

学校的理想装备

电子图书·学校专集

校园网上的最佳资源

第二次太平洋战争



第一章 乱世出魔王 密室定鬼计

2007年8月19日夜，日本海军由7艘航空母舰为核心组成的3个特混舰队已悄悄地进入中国东海、南海和台湾东南的攻击阵位，再过几个小时，日本即将对中国大陆和台湾开战。此时此刻，日本首相甲良石川正襟危坐在东京富士山下的首相地下秘密官邸，急切地期盼着未来24小时内日本海军再现“偷袭珍珠港”式的“伟绩”。征服大东亚、称霸太平洋。虽然他将日本再次推向战争的前沿，可他并不感到有一丝的悲哀，反倒觉得有一种神圣感，马上他就会和东条英机一样成为大和民族的“英雄”。他那双细小的手托着尖尖的下巴，支撑着一张瘦瘦的三角形的脸。他的思绪回到了过去，快速地回想着过去7年里发生的纷乱的事件。

世纪之交，日本经济经历了大约半个世纪的快速增长后，突然陷入困境，股市崩溃，大量企业倒闭，每天有成千上万的人加入失业者的大军，失业中达到了创纪录的18%。世界经济普遍不景气，日本与美国爆发了一场大规模的贸易战，美国筑起了高高的贸易壁垒。以出口为导向的许多日本企业不得不为生存而苦苦挣扎。2003年，中东政局再度动荡，引发严重危机，造成油价猛涨，使陷入困境的日本经济雪上加霜。汽油供应大幅度减少，更多的企业倒闭。这对98%的石油依赖进口、其中60%需从海湾进口的日本来说，无疑是一记致命的重拳。对于长期生活在经济繁荣、就业有保障、生活持续富裕环境中的日本年轻一代来说，严酷的现实引发了他们激烈的反应。此起彼伏的罢工和劳工动乱从东京、横滨、大坂等工业中心向全国扩展。愤怒与激进取代理性与温和，成为日本政治的基础。

这一危机给了当时年轻的众议院议员甲良石川一个极好的机会。甲良石川指责对日本眼红的外国势力想把日本人民推入万丈深渊，他利用一切的机会猛烈抨击此种所谓的“经济犯罪”。他在国会激动地呼吁必须在太平洋建立新的秩序，他说“我们不能坐着干等，让我们的能源生命线被活活地掐断。我们必须采取有力的行动。”依据他对历史的分析，甲良石川相信日本的选择非常简单：他的国家可以仿效古代的威尼斯城邦，通过侵略和征服，维护其庞大的贸易帝国。在他周围聚集了越来越多的、希望恢复昔日大日本帝国荣耀的追随者。在这位年轻、激进、具有个人“魅力”的议员领袖眼里，此时此刻已经没有任何温和的机会。在日益壮大的反对派面前，已在日本执政数十年的自民党联盟岌岌可危，最终于2003年10月下台。取而代之的是由甲良石川领导的民族主义者和军团主义者联盟。

甲良石川在首相任职典礼上，向全日本国民宣誓：“日本将自己满足她一切的需求，我们不会再依赖所谓的盟国或国际组织来保卫我们的经济利益。”日本经济效中的弱点是资源匮乏。与美国的贸易战以及中东危机的影响，显示日本对自己经济利益的控制力非常之弱。

新任首相相信，日本可以通过最原始、最直接的途径--武力征服，从邻国攫取资源。南中国海和文莱、印度尼西亚等东南亚地区拥有丰富的石油资源，而象菲律宾、马来西亚等国则可提供大量的木材、橡胶和粮食。2004年1月，甲良石川政府秘密制订和批准了侵略计划，企图快速建立一个“军事帝国”，以武力征服东亚各国，占领东南亚，填补美国早已从西太平洋地

区撤军后在该地区留下的权力真空，保障日本的经济利益，最终实现日本军国主义上个世纪未曾实现的"大东亚共荣圈"美梦。

为了使这一目标变为现实，甲良石川开始大规模扩军备战。军费开支大大突破了过去占国民生产总值1%的限额，巨额军事订单刺激了经济，许多企业开始恢复工作，大量失业者走进军工厂，社会逐步趋于稳定，全民为石川叫好，其景象就如同20世纪30年代末期希特勒上台后的德国。早在20世纪90年代，日本就拥有一支规模不大、但却装备精良的高技术军队，军费开支列世界第三位，能自行生产任何一种武器。如今，日本凭借过去几十年积累的先进科技和工业实力，开始以异乎寻常的高速度建造大量高性能飞机、坦克、军舰和导弹。在短短的2年多时间里，日本建造了8艘大型航母、20艘"宙斯盾"导弹巡洋舰、400架隐形战斗机，并秘密部署了先进的弹道导弹防御系统，武装部队扩充至100万人，其中海军30万人、舰艇300艘、飞机1000架。新建的北海道级航空母舰排水量达7万吨，采用核动力推进，载70架各型舰载机(包括50架多用途战斗/攻击机、10架反潜机和10架预警电子战机)；富士山级导弹巡洋舰排水量1.6万吨，比金刚级驱逐舰约大一倍，装备日本自己研制的新式相控阵雷达、4座Mk41型61单元导弹垂直发射系统，载244枚各型导弹(160枚中远程舰空导弹、40枚反潜导弹和44枚巡航导弹)、2门火炮和2架反潜直升机。日本海军一跃成为仅次于美国海军的世界第二大海军强国，其联合舰队实力甚至超过了美国太平洋舰队，成了太平洋上的"大哥大"。

石川一边回忆着过去，一边缓缓地点上一支烟。他清楚地记得执政初期扩军备战的每一个情景，记得他亲手制订的、如今即将实现的"霸主梦"的每一个步骤。石川政府秘密制订的侵略计划，和二战时期东条英机政府一样，采取"北防南进"的战略，拟分三个阶段实现称霸太平洋的战略目标。第一阶段，出动海军航母特混舰队和空军攻击中国大陆和台湾的海、空军设施，摧毁其原本并不十分强大的海、空军力量，使之无力阻挠日本南进占领东南亚、称霸太平洋。第二阶段，日军将随即扫除一切前进道路上的敌人，迅速攻占包括南中国海、菲律宾、文莱、马来西亚、印度尼西亚以及中太平洋地区的威克岛、马绍尔群岛等核心区域。

第三阶段，日本陆、海军将筑起一道从千岛群岛经威克岛、马绍尔群岛至马来西亚的坚固的筑垒防御圈，防止外国列强，尤其是美国对日本已占领土发起的任何挑战和反击。

石川的秘密战略基于如下现实：美国政府在经济不景气面前，迫于民众压力，再次采取传统的孤立政策，大幅度削减防务开支和裁减部队，并从海外全面撤军。美军除在关岛部署少量部队外，在西太平洋地区已无其他驻军，没有力量阻挡日军的扩张。东京的原定战略是尽量避免直接攻击美国在太平洋上的目标，希望美国实行的孤立政策使其远离战场，最后日美进行谈判，公平划分势力范围。另外，在加利福尼亚至夏威夷之间的东太平洋地区则是浩瀚的大洋，没有任何可供美国舰队和两栖部队进行补给的基地和支撑点。相反，西太平洋地区却有一连串的岛屿，可借此构筑坚强堡垒，在这条长长的岛链上部署先进的防空阵地和海军攻击部队，保卫核心地区。

甲良石川吸了一口烟，思绪转到了他所熟识的过去历史的一角。当他想到日军即将发起的攻击、他觉得有一丝隐隐的恐惧。他最担心的就是美国的反应。日美两国会不会象六十年前那样再度交战？如果再次交战，东京将

竭力避免消耗战，争取速战速决。可是，日本的目标有限，好象没有一个大国愿与日本交战，石川又一次说服了自己：只要宣布日本占领西太平洋和东南亚，仅仅是为了保障能源供应，帝国采取的是防御性行动，事后将被其他国家所接受。而一旦占领了丰富的能源产地，日本将不再受别国的牵制，成为真正的强国，此时更不会有人敢于和日本较量。等石川巩固了日本地位后，他希望与美国进行谈判，在对日本更加有利的基础上与美国签订新的贸易协定。

甲良石川从舒服的黑皮椅上站起来，慢慢绕过黑屋一角的木质办公桌，开始仔细研究挂在墙上的作战计划行动图。已经拟订了的战略是典型的日本式战略，这是扎根在岛国民众地理和历史因素上强烈的心理反应，即习惯于通过陆、海军武力手段保卫本国安全，通过侵略和征服别国领土来增强本国实力。历史的教训已经非常清楚，这是一个曾经被 20 世纪 30 年代日本帝国采纳、从而引发太平洋战争的传统战略。"大东亚共荣圈"计划再次被带进了 21 世纪。

随着日本海军的急剧增强和美军从西太平洋地区的撤离，中国大陆和台湾成了日军南进的唯一障碍。日军秘密制定的作战计划首先将摧毁中国大陆和台湾的海、空军力量，接着攻占菲律宾和盛产石油的南沙群岛及文莱。甲良石川于两周前在他的密室里审查批准了这一作战计划，他对日军的技术优势深信无疑。在实施军事打击前，日本的电脑专家将对目标国实施大规模的计界机病毒"逻辑炸弹"攻击，摧毁和瘫痪对方的指挥控制中心以及现代社会不可缺少的神经--电信和计算机网络系统。他希望，这一攻击将取得巨大成功，为日军提供极其有利的优势地位。当他激动地想象着信息战"空前成功"的战果时，甲良石川瞄了一眼墙上的挂钟，已经是早上 7 点 30 分了，他竟然一夜没睡！

第二章 杀手使黑招 中华遭偷袭

8 月 19 日寂静的早晨，一支庞大的日本舰队正向南行驶。东京宣布这是一次"例行性军事演习"。日本的邻国谁也没有对这支舰队的动向给予足够的关注。舰队向南航行过程中，实施了严格的通信管制，始终保持无线电静默。当天中午，驶抵冲绳以南、台湾以东海域时，这支舰队突然一分为三，组成了三个以航母为核心的特混舰队。其中，第一特混舰队穿越巴士海峡后，径直往西，驶往靠近中国香港的南海北部，该特混舰队由多罗横广中将指挥，下辖 16 艘各型舰艇，包括 2 艘航母、4 艘巡洋舰、5 艘驱逐舰、3 艘潜艇和 2 艘大型综合补给舰，旗舰为"北海道"号航母。第二特混舰队由日本海军联合舰队司令田中永力上将亲自指挥，下辖 3 艘航母、3 艘巡洋舰、2 艘驱逐舰、5 艘潜艇、10 艘两栖舰和 4 艘后勤补给舰，旗舰为"飞龙"号航母，该特混舰队驶抵巴士海峡东口后，向台湾东南、菲律宾吕宋岛东北海区机动。第三特混舰队则直接转向西驶，穿越琉球群岛之宫古水道，驶往冲绳以西、台湾以北的中国东海海域，该特混舰队由永江力弘中将指挥，下辖 2 艘航母、4 艘巡洋舰、4 艘潜艇和 9 艘其他舰只。

