其能够在新世纪胜任新海军战略提出的更高的要求，近年来进行了一系列调整改革：①改进或更新航母及舰载机，提高水面综合作战能力。英国海军认为，航母具有较大的活动范围，舰载机是海上或陆上作战胜利的决定性因素，因而暂时保留现有的3艘“常胜”级航母并最终以新型号取而代之。舰载机也将于2010年由一种具有先进攻击技术的隐形超音速战斗机替换现在的“海鷦”式FA2S舰载机，以提高舰载航空兵的快速机动打击能力和两栖攻击

能力。②增添新型两栖作战舰艇，提高两栖部队的投送能力。英国海军认为，两栖作战力量作为海军战斗力的核心，在应付各种地区冲突或担负联合作战行动时将发挥重要作用。英海军现有两栖作战舰艇 7 艘，已订货的 2 个两栖作战平台于 2002 年装备部队。下一步，英海军还将以新型两栖舰替代目前的“无畏”级船坞登陆舰。届时，英海军的两栖力量投送能力和远洋机动作战能力都将得到明显提高。③发展核动力潜艇，提高水下攻击能力。目前英国共有潜艇 15 艘，其中 3 艘携带美制“三叉戟”核导弹的“先锋”级核潜艇担任战略值班，其余 12 艘核动力攻击潜艇“特拉法尔加”级和“快速”级近来都进行了各种系统的升级改进，并加装了“战斧”式巡航导弹，以使其同时具备对海上和陆上目标实施攻击的能力。④实施“海平线计划”，提高驱逐舰的防空能力。

实现新的海军战略调整后，英国海军将得到进一步的发展，以其机动灵活的运用特点为英国扩大在欧洲和世界的影响发挥巨大作用。

## 五、法国——核威慑与常规打击

冷战结束后，面对国际战略格局的深刻变化，法军认为，法国的安全环境已大为改善，危及法国利益的主要因素将是地区冲突、中东欧和巴尔干地区的民族冲突和动荡等非军事威胁。在此认识基础上，法国海军将其新世纪战略确定为“核威慑与常规打击”，即在加强核威慑的同时，保持前沿部署，以常规力量维护法国在全球的利益。

法国认为自己是一个陆上和海洋大国，在世界范围内拥有众多利益，必须在下列海域保持战略存在：①北大西洋，这是法国战略物资流通的交汇区；②地中海，这是法国海上交通的关键海域，也是欧洲与非洲、中东航线的必经之路；③法国所有海外省、海外领地及其海上专属经济区，法国在这 1100 万平方公里的排他性海域内拥有巨大的海洋资源和其他利益。为此，法国必须在海外省和海外领地及部分签约国家建有基地并长期部署一支海空力量，重点是那

些可能危及法国主权的危机地区。

按照新的海军战略，21世纪的法国海军将大力发展核威慑力量和常规作战力量。1997年~2002年间，法国海军计划为新建和改建弹道导弹核潜艇投资750亿法郎，为新型潜射M51战略导弹投资500亿法郎。至21世纪初，海军的弹道导弹核潜艇将承担90%以上的核威慑和战略核反击任务。此外，海军的预先战略核打击力量将由21世纪初服役的舰载“阵风”型攻击机担任，并承担45%的预先战略核打击任务。常规打击力量以大中型舰艇为主，并大力提高各种舰艇吨位。如新型弹道导弹核潜艇吨位将从老型的8900吨增至14000吨；新型核动力航母将从常规航母的3万吨增至4万吨等。根据新编制，法国海军的2艘航母、大部分攻击型核潜艇，所有大型两栖攻击舰等都编入了海外行动部队，加上全部职业化，使法国海军的危机反应能力和远距离兵力、火力投送能力都将得到大幅加强。

尽管法海军目前仍感经费不足，但20世纪90年代启动的几个重点高新技术装备型号都保留了下来。如“阵风”M型攻击机；“凯旋”级弹道导弹核潜艇；“地平线”驱逐舰；第2艘核航母；“紫苑”-15或“紫苑”-30防空导弹等。上述高技术装备将于2010年前服役，届时，法国海军实施“核威慑和常规打击战略”的能力将成倍增长。

## 第二节 中国海军战略环境和目标

中国在近代历史上曾经有过康乾盛世，沉湎于在亚洲大陆将大清疆域拓展到多达2200百万平方公里的伟业，然而在海洋方面却无所作为，实行闭门锁国的“禁海令”。

在地球另一侧的欧洲则沉浸在技术革命所带来的生产力倍增的喜悦之中，那些背靠欧洲大陆、濒临大西洋的民族，特别是那个地处大洋中的大不列颠帝国，早已把扩展的方向移向蓝色的海洋，凭借着在蓝水大洋上巡弋的船坚炮利的舰队，实现了“日不落帝国”