与此同时，在冲绳岛女川山底下的一个秘密地下军事基地里，日本军事情报本部的大和田吐师及其同伴正在一台台大型计算机前不停地忙碌着。大和田吐师是著名的计算机软件编程与网络工程专家，曾在美国麻省理工学院深造，获该院计算机工程学博士学位。他是日军信息战部队的开创者和领导者，是一名典型的“21 世纪战争武士”。尽管大和田吐师从来没有拿过枪，但他却是日军的一名陆军中将，指挥着世界上最强大的一支信息战部队。他手中的武器就是电脑，他的对手则是机器。他攻击的目标不是人，而是现代战争中控制人的生命的计算机和通信系统。大和田吐师已连续工作 8 个多月，编制了一系列复杂的计算机病毒程序。

8 月 20 日 0 时刚过，庞大的日本海军舰队已经部署就位，甲良石川首相下令正式开战。大和田吐师和他的信息战部队立即通过电话线路，向中国台湾国立电信公司的程控电话交换机施放了一系列的计算机病毒程序。这些破坏力极大的计算机病毒迅速吃掉了控制台湾整个电信系统的计算机程序。数分钟后，电信系统和计算机网络全部瘫痪，电话不通，计算机网络中断。大和田吐师紧接着又向控制台湾铁路、公路、航空运输和海上导航的电子指挥控制系统，投放了 11 枚计算机病毒“逻辑炸弹”，立即使台湾的陆上、空中和海上交通均告瘫痪。日本发动第二次太平洋战争的第一枪已经打响。

在台北松山机场的塔台里，空中管制人员看到所有的电子导航显示屏上突然间一片空白。因为无法指示飞机起降，在空中飞机只好转飞其他国家。铁路和公路上的交通指示灯全部熄灭，大量汽车被阻塞在高速公路上，所有火车也停在铁轨上一动不动。面对这场没有硝烟的战争，整个台湾陷入困境，人们目瞪口呆，手足无措。2 时 23 分，日本空军的 3 架 S-1 型隐形战斗机掠过台北的夜空。这种新式飞机是日本依据美国 F-117 隐形战斗机研制的，性能却比 F-117 更加优越，具有超音速巡航能力，雷达隐身性能比 F-117 强 3 倍；发动机内置在机翼上方的机身内，外部采用特殊的消热和消音装置，普通的红外探测仪无法发现它，当飞机从头顶飞过时，你根本就感觉不到；机身从头到尾被涂成黑色，特别适合于夜战，在漆黑的夜晚，不会被敌方雷达、红外探测仪和目视发现，以雷达、红外线和光学制导的地对空导弹也对它无可奈何。

滨力高木上校驾驶长机飞在最前面，当台北市明亮的灯光进入他的视野时，他慢慢下降飞行高度，将激光瞄准器对准目标。在飞机飞越目标上空的一刹那，他按下火控按钮，投放了一枚电磁脉冲炸弹，然后将飞机拉起。另外 2 架飞机尾随其后，也同样投掷了 2 枚电磁脉冲炸弹。这些电磁脉冲炸弹在台湾“国防部”大楼前的街上爆炸，虽然未造成人员伤亡，但其释放出的威力巨大的瞬间电磁脉冲立即摧毁了台“国防部”的计算机系统。完成任务后，滨力高木上校中领机队经台湾以东的太平洋上空返回冲绳的三泽空军基地。从出击到返航，台湾的防空系统没有任何反应。此时，另一场针对中国大陆的信息战攻击也已开始。大和田吐师指挥他的隐形杀手们向中国上海、北京和广州的电信局施放了一系列计算机病毒“逻辑炸弹”。同时，日本海军第一、第三特混舰队向上海、广州等地的中国海军基地发射了 20 枚巡航导弹，这些装备特种电磁脉冲弹头的巡航导弹一部分射向位于上海的中国海军指挥机关，其余则射向停泊在港内的中国军舰。数小时后，这些巡航导弹依据预先设定的指令，命中目标，破坏了中国海军舰队的指挥通信系统。位于北京的中央军事指挥与控制系统也被大和田吐师施放的“逻辑炸弹”重创。对

手已经措手不及，日军开始了大规模的军事行动。4时，日军从冲绳岛三泽基地起飞的70架空军战斗轰炸机和从海军第二、第三特混舰队航母上起飞的200余架舰载攻击机，借助夜幕的掩护，分北、东、南三个方向攻入台湾。飞行指挥官大泽广弘，指挥一批黑压压的机群首先攻击了位于台北及其附近的军事基地和防空设施，台北顿时陷入了一片火海之中。由于受信息战的打击，台湾的防空系统已经失灵，只能在混乱中迎战。日机炸毁了数百架停在机场上的台湾飞机，而已方仅损失12架攻击机。

与此同时，日本海军的4艘春潮级潜艇偷偷驶向停着大批军舰的基隆港。这些双层外壳的水滴型潜艇，装备自动的三维空间数字信息导航与目标探测系统，一直驶到基隆港口距离港内军舰12海里处才停下，然后每艘潜艇同时对着港内目标发射了6枚鱼雷。24枚鱼雷以55节的速度，从水下快速攻向目标。这些线导鱼雷极其准确地击中了目标。随着一连串震耳欲聋的爆炸声，明亮的闪光划破了基隆的夜空。十多艘台湾军舰有的当场沉没，有的燃烧起火，水兵们奋力抢救，然而已无法挽救。“台北”号巡洋舰启动引擎后企图出港，但舷侧已中了一枚鱼雷，中舱开始进水，驶到港口出口就沉没了。

日军的攻击完全达成了突然性。由于通信指挥系统已被摧毁，台湾根本无力组织起有效的抵抗。这次攻击行动充分显示了日军在技术上、尤其是在信息战技术上的优势。正当台湾陷入硝烟火海之中时，东京将攻击目标转向了中国大陆，以图摧毁阻碍其称霸西太平洋的主要对手。攻击行动以部署在中国近海的4艘日本巡洋舰发射的100余枚“战斧”巡航导弹打头阵。日本海、空军的400多架战斗轰炸机则紧跟其后，以一百米左右的高度，贴着海面飞向中国沿海的军事目标。上午9时，“战斧”导弹击中了分布在上海、北京和南京的空、海军基地。紧接着，日军战斗轰炸机攻击了停泊在基地的中国海军军舰，轰炸了沿海的主要空军基地。中国最繁华的沿海地区顿时陷入战火之中。中国海军的主要舰只被毁，空军机场跑道被日军的钻地导弹炸成了一个一个大坑。攻击取得了巨大的成功。但是当日军飞行员上报战果时，发现中国海军刚从俄国购买的2艘航空母舰不见了。中国海军的“赤京”号和“夏平”号航母在日军发起攻击的前一天，正巧离开广州基地，前往南海的西南部进行航行训练，因此才得已幸免于难。不久，日本的间谍卫星很快在越南外海发现了中国的2艘航母。多罗横中将立即指挥日本海军第一特混舰队由香港外海南下，搜寻中国航母，企图将中国航母消灭在越南沿海。几个小时后，甲良石川政府已向实现称霸西太平洋的美梦跨进了一大步。尽管中国拥有庞大的地面部队，甚至还拥有核武器，但其海、空军已受到重创，已无力对日本在西太平洋的行动进行干涉。

第三章 田中做山本 突击菲律宾

日军在重创中国大陆和台湾后，甲良石川随即集中力量，将进攻矛头指向菲律宾。菲律宾位于连接日本与东南亚石油产地的中间地带，是西太平洋岛屿链条的中心。上个世纪，菲律宾的苏比克海军基地曾是美国海军第七

舰队的主要后勤补给站。攻占菲律宾具有极其重要的战略意义。

田中永力上将指挥的日本海军第二特混舰队，穿越巴士海峡，快速驶往菲律宾吕宋岛以西海域，执行攻占菲律宾的任务。多罗横广指挥的第一特混舰队则继续搜寻中国航母。田中永力站在“飞龙”号航母的舰桥指挥室里，指挥他的庞大舰队在烈日下快速南进，很快驶入菲律宾水域。60多年前，日本海军“飞龙”号航母曾随山本五十六大将参加了偷袭珍珠港的作战，但却在中途岛海战中葬身海底。当田中永力的旗舰于2005年服役时，日本海军为这艘新型航母重新命名为“飞龙”号。几个小时以前，田中永力就是在这艘“飞龙”号航母上指挥他的舰队重创了中国海军，他希望这次战争将使他成为几乎与山本五十六齐名的“民族英雄”，载入大和民族的“光荣史册”。他的手指不由自主地敲打着指挥台，菲律宾战役的成功将至关重要。当日本舰队经过吕宋岛北部的拉奥角附近时，菲律宾空军发现了它的动向，6架菲空军的F-5战斗机飞近了日本舰队。可是，菲律宾飞行员不知道这支日本舰队将要干什么，他们甚至压根不知道日军已经攻击了中国大陆和台湾，只知道日本海军将在南海进行“军事演习”。他们跟着日本舰队，希望日本人不要离菲律宾海岸太近。日本舰队一直沿着菲律宾近海南下，经过圣菲尔南多水域，驶抵苏比克湾至马尼拉湾外海后，停了下来，炮口冲着菲律宾的巴丹地区。这引起了正在监视日本舰队的菲律宾飞行员的不安。正当此时，整个日本舰队开始活跃起来。田中永力上将下达了开始攻击的命令。导弹巡洋舰“富士山”号和“川崎丸”号，突然向6架菲律宾的F-5战斗机发射了20多枚舰空导弹。菲空军F-5战斗机上的威胁告警指示灯频频闪烁，飞行员立即施放电子干扰物试图摆脱导弹的追踪。飞行指挥官安东尼·桑切兹少校驾驶他的F-5战斗机迅速垂直下飞，直到飞机离海面仅50米时他才拉起机头。凭着高超的驾驶技术和灵活大胆的反应，桑切兹少校摆脱了被日本导弹击中的厄运，可是他的同伴却不能幸免。他看见地平线上升起了5柱浓烟，同伴都死了。桑切兹少校稳住飞机，喘口气后，马上向基地报告：“我是桑切兹，我们遭到了攻击！我们遭到了攻击！”可是对方没有任何反应。他知道，日本已对菲律宾全面开战，基地也已遭到攻击。

日军从冲绳起飞的24架空军隐形战斗轰炸机和从航母上起飞的120多架战斗攻击机，同时攻击了菲律宾位于吕宋岛、马尼拉、奎松城、邦贵、乌郎牙坡等地的空、海军基地，原本就很弱小的菲海、空军很快被摧毁。半个小时后，田中永力下令向苏比克湾以南的巴丹地区实施两栖突击。日本海军陆战队的特种部队乘直升机由“大隅”型两栖攻击舰出发，迅速占领了滩头阵地附近的制高点，接着主力部队乘气垫登陆艇、效用登陆艇和两栖攻击车突击上陆。2小时后，日本海军第一陆战旅的3500人及其坦克、自行火炮、装甲车等重装备全部上陆。旅长川崎竹原大佐走上沙滩，大声下达命令，驱赶着他的部下立即沿巴丹小道前进。第一陆战旅的任务是必须在中午12以前抢占菲律宾最大的克拉克空军基地，然后接应空运的陆军增援部队，进而占领整个菲律宾。行军队伍以6辆坦克打头阵，在热带雨林的小道中向西前进。川崎竹原乘坐指挥车，看着这个被丛林覆盖的国家，炽热而潮湿的空气闷得他进不过气来。突然间，天空阴云密布，随着一声闷雷，紧接着瓢泼大雨直泻在川崎的脸上，瞬间，一种不祥之感升上他的心头。由于沿途没有遇到任何抵抗，日军很快接近目标，于11时48分抵达距目标仅3.5千米的地方，川崎竹原将部队分为2个攻击群。其中一个攻击群由装甲部队组成，

在航母攻击机的直接支援下，从东向西攻击；另一个由步兵组成的攻击群，则由南面迂回包抄。2 小时后，日军击溃了保卫基地的少量菲军，控制了机场。川崎立即在机场四周布置了环形防御工事，建立了 12 个坚固支撑点。工兵马上动手修复已被日机炸坏了的机场跑道和塔台。在冲绳的运输机已装满了日本陆军的部队、武器和给养。到傍晚时分，首批数十架大型运输机运载陆军部队在克拉克机场降落。正当这些飞机卸载时，一支菲律宾陆军已悄悄地接近克拉克机场。

在南中国海的蓝色海域，多罗横广将军正驱使他的舰队向西前进，搜索中国海军的 2 艘航空母舰。2 艘中国航母仅有一艘巡洋舰护航，此时正沿越南沿海快速北上，返航中国大陆，只要接近大陆，就能得到陆基空军战斗机的空中保护。多罗横广很清楚，这是他击沉中国航母的最佳时机。当他的特混舰队距离中国航母大约 500 海里时，他下令舰载 FX 战斗攻击机起飞。飞机迅速从“北海道”号航母和“庆洋丸”号航母上弹射起飞，每分钟升空 2 架。渡边广弘中佐中领的日本海军第 524 攻击机中队首先出动。渡边广弘是一位精瘦而好战的日本人，曾经当过海军航空兵的试飞员，他希望此次能给中国航母以致命的打击。紧接着，升空的是丰田三代少佐指挥的中队，将与渡边中队一起实施第一波次的攻击。此时，“明治”号巡洋舰上的舰员们正在加紧进行发射反舰导弹的准备，舰上的雷达已经锁定了中国航母，当攻击机消失在西方的地平线上时，第一枚反舰导弹离开“明治”号，直接朝着中国航母射去。

渡边中队为了躲避对方雷达，驾机紧贴海面，以超低空方式接近目标，当距离中国航母 100 海里时，FX 飞机突然爬高，并向目标发射一连串威力巨大的远程反舰导弹。中国的“赤京”号和“夏平”号航母，是从俄罗斯购买的 2 艘旧式航母，缺乏先进的电子对抗设备（莫斯科出售武器时，习惯把先进的电子设备卸下来，换上二、三流的设备）。这一致命的弱点使其无法对抗掠海飞行、速度达 3 马赫的日本反舰导弹。为航母担负护航任务的中国海军“南沙”号巡洋舰发现了来袭导弹，舰上的电子战军官急忙施放电子干扰，但是已经来不及了，只好以舰载近程火炮实施抗击。“夏平”号航母上的 2 门 20 毫米加特林火炮以每秒 3000 发射速抗击来袭导弹，虽然击落了 3 枚导弹，但还是有 9 枚导弹击中了“夏平”号航母的飞行甲板和岛式建筑，大量的金属碎块被抛向空中，很快燃起大火，并向四处扩散。“夏平”号航速降到 5 节左右，并缓慢地停了下来。相比之下，“赤京”号航母仍在向前航行，虽然也遭到了袭击，飞行甲板却还可以使用，舰员们将损坏的飞机推入海中，留出空间，以便剩余飞机起飞作战。这时，渡边中队距离中国航母只有 50 海里。“夏平”号航母已经失去战斗力，渡边中队驾机越过“夏平”号，紧逼“赤京”号而去。“赤京”号仅受轻伤，正加速向中国海岸靠近。正当日本飞机准备向“赤京”号攻击时，突然大批中国空军的陆基战斗机出现在战场上空，其中包括苏-27 和米格-29 战斗机。“赤京”号已进入陆基战斗机的保护圈，战场形势立即大变。渡边看到有那么多的敌机迎面扑来，只好下令放弃攻击，掉头向东返航。“夏平”号受到了致命的创伤，但是“赤京”号却幸存了下来。当多罗横广宣布胜利时，却不是完全的胜利。

日本的军事偷袭震动了整个世界。在美国首都华盛顿特区，新闻媒体连篇累牍地报道战争的消息，全球美军紧急进入戒备状态。太平洋地区的有关国家呼吁白宫采取果断措施，美国政府面对日本的侵略行动，惊慌失措。

尽管美日贸易战已使两国关系严重恶化，但是没有人想到会发生战争。在过去半个世纪中，日本的扩军备战被认为是“为了自卫”，并没有引起美国的足够重视。当东京于 2001 年部署第一具核武器时，许多国家都觉得可以理解，因为朝鲜于 1999 年部署了类似的武器。而且，日本扩军之时，正好是美军从西太平洋大规模撤军的时候。长期部署在西太平洋的美国海军第七舰队已撤往夏威夷，部署在中东的第五舰队也已和第六舰队合并。到 2004 年，美军已从菲律宾、韩国和冲绳撤出了所有部队，仅在关岛部署少量驻军。华盛顿乐于看到日本填补力量真空。没有人相信日益壮大的日本军事机器真的会用于战争。

8 月 20 日下午 4 点 15 分，美国总统圣·约翰召集美国国家安全委员会，紧急研究对策。由于日本没有攻击美国的任何目标，因此，日美之间还没有处于战争状态。从任何一个角度，日本都竭力想避免与美国发生冲突，其战争目的似乎仅限于夺取西太平洋的战略优势。但是，美国在该地区的盟国渴望美国的介入。菲律宾总统费德尔·拉米雷兹当天中午已向美国总统发了一封求救电报，请求与菲律宾签订有防务协定的美国出兵援助。身着深蓝色西装的圣·约翰总统坐在白宫办公室的大圆桌前，好静地倾听下属的发言。国防部长汤姆·博汀首先发言：“事情明摆着，我们与菲律宾签订有防务协定，我们必须遵守协定。”国家安全事务助理杰克·福勒并不苟同，他摇摇头说道：“汤姆，我们得现实一点，你看，不管有没有协定，美国人民可不愿意把他们的儿女派到数千里外去送死。”博汀咕哦一声，接着说道：“这可不只是菲律宾的事。如果日本人的进攻一切顺利的话，在太平洋地区将没有一个国家可与之相抗衡。中国、菲律宾已遭受重创，俄罗斯穷得已没有实力重建往日的太平洋舰队。在西太平洋地区，只有澳大利亚和印度尼西亚还保留着弱小的海军。虽然中国、越南和韩国拥有比较庞大的陆军部队，可是不管用，太平洋将很快成为日本的内湖。我们必须立即出兵西太平洋。”圣·约翰总统基本赞同博汀的意见，下令美海军的 3 个航母战斗群立即驶往战区。但是，由于害怕遭到日本的攻击，为了慎重起见，他决定暂时不向亚洲地区派遣空军和地面部队。

美国在太平洋地区的军事力量已大不如前，在中太平洋剩下的唯一军事基地便是珍珠港。与 20 世纪 80 年代相比，美海军航母已从 15 艘减少至 11 艘。虽然美海军还保持着全球第一海军的地位，但是与其他列强的差距已经大大缩小。为了对付日本的威胁，美海军必须从全球各个角落抽调兵力，这就需要化很长的时间。汤姆·博汀离开白宫后，一路上思考着美军在西太平洋地区的作战能力。他的潜意识告诉他，战争已不可避免，美国海军第六和第七舰队必须在西太平洋集结起强大的力量。可是，美国在这一地区已经没有什么军事基地，后勤补给将面临严重的困难。当他返回五角大楼的办公室后，立即拿起了通往澳大利亚堪培拉的电话。

第四章 魔鬼控制太平洋 文莱苏丹遭蹂躏

8 月 21 日，在赤道狠毒的烈日下，数十艘快速攻击艇和大批攻击直升

机载着日本海军的特种部队，正在浩瀚的南中国海海面上疾驰。它们的目标是南沙海区的 33 个岛礁和众多的石油设施。南沙群岛中的大部分岛礁，在高潮时并不露出水面。最大的太平岛也只有 1126.5 米长、482.8 米宽，长度相当于纽约的 6 条街那么宽，宽度只有 3 条街那么宽。但是在海底却蕴藏着极其丰富的石油资源，初步探测，石油蕴藏量价值达 1 万亿美元。这就是甲良石川所说的日本“繁荣新时代”的源泉之一。日军特种部队按计划，准时攻击了马来西亚等国在南沙海区的石油设施。由于基本上没有受到任何抵抗，日军在数小时内即占领了南沙的所有岛礁和石油设施。这是对别国自然资源赤裸裸地掠夺。占领南沙群岛，终于使日本摆脱了中东石油危机的限制，获取了渴望已久的“安全”的石油产地。