的梦想。在分别濒临大西洋和太平洋的欧亚大陆两端，不同的战略发展方向导致了截然不同的后果：西方“蛮夷”民族强盛起来，东方曾以四大发明奉献于人类的民族却衰落下去。

十九二十世纪之交时期，是中国蒙受屈辱、历尽劫难的悲惨岁月。新老帝国主义列强接二连三的侵华战争割裂了中国的国土，损耗了中国的元气，后起的日本则在甲午战争中全歼了北洋水师和中国陆军主力，粉碎了中国复兴的希望。那个曾用海军纹银大兴土木修建颐和园的慈禧太后，在甲午战败后也不得不叹息：中国的衰弱受欺，在于无强大水师。20世纪的来临并没有给中国带来任何光明和希望，随之而来的是八国联军更大规模的侵华战争和中华民族更深重的灾难。中国处于帝国主义列强瓜分的狂潮之中。

“天若有情天亦老，人间正道是沧桑”。我们的祖国、我们中华民族在20世纪历尽沧桑，终于再度开始崛起，尽管尚未达到辉煌，但却像美好的晨曦一样，驱散了积压在中华儿女心坎上的阴霾，温暖着中华儿女期待中国崛起的赤诚之心。然而，在中国处于近代历史上前所未有的大发展时期，切不可对21世纪所面临的不利战略环境和挑战掉以轻心，而应善谋对策，迎接挑战。

20世纪末，在战略态势方面，中国已经完成了具有极其重要意义的战略调整：

稳定陆界。经过近年来的努力，中国在几乎全部陆地边界实现了空前的稳定，与过去曾经交战或大军对峙的邻国，如俄罗斯、与中国接壤的中亚国家、印度以及越南、蒙古等均实现了关系正常化，消除了边境地区军事对峙，数万公里的陆地边界成为和平交往的纽带。

对于中国这样一个背靠欧亚大陆、濒临太平洋的国家来说，这一战略变化具有极其重要的地缘政治、国家安全和经济等意义。因为，它基本上消除了中国面临陆上强国与海上强国两面夹击的战略困境的可能性；解除了陆地方向对中国安全的威胁和军事压力；为中国沿边内陆的经济发展和开展经贸往来创造了有利的国际环境和条件。

除这些之外，更具战略意义的是，它使中国有可能腾出主要战略注意力和资源，实施面向海洋的海洋战略。实施海洋战略，不仅是世界强国发展的成功战略，和地缘政治的选择，而且是中国所处战略环境的需要，更是中国国脉所系和崛起之必然。

在战略范畴内，既有总体性的大战略（Grand Strategy），又有各类型的战略。

新中国成立之初，其战略注意力和资源不得不主要集中于朝鲜战争，失去了“宜将剩勇追穷寇”、为新中国完整的海防奠基的历史性机会。从此，中国在海洋方向面临封锁，美海军协防台湾海峡，控制着制海权，中国的海防仅限于近岸沿海区域。20世纪60年代越战期间，中国周边沿海主要由美国舰队控制，以便提供越战海空战斗支援和保障海上运输航道。因此，可以说，从建国起到20世纪70年代初这一时期内，且不论中国的内部条件，仅海洋方向的外部条件就极为险恶，中国海军在此阶段期间难以有大的作为和发展是可以理解的，但是，在这长达1/4世纪中长期困在近海所形成海洋意识淡薄的后遗症则是令人遗憾的。

20世纪70年代中期是中国海洋战略环境发生历史性变化的重要时期。在南中国海、北部湾，美军从越南撤退出现了该海区制海权的“真空”；中美关系开始缓和，美军逐渐退出台湾海峡；大陆与台湾之间的海上冲突也已停息。在这历史性的转折关头，在已故著名战将、当时担任广州军区司令员的许世友将军指挥下，南海舰队和海南军区官兵，抓住了这一历史性机会，在1974年1月护航护渔的巡航中，以精悍的海军小编队和陆军小分队，击退南越海军编队，并成功地实施海陆协同登陆战斗，一举收复西沙群岛，为伸张中国在南中国海的海权建立了名垂青史的历史性功绩。可悲的是，处于“文革”内乱中的中国，在“批林批孔”、“惟此为大”的迷茫中，半途而废，未能乘胜收复当时处于海权“真空”状态的南沙群岛。而随着美军撤离越南海域，越南翻脸不认人，诡称由于需要中国援助抗美战争，所以做为权宜之计承认中国对南沙群岛的主权。美国人撤走了，其对中国主权的承认就抛进了南中国海，于是，开始抢