当美军还在谨慎行动时，日本海军正在抓紧向前进攻。日本海军第二特混舰队沿着菲律宾巴拉望岛西海岸，向南攻向印度尼西亚群岛。田中上将受命将帝国疆界扩展至印度尼西亚群岛，并首先攻占富产石油的莞尔小国--文莱。文莱北临南中国海，位于东马来西亚的中部，是一个仅有 6765 平方千米的小国。不过，你可别小瞧它，文莱是世界上主要的石油生产园，每天出产 400 万桶原油。田中舰队向南开进时，日本间谍卫星发现了印尼海军在爪哇海的动向。印尼政府正在集结舰队，准备抗击日军的可能进攻。田中对此不屑一顾。田中希望快速取胜。文莱在过去几年里已建立起了一支精干的空军部队，装备一些 F-16 战斗机。但是，这个莞尔小国根本抵挡不住日军的铁拳。当日本的舰队驶抵文莱以北 200 海里时，田中下达了开始攻击的命令。“飞龙”号等 3 艘航母上的数十架战斗攻击机依次弹射起飞，其中大桥赤野中佐驾驶 1 架 FX 战斗机飞在最前面。天空布满阴云，能见度很低。大桥赤野的任务是摧毁文莱空军，控制战区制空权，同时还要确保所有作战行动必须在海上和文莱狭窄的国土上空进行，以避免过早地将印尼和马来西亚拖入战争。大桥赤野可不喜欢这样的限制。空战是一项具有高超技艺的战斗，飞行员的创造性往往决定着战斗的胜负。大桥率领的机队飞至距文莱约 80 千米时，遭到了文莱空军一队 F-16 战斗机的拦截。文莱空军的 11 架 F-16“战隼”战斗机，由文莱空军的最高指挥官阿克达·尤萨夫上校指挥，是文莱保卫领空的唯一支柱。当两军接近时，大桥将他的机队一分为二，派出 6 架 FX 战斗机折向西南，包抄敌军的后路。这一行动使尤萨夫上校处于日军飞机的前后夹击之下，尤萨夫发现后，吃了一惊，就在这时，他的“战隼”战机上的告警指示灯闪着红点：一群“响尾蛇”导弹正以 2 马赫的速度飞来。尤萨夫立即投掷了数串电子干扰物，并驾机迅速陡直下降，“响尾蛇”导弹从他头顶飞过，击中了假目标，他松了口气，稳住飞机。可是，就在这一瞬间，他手下的 4 架飞机已被击落。尤萨夫上校驾机跃离海面，升至 6000 米高空，瞄准一架日军的 FX 战斗机，射出一枚中程导弹，2 秒钟后，他击落了这次战争中的第一架日机。当尤萨夫企图跟在日军机队后面进一步扩大战果时，大桥赤野发现了他，立即调头迎击。尤萨夫等大桥接近时，突然爬高，在空中翻了一个跟头后，正好出现在大桥的后面，尤萨夫按下武器按钮，没等大桥反应过来，一枚导弹已经钻进了他的 FX 战斗机的尾喷管。随着一声巨响，大桥坠入海中。尤萨夫低头瞄了瞄雷达，看到了一幅悲惨的画面。在他与大桥格斗时，他的部下已全部被敌人击落。现在，只剩他孤身一人，可他并没有退缩，他毫不犹豫地选择留下来，继续与敌人战斗。在他光荣地牺牲在南中国海之前，他击落了第三架日机。

就在尤萨夫的飞机爆炸时，日军的第一枚战斧式巡航导弹已经落在文莱的土地上，一群日本攻击机紧随其后，对准文莱陆军狂轰滥炸。不久，田中永力下达了登陆作战的命令，他显得很平静，因为一切都是按计划实施的。印尼海军还在新加坡以南海区，战区制空权已牢牢掌握在日军手中。第一波次登陆部队未遇任何抵抗，很快占领了滩头阵地，引导数千名陆战队员上陆，三菱公司制造的 90 式坦克也开上了岸滩。登陆部队的首要目标是占领都东至诗里亚的文莱沿海公路，只要控制了这条公路，文莱就很难作出有效抵抗。日本海军陆战队的一支先遣分队，由福岛见城大佐指挥，在诗里亚以西向东挺进。福岛是一位长着尖嘴小眼的鹰一样的人，他不知道路上会遇到什么，只是下令不得后退一步。当夜幕降临时，福岛随身携带的卫星通信系统响了，空中巡逻发现文莱皇家卫队的 2 个装甲旅正沿公路由东向西开来。福岛知道他遇到了劲敌。文莱皇家卫队全部是机械化部队，装备英国产的百人队长式坦克和装甲步兵战车，兵力和火力都远远超过了福岛的步兵先遣队，日军的 90 式坦克还在岸滩上，刚刚准备上公路。福岛下令部队在公路边埋伏。晚上 10 点钟，坦克的轰鸣声越来越大。文莱皇家卫队迎着枪林弹雨冲了过来。福岛部队立即被打得溃不成军，四散逃向路边丛林中。福岛立即请求空中支援。日军的几十架攻击直升机很快飞来，使用激光制导武器击退了文莱军队的进攻。日本海军陆战队的大部队也随后赶到，文莱军队开始溃退。

川崎竹原大佐此时正坐在菲律宾克拉克空军基地的临时指挥部里，不时地拍打着叮在他身上的蚊虫。在过去 24 小时里，他率领他的部下抢占滩头、急行军 100 千米、占领菲律宾最大的空军基地、并构筑起了环形防御工事。当夜幕降临时，由冲绳飞来的第一批运输机运载部队、武器和给养降落在机场上。川崎松了口气，他的任务好象已经完成。而在基地的北面，菲律宾陆军的菲德尔·布姆得兹少将正在用望远镜观察着日军的行动。布姆得兹少将是一位健壮、肌肉发达的职业军人，他根本就不知道已经发生了什么。当基地遭到空袭时，他正率领 3 个排的兵力在野外训练，此后便与指挥部失去了通信联系。机场一定发生了什么事，他急需更多的了解。一支小分队被派出去进行侦察。这支小分队由米格尔·拉莫斯上士率领，在他身后是 12 名年轻的士兵。他们在丛林中小心地向前摸索前进。突然，一阵枪声打破了寂静的夜空，他们被日军哨兵发现了。日军立即派出 1 个排的兵力在 1 辆坦克的支援下进行反击。拉莫斯和他的部下趴在草丛中一动不动，日军向他们射来一连串的炮火。由于害怕，一些士兵开始逃跑，但拉莫斯仍坚持纹丝不动。炮火已经停止，只听见向前驶来的日军坦克轰隆隆作响。正当坦克驶离拉莫斯只有 18 米时，拉莫斯突然单腿跪立，举起反坦克火箭筒射出了一枚反坦克穿甲弹……随着一声巨响，坦克停了下来，拉莫斯接着又射出一枚穿甲弹，坦克立即起火燃烧。拉莫斯扔掉反坦克火箭筒，趴在地上，屏住呼吸。他听见一群日军正向他走来，他拔出手枪，当日军靠近时，他猛然跃起射击，在他击中一名日军时，敌人十多支罪恶的冲锋枪也开火了，他终于牺牲在战场上。日军继续派出飞机和步兵向北搜索。布姆得兹少将从望远镜里看到了一切，面对数倍于己的敌人，他只好下令部队立即撤退。

甲良石川首相正在东京官邸，与最亲近的手下举杯庆祝胜利。东京侵略者的魔爪已伸向西太平洋，控制了从日本海到南中国海和菲律宾海的广大区域。不过，甲良的战略计划远远没有完成，占领菲律宾和文莱只是控制富藏能源的核心地域的第一步。甲良计划下一步兵分多路攻占印度尼西亚。

第五章 中国实施核报复 日本海上遭拦截

8月11日凌晨5时30分，甲良石川从睡梦中醒来急切地希望美梦成真。简单地吃过早点后，他立刻召集军事将领们，强调“防北攻南”战略。手下一到，甲良第一个便问国防部长弥永村上将军：“告诉我，我军在北方和西方的防御态势如何？”村上在椅子上挪动他那沙皮狗似的肥胖身子，回答道：“在北海道、九州和对马海峡的对马岛上，陆军已修建了坚固的防御工事，并部署了最先进的战区导弹防御系统，相控阵雷达和预警卫星有足够的提前探测来自俄罗斯、中国和韩国的导弹。”甲良点点头：“海军呢？”“我们在日本海已部署了12艘巡洋舰和驱逐舰日夜巡逻，防止西线不测。不过，我们进攻中国、菲律宾和文莱后，韩国和俄罗斯的海军均已进入全面戒备状态。”“韩国怎么样？”“我们已经明确表示对韩国没有任何的企图，只要不进攻他们，我相信汉城会保持中立。”“俄罗斯会构成威胁吗？”村上笑着说：“海参崴现在只是它过去的一个影子。为了换取急需的硬通货，俄太平洋舰队的大部分舰艇已卖给了外国。战争爆发时，有2艘俄罗斯巡洋舰从萨哈林南下，活动于日本海，但也仅仅是显示一下力量而已。莫斯科并不想卷入战争。”当简单地听取了海军在菲律宾和文莱的战况后，甲良突然把话题转到了美国：“我相信，只要我们谨慎行事，可以避免与美国的战争。”村上轻轻地摇了摇头。

在中国西部荒凉的戈壁滩上，中国人民解放军战略火箭部队的官兵，正依照他们已经训练了数百遍的动作，熟练地操作着武器。所不同的，这是一次真实发射。

“十、九、八、七、六、五、四、三、二、一、发射！”8时55分，雷华中将在指控室里按下了发射按钮。随着一阵浓烟和剧烈的轰鸣声，2枚中程弹道导弹穿过云层，向东北方飞起，直射东京。但是，中国发射的2枚导弹很快被日本的间谍卫星发现，空防管制中心高性能计算机几秒钟后就算出了导弹的飞行诸元，且告知了正在朝鲜沿海游气的导弹巡洋舰“最上”号。“最上”号上的远程相控阵雷达也捕捉到了目标，当中国导弹刚刚飞过韩国上空，向日本射去时，“最上”号巡洋舰同时射出12枚5马赫速度的拦截导弹，随着高空出现一连串火光，“最上”号上的火控军官发现雷达上已无任何目标——中国导弹被拦截了……当甲良刚刚从中国导弹攻击的紧张中缓过神来时，传来了更坏的消息。米切尔，圣·约翰总统正在向美国人民作电视讲话。他穿着蓝西装，系着红领带，冷静而坚定地说着：“同胞们，你们已经听到了，日本军队不宣而战，从陆、海、空向西太平洋地区发起了一连串的攻击，成千上万的无辜民众丧生。对于日本的军事行动，美国完全不能接受。我严正警告他们，尽管我们希望避免战争，但是侵略不应存在。我们已经向甲良政府提出正式外交抗议。”

经过与盟国协商，我们已向这一地区派出了一支海军部队。作为总统，我向你们保证，不会作任何草率的决定，也不会推卸任何责任。但是，请你们放心，我们将确保美国的利益不受任何侵犯。”甲良试图从字里行间找到

他背后的敌意。"战争"两字使他紧张。他知道，美国总统正在让他的人民为战争作准备。此时，甲良接到了来自前线的报告：8月2日；日中午，菲律宾政府军已全线溃败，日军占领了吕宋岛；在文莱，拥有先进夜视装备的日军装甲部队和陆战队日夜进攻，至24日，斯里巴加湾、诗里亚等文莱重镇已被控制，文莱皇家卫队只剩下零星抵抗。数天后，在文莱出产的首批石油被运往日本。

第六章 水下幽灵袭澳舰 澳美联手抗日军

8月24日上午，澳大利亚海军舰队司令亨利·哈斯汀斯上将正率领他的舰队沿澳大利亚西海岸北上。哈斯汀斯站在导弹驱逐舰"布里斯班"号的舰桥上，两眼望着前方，忧虑明显地写在脸上。虽然海上刮起了大风，巨浪一个又一个地冲击着"布里斯班"号，但是哈斯汀斯对此仿佛毫无知觉，他心里想的只是司令部发来的关于日军已占领文莱和菲律宾的最新战况。对哈斯汀斯来说，这意味着日军也许会在什么地方给他带来麻烦，澳大利亚很可能是下一个目标。美国卫星侦察到的最新情报显示，日本海军多罗横广率领的第一特混舰队已经驶抵菲律宾附近，正向南推进；田中永力率领第二特混舰队也已离开文莱海域，紧随第一舰队之后，驶往这一海区。这意味着，有5艘日本航空母舰及其庞大的支援舰船距离澳大利亚北部沿海仅有一天的航程！哈斯汀斯的任务是阻止（至少是延缓）日军向澳大利亚前，但哈斯汀斯很清楚自己的舰队根本无法抵挡住日本舰队的进攻。他希望眼前的这场海战最好是在澳大利亚北部海区的阿拉弗拉海或者帝波海进行，这样他就可以利用狭窄海峡和星罗棋布的珊瑚礁，与敌人展开海上游击战。不过，他知道，即使有这样熟悉的环境，也难逃失败的局面。

按计划，澳大利亚海军舰队应与印度尼西亚海军舰队在爪哇海会合，共同抗击多罗横广和田中永力率领的日本舰队，但意外事件发生了。日本海军的2艘隐身核动力攻击潜艇已经悄无声息地接近了澳大利亚舰队。日本海军装备的这种隐身核动力攻击潜艇根据隐身飞机的原理，采用了21世纪潜艇的最新技术，其消音降噪隐身性能与美国的百人队长级和海狼级核动力攻击潜艇相比，有过之而无不及。死神正在逼近哈斯汀斯乘坐的旗舰"布里斯班"号。

突然一声巨响，一枚鱼雷在"布里斯班"号舰体中央水线以下部分爆炸，剧烈的震荡一下子将哈斯汀斯摔倒在甲板上。当哈斯汀斯将军挣扎着站起来的时候，又一枚鱼雷击中了"布里斯班"号，哈斯汀斯再次摔倒。与此同时，距离900米以外的"佩斯"号驱逐舰也遭到了鱼雷攻击，并很快进水沉没。哈斯汀斯第二次从甲板上挣扎着站起来，右脸已被划破，鲜血直往外流。他冲着航海长叫道："规避，赶紧规避！"可是，已经晚了。"布里斯班"号象个醉鬼，在水中摇摇晃晃，慢慢下沉。很快，火焰开始在全舰蔓延，中舱开始大量进水，沉船已经注定。哈斯汀斯只得下令弃舰，舰员们纷纷跳入海中。附近的"达尔文"号导弹护卫舰等舰立即展开反潜搜索和救援。数架"海王"直升机也升空进行大范围反潜搜索，然而却一无所获。舰载和机载声纳没有任何

反应。敌人偷袭了舰队，却没有被发现！"达尔文"号毫无目的地发射了数枚反潜导弹，却如肉包子打狗，有去无返，听不到任何的回声。日本海军的 2 艘隐身潜艇，击沉 2 艘澳大利亚导弹驱逐舰后，和来时一样，悄无声息地走了。哈斯汀斯将军被"达尔文"号护卫舰救起，全身湿漉漉的，狼狈不堪。当他站在"达尔文"号舰桥上时，正好看到"布里斯班"号被海水吞没。6 年来，他曾经乘坐"布里斯班"号执行过无数次的任务，如今就在一瞬间，离他而去。他定了定神，立刻明白已遭到了日本隐身潜艇的攻击。作为一名已在水面舰艇上服役了 25 年的海军军官，哈斯汀斯从来不相信潜艇能主宰海洋：但作为第一位见识日本隐身潜艇威力的他，原来的信念开始动摇了。

澳大利亚海军舰队遭此一击后，澳政府立即决定与美国合作，美军将以澳大利亚为基地，阻止日军的进一步扩张。此时此刻，美国海军第 6 舰队和第 7 舰队已经分别驶离地中海和夏威夷，正在向西太平洋和澳大利亚开进。

第七章 约翰准备大海战 石川决定先下手

日本海军对澳大利亚海军舰队的突然袭击，意味着澳大利亚与日本已经处于战争状态。

而且攻击行动就发生在澳大利亚西海岸，说明日本可以直接进攻澳大利亚本土。哈斯汀斯将军指挥的澳大利亚海军舰队已经遭到重创。由于十多年来的持续裁军，澳大利亚海军只剩下不足 10 艘主力舰只，而且与日军的第一仗就损失了 2 艘主力驱逐舰，如果再与日本海军对抗，根本不可能取胜。只要日本海军舰队愿意，它马上就可以开进美丽的悉尼港锚泊。就在这危急时刻，长期奉行无核政策的澳大利亚总理彼得·萨蒙德想到了核武器，他召集了 12 名全国最优秀的科学家，讨论一个对澳洲人来说不可想象的问题：历来反对核武器的澳大利亚最快需要多少时间建立和部署一支核力量？科学家们经过连续 12 小时的讨论，认为澳大利亚凭借现有科技力量，完全可以在短时间内研制出战略和战术核武器。他们建议政府立即研制和部署可攻击日本本土的战略核武器和打击海上舰队的战术核武器，从而慑止日本的侵略。由于美国很快决定向澳大利亚派遣海军第 6 舰队和 1 个陆战师，才使此项核武器研制计划没有付诸实施。

8 月 25 日，美国首都华盛顿。圣·约翰总统和他的高级顾问集结在白宫情报室。没有人怀疑美国已走向战争之路。日本对澳大利亚海军的进攻是其意欲称霸太平洋地区最清楚的信号。甲良石川的胃口很大--北至严寒的阿留申群岛，南至澳大利亚。派遣第 6 舰队至悉尼是美国采取的第一步。圣·约翰总统希望更详细地了解美军的行动。国家安全事务助理杰克·福勒示意大家安好，总统开门见山地提出了他的问题：“看来，与日本的海战已无法避免。

我想知道我们取胜的机会有多少？代价会有多大？”海军作战部长米彻尔·巴肯海军上将清了清嗓子，施篷：“总统先生，战略态势很令人担忧，胜败无法预料。20 年前，我们有 15 艘航母。如今我们只剩 11 艘，其中 4

艘还是 40 年前建造的，早已超过了设计服役年限。海军航空兵也已大大削弱，空中技术优势已微乎其微。现役飞机大多有 20 年的役龄了。日军战机性能已经赶上我们的飞机。”“上将，你想告诉我什么呢？”总统说道，“你是说我们将输掉这场战争？”巴肯将军摇了摇头：“不，总统先生。我们有强大的工业基础，有庞大的核武库，还有大量的人力。我想跟你说的是，我们会最终取胜，但需要很长时间，付出很大的代价，因为我们过去一段时间忽视了海军建设。美国人民是否有决心、有毅力进行一场长期、艰苦的对日战争，尤其是在日本尚未攻击美国本土的时候。这需要您来作出判断。”“如果是在平时，总统也许会就此争论一番，但是现在，圣·约翰知道数据会告诉他一切。”上将，我需要有关战争时间和取胜代价的全面评估。”了解了美国的军事能力后，圣·约翰总统于当天下午 11 时向全美国发表电视讲话，促使美国进一步接近战争。“我的美利坚同胞们，在过去的 10 天里，当我们惊恐地看到日本海、陆、空军进攻中国大陆、台湾、菲律宾、文莱和澳大利亚时，我们曾期望事件会通过外交途径来解决。然而，日本的侵略步伐仍在无休止地继续，没有任何停止的迹象。我已下令向这一地区派遣美国地面部队。尽管我们仍希望以和平手段解决危机，不希望爆发世界大战，但是，我们绝不会、也绝不可能不计代价地去寻求和平。日本对东亚的残酷侵略和征服绝对不能合法化。它威胁到了我们基本的安全和经济利益，破坏了太平洋地区的安全秩序，已对我国的未来发展造成了某种程序的危害。美国历来坚持，和平、自由是人类社会的两大基本支柱。请全世界相信，我们决心维护这两项基本原则。”日本首相甲良石川此时正在东京郊外的靖国神社。和许多日本人一样，甲良石川经常到靖国神社来寻求精神安慰。他今天又来到神社，祭奠日本历史上诸多“英雄”的亡灵，洒下失望的眼泪，积累复仇的欲望。祭奠刚刚结束时，一名官员递给他一份已经翻译成日文的美国总统发表的电视讲话稿。甲良仔细阅读后，两手一松，稿纸飘落在地板上。他很清楚，圣·约翰的讲话只能意味着一件事，那就是日美交战。50 分钟后，甲良石川回到他的办公室，迅速召集幕僚研究对策。“美国人正在准备进入战争，”国防部长弥永村上说道，“与美国交战只是时间问题。我们最好采取先发制人的行动，将美军赶出太平洋，然后再与他们谈判。”甲良石川转过身来，对着弥永，狠狠地说道：“将军，立即拟制作战计划。”

第八章 美国海军遭攻击 损兵丢舰失关岛

9 月初，美军在太平洋地区活动频繁。在美国西海岸从西雅图到圣迭戈的众多港口，美军人员、物资和装备源源不断地装上一艘艘巨大的运输舰上。位于夏威夷的希凯姆空军基地也成了美军运输机由本土飞往澳大利亚的中转站。由于美军运输舰船和飞机数量有限，尽管所有能用的舰船和飞机都日夜不停地向澳大利亚运送部队和物资，然而在急迫的战前形势下，运输速度还是太慢了。9 月 4 日，英国皇家海军的先头部队驶抵澳大利亚悉尼港和新西兰的惠灵顿。由于英国与这两个国家有着长期而紧密的历史渊源，英政府对两国的安全极其关注。就在澳大利亚海军舰队遭到日本潜艇攻击后的数小时内，正在印度洋执行任务的一支英国特混舰队立即奉命开往澳大利亚，其中

包括 3 艘驱逐舰、4 艘巡洋舰，以及航空母舰"皇家方舟"号。不过人们更关注美国海军第 6 舰队的动向。

第 6 舰队已从地中海出发，在印度洋迪戈加西亚进行补给后，正在驶往澳大利亚途中。

9 月 5 日下午早些时候，美国海军第 6 舰队已接近印尼的苏门答腊岛，舰队司令多纳德·斯瓦斯基中将正在他的旗舰上阅读最新的卫星情报。从"锁眼 11"侦察卫星传来的图片显示，田中永力的日本联合舰队(由第一、第二特混舰队组成，拥有 5 艘航母)位于新加坡以南的爪哇海，似乎想消灭马来西亚和印尼的海军部队。但是，刚刚派出去的舰载侦察机发现日本舰队距离第 6 舰队仅仅 400 海里，情况不妙。战术情报显示日本极为关注美国第 6 舰队的动向。第 6 舰队所属"提康德罗加"号导弹巡洋舰探测到了几个微弱的声纳信号，很有可能是日本的潜艇正在向第 6 舰队接近。但是，美日之间尚未处于战争状态，美国防部仍认为日军好象不会马上攻击美舰。自从离开地中海，第 6 舰队已安全航行数千海里。然而，就在印尼近海，一切在瞬间发生了变化。"警报！"一声尖叫突然在"艾森豪威尔"号航母上响起。当航母上的声纳发现 2700 米外的海中出现数枚鱼雷时，麦克·瓦尔特上尉立即发出了战斗警报。

这批鱼雷快速袭来，击中了为航母护航的"提康德罗加"号导弹巡洋舰。紧接着又有 4 枚以上的鱼雷袭来，"约克城"号导弹巡洋舰很快成为第二个受害者。

美日正式开战！

美海军的一批舰载反潜直升机迅速起飞，紧贴着海面实施反潜搜索，不久就发现从舰队北方传来一声微弱的水下策动，直升机立即对准声源处发射了 10 多枚反潜鱼雷。少顷，从水下传来 2 声闷响，偷袭美舰的日本潜艇被击沉。遭日本潜艇攻击的 2 艘美舰上，舰员们正在奋力抢救。虽然"约克城"号还能浮在海面上，但是已不能行驶。"提康德罗加"号却在不停地下沉，最终被海水吞没，从此沉睡在海床之上。斯瓦斯基中将立即向太平洋总部拍发紧急电报，正当他说到一半，1 架负责空中警戒的"鹰眼"预警机发来警报：有 3 批日本攻击机正朝着美国舰队向南飞来！斯瓦斯基迅速发出战斗警报。尼米兹级核动力航母"艾森豪威尔"号和"罗斯福"号立即起飞战斗机迎战。一场激烈的空战开始了。

田中永力终于实现了他多年的愿望--与美国人进行面对面的空战。美海军第 52 战斗机中队指挥官格拉汉姆·皮尔逊中校，驾驶挂满先进中程空空导弹和"响尾蛇"空空导弹的 F-14 战斗机，率先从"艾森豪威尔"号航母上起飞迎战日机。来自"鹰眼"预警机的最新情报显示，日军共有近 300 架舰载机袭来。如果"艾森豪威尔"号和"罗斯福"号上的 100 架战斗机全部起飞迎战，也处于 1 比 3 的劣势。当日美战机接近至 35 海里时，皮尔逊中校决定先发制人，下令美机发射先进中程空空对空导弹，几十枚这种主动雷达制导的导弹以 4.2 马赫的高速度射向日机。数架日本的 FX 战斗机被击落，其余日机仍径直向美航母编队飞来。美战斗机继续爬高，准备与日机进行近距离格斗。1 架日本 FX 战斗机正对着皮尔逊中校飞来，皮尔逊中校架机突然垂直爬高，反身咬住日机尾部，对准日机射出 2 枚"响尾蛇"导弹，日机中弹爆炸，火光一闪，一堆浓烟坠入海中。然而，又有 1 架日本 FX 战斗机冲向皮尔逊，双方在 1000 米的近距离上以 20 毫米机炮进行对射，日机被击落，而皮尔逊

的"雄猫"战斗机机翼受伤，油箱开始漏油。皮尔逊知道已无法返回母舰，只好向北飞往附近的苏门答腊岛，在一块空地上着陆。这场发生在苏门答腊岛以南印度洋上的航母大战，是 50 年来规模最大的海空战。双方杀得天昏地暗，空中战机如同急红了眼的蜜蜂，相互撕咬，异常惨烈。2 小时后，当空战结束时，天空中已经没有任何一架美国飞机。除了 5 架受伤的"雄猫"战斗机在苏门答腊岛迫降外，其余美机好似陨落的慧星，统统坠落在海中。日军伤亡也很大，90% 的飞机被击落，剩下的 20 多架飞机使用远程攻击导弹集中力量，突击已失去战斗机保护的美海军航空母舰。斯瓦斯基指挥第 6 舰队动用所有舰载防空武器和电子对抗设备，竭力抗击日机的攻击，虽然大部分来袭导弹被击落，但是还是有 7 枚导弹击中了"艾森豪威尔"号航母的甲板和机库。强烈的爆炸将"艾森豪威尔"号航母的甲板炸起一块块的碎片飞向天空。很快，称霸海上 30 多年的庞然大物"艾森豪威尔"号航母已笼罩在浓烟烈火之中。舰员们奋力灭火，控制火势蔓延。"艾森豪威尔"虽然没有沉没，但已遭到重创，失去了战斗力。为避免全军覆没，斯瓦斯基中将只好下令快速向澳大利亚撤退，保存实力，以待来日复仇。此时，日军攻击势头也已成了强弩之末，未能乘胜追击，扩大战果。

在日军飞机攻击"艾森豪威尔"号航母的同时，由永江力弘中领的日本海军第三特混舰队已逼近美军在西太平洋的唯一前沿基地--关岛。当舰队进入关岛西南的攻击阵位后，永江力弘下令对关岛的美军军事基地实施大规模的空袭。从巡洋舰上发射的数十枚巡航导弹和从 1 艘航母上起飞的近百架攻击机，首先突击了岛上的安德逊空军基地和阿根纳海军航空站。面对日军的突然袭击，岛上弱小的美海、空军航空兵全军覆没，仅有的 20 多架作战飞机全部被毁。紧接着，日海军的 1 个陆战旅在安德逊空军基地以北的海滩登陆，与岛上的 1200 名美国陆战队员展开激烈交战。在强大的海、空火力支援下，日本海军陆战队当夜就占领了安德逊空军基地。美军顽强地抗击了两天两夜，伤亡 80% 以上，最终于 9 月 7 日投降，关岛落入日军手中。此后，日军在关岛部署了 1 万兵力，修建了完整的防御设施，关岛转眼成为太平洋上日军对抗美军的重要桥头堡。

第九章 潜艇反击做先锋 太平洋上显威风

日军占领关岛后，美军在太平洋地区的防线洞门大开，整个太平洋已处于日军攻击范围之内，美国与澳大利亚的海上交通线随时都有可能遭到日本海军的攻击。9 月 8 日，美国总统圣·约翰召集国家安全事务助理福勒、国防部长博汀以及太平洋总部司令罗杰·希奇库克海军上将等人研究美军下一步行动计划。当时，澳大利亚建议盟军以澳大利亚为基地，首先与日本海军联合舰队在东南亚海域决战，然后经新加坡和马来西亚，攻占文莱，切断日本的能源基地。希奇库克上将则建议美军应集中力量，首先收复关岛，从而切断日军从本岛至东南亚的联系，在日本"新帝国"的心脏打入一个楔子。他认为先取文莱的战略很难成功，因为在东南亚地区作战，日军可以集中尽可能多的海、空兵力与盟军决战，而美军则需劳师远征，而且还要时刻防

止日军在太平洋方向从背后攻击美军。如果首先收复关岛，由于关岛是个孤岛，日军除了海军舰队外，很难集结起足够的空军力量，若日本海军向关岛方向过于集中，就要冒日本本岛遭美国海军攻击的威胁，而美国海军则可以在广阔的太平洋上实施机动作战。”希奇库克边说边以手指敲打桌面，坚定地说：“先取关岛，再取文莱。”圣·约翰总统最后采纳了希奇库克的建议，命令以最快的速度收复关岛，狠狠打击日军。为了确保关岛战役的胜利，希奇库克立即下令海军潜艇部队袭击通往关岛的日军海上交通线，孤立日本守军；同时，下令空军利用一切手段摧毁日本的侦察卫星，迷盲日军、保障美军行动不被日军及时发现。

第二天黎明前夕，3艘美国核潜艇驶抵关岛以西的菲律宾海，奉命袭击日本海军舰船，封锁关岛。这3艘洛杉矶级核动力攻击潜艇刚刚进入活动阵位，就接到了来自太平洋舰队司令部的命令：“日一运输船队正驶向关岛，全力歼灭。”在潜艇声纳室里，年轻的声纳兵正戴着耳机、两眼全神贯注地盯着声纳显示屏。在水中，声音的平均传递速度为每秒大约1450米，是空气中音速的4倍，但是随着温度、水压的不同和障碍物的影响，会有很大的差异。在水下，通过声纳探测器发现和跟踪在水面运动的敌舰，确实是一项需要高超技艺的工作。声纳兵们耐心地搜索着附近海区舰船活动发出的细微声音。“亚特兰大”号潜艇上的声纳兵帕特里克·居姆斯上等兵，首先发现了微弱的螺旋桨声。他立即测出了螺旋桨的转速，速度比较慢，可能是一艘运输船。随后又出现了其他几艘舰船的声音，螺旋桨转速有高有低。凭经验，居姆斯认定是一支有作战舰只护航的运输船队，而且肯定是他们正在搜寻的目标——日本海上运输船编队。居姆斯立即敲打键盘，将信息传至艇长马克·肖特中校。不一会，“全体准备战斗”的命令传遍全艇。正在休息的士兵们从床上跳起，迅速进入战位。依据居姆斯提供的信息，火控部门马上计算出潜艇攻击的最佳阵位和发射鱼雷的最佳距离及射速。12分钟后，一切准备就绪，随着肖特艇长一声令下，6枚Mk48重型鱼雷同时从鱼雷发射管中射出，切开冰冷、漆黑的海水，快速射向敌运输船队。詹姆斯上等兵仍在仔细地监听着，射向敌人的鱼雷在他耳中不断变化：一开始，鱼雷以较慢的速度运动，导引头搜索目标；数分钟后，导引头锁定目标，鱼雷突然加速，实施攻击。突然，居姆斯听到鱼雷高速运动时发出的如电钻钻洞般的声音，紧接着一连串鱼雷撞击日船尖锐的碰撞声，在钢板的撕裂声中，传来了6声巨大的爆炸声，6枚鱼雷全部命中目标。肖特艇长通过潜望镜，看到4艘日本运输船在晨曦中燃烧，同时也看到有2艘日本驱逐舰正冲着“亚特兰大”号驶来。肖特艇长抓紧时间，再次射出6枚鱼雷，几分钟后又击中了2艘运输船。但这一次攻击，暴露了“亚特兰大”号的位置，2艘日本驱逐舰全速驶来。肖特艇长指挥潜艇紧急下潜，躲避攻击。

此时，“安纳波利斯”号和“科帕斯克里斯蒂”号潜艇正好占据有利阵位，两艇分别瞄准一艘日舰，各射出4枚Mk48重型鱼雷，30秒后全部命中目标。在随后的30分钟里，3艘美国潜艇扫荡了余下的日本舰船。当战斗结束时，整个日本运输船队已全部葬身海底。

美海军潜艇部队除了在关岛附近海域积极打击日本海军外，还在菲律宾沿海实施特种作战。就在“亚特兰大”号等3艘核动力攻击潜艇袭击日本运输船队的时候，装载有“海豹”突击队员的美海军特种作战潜艇“卡瓦拉”号也借着夜色，悄悄地驶抵菲律宾吕宋岛近海。“卡瓦拉”号是由弹道导弹核潜艇

改装的特种作战潜艇，该艇原有的 24 个庞大的潜射弹道导弹发射管撤除了“三叉戟”导弹，改装为可载运潜水蛙人输送艇、特种作战人员和特种作战装备的运载箱，总共可载 300 多名特种作战人员及其装备。当驶抵距吕宋岛海岸线 1.6 千米，离海面约 10 米时，“卡瓦拉”号放出 10 多艘潜水蛙人输送艇。这些潜水蛙人输送艇，每艘运载 24 名“海豹”突击队员及其特种作战武器装备，在水下悄无声息地驶向海岸。在距离海岸 6 米时，蛙人输送艇露出水面，“海豹”突击队员们迅速上岸，钻进靠近沙滩的一片密林之中。冲在最前面的是美海军第一特种作战大队的大队长汤姆·布朗上校，这是一名加入“海豹”突击队已达 12 年之久的特种兵，本领高强。他从潜水服中钻出来，从一个很大的防水包中取出武器装备，然后与同伴一起消失在菲律宾的原始森林中。“海豹”突击队的首要任务是与活跃在山区抵抗日军的菲律宾游击队取得联系，然后与游击队一起袭扰日本占领军，搜集重要情报，破坏日军交通线和通信设施，最后接应盟军登陆菲律宾。如果进展顺利，盟军将在圣诞节前夕登陆吕宋岛。

第十章 空中战鹰打卫星 日本武士变瞎子

美国已制定了与日军交战的军事战略，开始了小规模打击行动。日军通往关岛的海上运输线遭到了美海军潜艇部队的攻击，美军特种部队已在吕宋岛建立了一个后方基地，但这仅仅是开始，一场对日军致命的打击悄悄来临了。在人类历史的历次战争中，情报一直是决定胜负的重要因素。在第一次太平洋战争中，正是由于美军凭借情报的优势，取得了中途岛海战的全胜，一举击沉 4 艘日本航母，从而彻底扭转了战局。希奇科克海军上将非常清楚，要想以较小的代价，尽快击败日军，必须首先打瞎日军的眼睛——侦察卫星，破坏日军的侦察情报系统。

在夏威夷的希开姆空军基地，戴维·马特克斯上校登上一架改进型的 F-15“鹰”战斗机。这架“鹰”战斗机与其他同型飞机外表相似，唯一的不同是其仅在机腹部挂载一枚导弹。

另外，这架战斗机还装备有专门为其研制的先进通信设备，不仅能与美军太平洋总部进行实时计算机数据通信，而且还可以和北美防空司令部直接联系。马特克斯上校检查了油箱、发动机和导航系统后，启动引擎起飞升空。马特克斯上校驾机钻入孤寂的夜空，慢慢爬升至 4572 米高度，然后看了看计算机通信数据链，太平洋总部指示一切正常、继续升高。他加大推力，驾驶战鹰垂直上升，穿过云层后，在 18288 米高空改作平飞。这时，坐在后驾驶舱的武器控制员准备发射挂载在飞机机腹的一枚反卫星导弹。这种导弹拥有 2 级固体火箭和自动寻的弹头，第一级火箭将导弹送入太空，第二级火箭依据指令控制弹头击中目标。复杂的弹头，除有高能炸药外，还包括 8 个远红外望远镜、1 部激光测距仪和 64 个由计算机控制的用于飞行末段修正航迹的微型火箭。导弹最终将根据卫星发出的热能，由红外瞄准系统引导弹头击中卫星。由于卫星快速移动，导弹的射程又有限，加上太空引力影响等因素，发射导弹的时间仅有数秒钟。因此，成功击中卫星的关键是掌握发射

时机，这决定着攻击成败。

马特克斯上校准确地按照预定的时间、地点和航向通过导弹发射最佳点，在他身后的武器控制员轻轻按动发射按钮，导弹穿过夜空，朝着太空中的预定目标飞去。马特克斯上校驾机以巡航速度返航基地。

1 个小时后，在抵达希开姆空军基地上空 305 米高度时，他收到了地面发来的喜报：“导弹已准确击中目标。”日军先进的侦察卫星被击毁，使日本武士们成了“瞎子”，至少已经损失了一只眼睛。日军再也不能准确、及时地发现盟军在太平洋上的军事行动，从此揭开了其战败的序幕。

第十一章 三军协力复关岛 东洋航母沉海底

9 月 11 日，关岛。当东方露出鱼肚白的时候，一群黑色的经过空中加油、连续飞行了 20 多个小时的 C-5“银河”运输机出现在地平线上，由远而近、由小变大，很快接近关岛。在飞机宽敞的机舱里，美陆军第 82 空降师的乔治·高登上校神情严肃，他很清楚，他和身边年轻的伞兵们将是首批与关岛守敌交战的部队，这一战的胜败将直接影响美军和美国的士气，直接影响盟军反击日本的进程。

一天前，美海军一支潜艇部队悄悄地接近关岛，10 多艘洛杉矶级核动力攻击潜艇向关岛安德逊基地发射了“战斧”巡航导弹，突击了部署在该基地的日本空军部队，基本上摧毁了岛上的日军防空雷达设施和大部分战斗机。装载有海军陆战队第 1 师的美海军第 7 舰队也开抵关岛附近，一支“海豹”突击队已秘密渗透上岛执行侦察任务。现在，该轮到 82 空降师去完成任务了。离空降区仅 2 分钟的航程了，高登上校向伞兵们点了点头，示意大家作好准备。随着一声令下，伞兵们依次跳下飞机，象小鸟般缓缓落地。高登上校着地后，解开降落伞，看了看手表：5 时 37 分。他迅速集结部队，向北攻击。

82 空降师的任务是夺取夷谷镇，然后与从卡特林纳角登陆的陆战队远征部队会合后，攻打安德逊基地。由于“海豹”突击队提供了准确的情报，82 空降师不费吹灰之力，即于 9 时 20 分占领夷谷镇，并在一幢坚固的建筑物里设立了临时指挥所。这时，一阵飞机的轰鸣声从远处传来，高登上校抬头看到一批美国空军的 F-11“超级星”隐形战斗机从头上掠过飞往安德逊方向。F-11“超级星”隐形战斗机是美国空军 20 世纪 90 年代末研制、2002 年才服役的最新主力战斗机，这是一种现代隐形技术与高机动性完美结合的多用途战斗机，只是由于 F-11 飞机单价高达 1.8 亿美元，美空军仅装备少量的这种优势战斗机，在美军首次反击战中，它出动了。在过去的 24 小时里，第 7 舰队使用巡航导弹和战斗攻击机，对安德逊基地进行了密集的轰炸。现在更大规模的空袭开始了，由夏威夷希开姆基地起飞的美空军 F-11 战斗机和 B-2 隐形轰炸机，经空中加油后，飞越上万千米，奔袭关岛，在海军陆战队登陆关岛之时，以精确制导武器袭击了岛上日军。B-2 隐形轰炸机是世界上最先进的战略轰炸机，外表象特大蝙蝠的 B-2 能一次投掷重达 11 吨的各类炸弹。B-2 轰炸机如幽灵般飞越关岛上空，每架向关岛的日军基地倾泻了 80 枚 Mk82 激光制导炸弹。由于关岛日军孤立无援，美军很快控制了战场制

空权。

永江力弘指挥的日航母舰队此时位于关岛以西的菲律宾海，全速向关岛驶来。博·柯蒂斯中将指挥的美海军第7舰队奉命拦截日本舰队，柯蒂斯将军下令第7舰队兵分两路，一路继续支援陆战队占领关岛，另一路则向西迎战日本舰队。他要截住永江力弘，狠揍日本舰队，为“艾森豪威尔”号航母复仇。此时，两栖编队在关岛东海岸正发起登陆突击，第一波登陆艇仅化25分钟即将首批登陆部队输送上岸，之后每隔2分钟登陆一波。12分钟后，第1陆战师的8000多名陆战队员和300多辆装甲车、重型火炮已经上岸，美军陆战队员在10余艘巡洋舰和驱逐舰火力支援下，迅速攻向夷谷镇。第1陆战师与82空降师会师后，立即向安德逊基地挺进。经过美海、空军连续2个小时的大规模空袭，驻守安德逊空军基地的日军防御设施大部被毁，装甲机动部队所剩无几，残余部队龟缩在碉堡里死守待援。美军登陆部队的任务就是要将龟缩在碉堡里的日军消灭掉，82空降师和陆战队围住安德逊空军基地后，首先用重炮轰击日军阵地，美军的300毫米多管火箭炮、155毫米重榴弹炮、105毫米轻榴弹炮和81毫米迫击炮万炮齐发，各型炮弹如雨点般落在日军阵地上，打得日军鬼哭狼嚎。然后，82空降师从西向东、第1陆战师从东向西，两面夹击。陆战队员们在M1型“艾布拉姆斯”重型坦克的掩护下，发起猛烈进攻，很快突破日军第一道防线，接着向第二道防线勇猛突击。日军眼看快抵挡不住了，赶紧抽调后备队全力抵抗，才顶住了美陆战队的进攻。此时，美82空降师乘机从西面发起进攻，空降坦克打头阵，伞兵们随后跟进，越过日军铁丝网，很快突破日军三道防线，杀至日军防御核心。同时，美海军陆战队组织起更猛烈的进攻，经过殊死的搏斗，守卫关岛的日本海军陆战队大部被歼，残部200余人缴械投降。

东京首尝战败苦果。

战前，美军采取了一系列的佯战措施，使日军深信盟军将以澳大利亚为基地，首先攻取文莱，而对关岛的进攻仅仅是牵制行动。因此，田中永力将日本联合舰队主力部署在新加坡附近。当美军发起关岛战役时，只有永江力弘中领2艘航母为核心的第三特混舰队前往救援，并在关岛以西约100海里遭美海军第7舰队的拦截。柯蒂斯中将指挥的第7舰队拥有“尼米兹”号、“华盛顿”号和“斯坦尼斯”号3艘大型核动力航空母舰，为迎接恶战，每艘航母舰载机数量增加到了近百架，并重点加强了F/A-18E/F“超级大黄蜂”战斗/攻击机的力量，这使美第7舰队与日第三特混舰队的空中力量达2比1。柯蒂斯将军首先派出1个F-14“雄猫”战斗机中队，在舰队前方执行远程战斗巡逻，“雄猫”战斗机以1200千米的时速向西飞行，指挥官比尔·贝斯特拉姆中校受命率队截击日本战斗机，为“超级大黄蜂”战斗/攻击机实施攻击扫清道路。贝斯特拉姆对能否完成任务，心中没底，日本飞行员技术如何？已经老态龙钟的F-14战斗机能否抵抗住日本飞机的攻击？天上正下着小雨，太阳已被阴云遮住，空中能见度很差。突然，贝斯特拉姆面前的远程对空搜索雷达显示屏上，闪过一道亮光：一群日本飞机正快速向东飞来。贝斯特拉姆立即向部下发出警告，并将雷达锁住敌方目标。由于不清楚日军是否已发现美机，为取得有利的攻击位置，贝斯特拉姆命令第367战斗机中队向南从侧翼包抄，自己亲自中领第114战斗机中队从正面迎敌。当双方相距60千米时，贝斯特拉姆下令发射先进中程空空导弹，由于这种导弹具有发射后自动跟踪和攻击能力，但是必须选择最佳时机发射，如发射早了，敌人可

以规避，逃出导弹的射程以外；如发射晚了，机动能力受影响，而且敌人很可能已将瞄准镜对准了你。先进中程空对空导弹正好在日机准备攻击前射出。经过 18 分钟的激烈空战，美军以损失 12 架“雄猫”战斗机的代价击落了 21 架日本 FX 战斗机。

尽管日军遭到袭击，但由于侦察能力有限，还不知道美国航母在何处。下午 3 时整，美军一架 E-2C 预警机发现了日本航母编队，柯蒂斯中将立即命令所有的舰载 F/A-18E/F“超级大黄蜂”战斗/攻击机起飞，扑向日本舰队。F/A-18E/F“超级大黄蜂”是 90 年代海湾战争中大显神威的 F/A-18“大黄蜂”战斗/攻击机的下一代，这种具有空中格斗、对地对海攻击双用途的高机动性战机，每架载有 11 枚远程空对舰攻击导弹。永江力弘未来得及组织起有效的抵抗，即遭到了美机远程空对舰导弹的密集攻击。位于日本舰队前方担负防空警戒任务的 2 艘导弹巡洋舰，首先发现美机，正准备发射舰对空导弹时，数 10 枚高速反辐射导弹(HARM)呼啸而至，随着一声声的巨响，日舰雷达被毁，舰上燃起熊熊大火。日舰队的防空配系遭到严重破坏，美军数十架“超级大黄蜂”集中力量攻击日本 2 艘航母。1 个多小时后，日本的一艘航母被击沉，另一艘受重伤。永江力弘一看大势不妙、指挥残部逃往菲律宾。美国海军赢得了太平洋大海战中的第一场胜利。

第十二章 日军拟订新计划 信息战争列第一

美军收复关岛后，在日本本岛与东南亚之间打入了一个楔子，仿佛向敌人的腰间捅了一刀，这使日军开始陷入被动。

9 月 29 日深夜 24 点，日本东京首相官邸。甲良石川站在办公桌前，看着前方送来的战报，看到失败的消息，他两眼发红，狠狠地捶着桌子，接着双手一下子将放在案上的战报和海图拿起，拼命地撕个粉碎。他不愿看到失败的消息，他不相信日军会打败仗。但是，现实使他愤怒，使他暴躁。自从战争爆发以来，他第一次对自己产生了怀疑。美国拥有强大的工业基础和庞大的人力资源。如果照现在那样打常规战，越往后，越对日本不利。问题是，美国是否有决心打一场持久战？现在，日军虽然还保存了相当的有生力量，但是优势已经不存在，战争双方已在整个战区部署了几乎差不多的兵力。在战场的南翼，盟军在澳大利亚已集结起了强大的兵力。在最近的数个星期里，美军向澳大利亚部署了海军第 6 舰队、陆战队第 1 师和空军的 100 架战斗机。其中，第 6 舰队部署在悉尼港，由于“艾森豪威尔”号航母已失去战斗力，美海军向澳大利亚增派了“卡尔·文森”号航母编队；“杜鲁门”号核动力航母编队也已从诺福克海军基地出发，向澳大利亚快速挺进，增援第 6 舰队；美空军战斗机部署在阿利斯普林斯。英国海军远东舰队的“皇家方舟”号航母编队部署在墨尔本港，英国已决定向澳大利亚增派一支核潜艇部队、一支两栖攻击舰编队和海军陆战队第 1 突击旅，这些部队也正在向澳大利亚开进途中。澳大利亚和新西兰海军舰队则部署在布里斯班港。日军在文莱部署有 1 个师的地面部队和 80 架空军 FX 战斗机，在南中国海部署有海军第一和第二特混舰队(共 6 个航母编队)，这些部队与盟军在澳大利亚的兵力相比略占优

势。在战场的中翼，则是盟军略占优势。美军在关岛部署有海军第 7 舰队(3 个航母编队)、1 个陆战师、1 个空降师和 100 余架空军战斗机。日军则在菲律宾部署有 1 个陆军师、1 个陆战旅、100 架空军战斗机以及海军第三特混舰队，日海军第三特混舰队由于在菲律宾海与美国第 7 舰队的较量中损失了一艘航母，现在只剩下一艘航母。在战场的北翼，日本在本土部署了强大的战略后备队和战略核导弹部队；美国在本土同样部署有强大的战略后备队和战略核导弹部队。很显然，这些部队非到万不得已的时候是不会使用的。

甲良石川希望在他选择的地方打一场有利于日本的决战，迫使美国与日本坐下来谈判。

这场决战最好不是在太平洋上、不是在战场上，而是在美国的本土。要击中美国的弱点，才会取胜。这就是甲良石川的目标。由于日本部署在太平洋上空的侦察卫星已被美军击毁，日军现在很难获取美军行动的准确情报。日军参谋总部正在玩一场危险的赌博，不是靠准确的情报，而是靠推测来判断美国舰队的准确位置。日本驻美使馆发来的情报称，美军正在关岛集结重兵，很可能要攻打菲律宾。如果情报准确，东京有足够的时间集结海军舰队阻止美军的行动。但是，如果是假情报的话，日本舰队将盲目地调往菲律宾以东，使正在澳大利亚集结的盟军能够乘虚进攻文莱和东南亚。甲良石川拿起日军参谋总部刚刚送来的进攻方案，仔细研究起来。

进攻方案 密级 绝密编号 98-J-45611 时间：2007 年 9 月 29 日方案 1 对美国本土实施信息战攻击目标：摧毁美国本土的主要电子信息系统，大幅度增加美国为战争付出的代价，削弱美国民众对战争的决心和信心。

计划：使用情报信息战部队，向美国的安全、情报、通信、电信、金融等系统，实施大规模的“逻辑炸弹”、计算机病毒和其他信息战攻击，摧毁其主要电子信息系统。

成功的可能性很大。美国缺乏对付大规模信息战攻击的有效手段，美国民众的心理承受能力很可能受到严重打击，从而促使美国政府与日本进行谈判。

方案 2 进攻关岛目标：攻占关岛，夺取美军在中太平洋的前进基地。

计划：攻占关岛将严重影响美国在太平洋的战略地位。将目前位于南中国海的第一和第二特混舰队调往关岛附近海区，就能集结起足够的海、空兵力，攻打关岛。

成功的可能性：难以预测。美国似乎正在向关岛增兵，因此，时间是成功的关键。将田中永力和多罗横广的舰队从南中国海调往关岛海域，并对参加攻击关岛的部队进行重新装备和补给，至少需要数周的时间。届时，驻关岛美军很可能已得到大规模增援。

方案 3、使用导弹和飞机攻击盟军舰队目标：大力削弱反对日本的盟国海军力量。

计划：从冲绳和日本本岛发射陆基导弹，同时使用舰载机攻击盟国海军舰队，严重削弱盟国海军的作战能力。应解除禁用核弹头的禁令。

成功的可能性：比较小。由于缺乏准确的卫星定位能力，导弹对海上活动舰船的命中率较低。而且，盟国舰队可能位于陆基导弹射程以外。

方案 4、对美国进行有限核打击目标：选择美国本土的部分目标，实施有限的核攻击。迫使美国坐到谈判桌上来。

计划：向美国的军事基地发射洲际弹道导弹，显示日本的力量，迫使

美国政府与日本进行谈判。

成功的可能性：很难预测。美国缺乏有效的弹道导弹防御系统，但是，这一攻击有可能适得其反，也许会激起美国人的义愤，增强美国的战争凝聚力。

方案 5、对澳大利亚实施有限核打击目标：向澳大利亚的部分目标实施有限的核攻击，迫使澳大利亚政府选择和平，放弃与日本作战。

计划：使用战略和战术核武器，对澳大利亚重要军事目标实施有限核打击。

成功的可能性：很难预测。堪培拉会选择何种措施，来对抗日本的有限核打击，还是个未知数。攻击可能使堪培拉与华盛顿关系疏远。但是，也可能会增强澳大利亚的战争决心。同时，还必须考虑到美国也许会发动更大规模的对日攻击。

甲良石川将进攻方案放在桌上、静静地思考每一个步骤。1 小时后，他将与他的军事幕僚一起讨论，作出两项重大决定。

第十三章 神秘导弹袭关岛 日本开辟新战场

在关岛附近漆黑的夜空中，美国海军的一架 E-2C“鹰眼”预警机孤独地在空中巡逻，搜索可能出现的敌机。这种已服役 30 年的双引擎螺旋桨飞机，速度慢，噪音大，在宁静的夜空中发出隆隆的响声。鲍尔·斯特恩上尉两眼盯着预警雷达显示屏，没有发现敌军活动的任何迹象。在关岛附近的海面上，唯一活动的目标是一艘美国的运输船。由于燃油即将耗尽，斯特恩下令飞机返回“尼米兹”号航空母舰。正当“鹰眼”预警机调头返航时，一束亮光从北向南穿过漆黑的天空。斯特恩转头看着北方，又有几束闪光如流星般从地平线上快速划过。

斯特恩立即向指挥部报告。柯蒂斯将军接到报告后，马上下令一大队“雄猫”战斗机和“超级大黄蜂”战斗攻击机升空，拦截敌军可能的攻击。“尼米兹”号航母上拉响了警报。比尔·贝格斯特姆中校和同伴们在睡梦中被叫醒，30 分钟后，他们已驾机从“尼米兹”号航母上起飞。在关岛北部的安德逊空军基地，飞驰而来的一束束闪光已不是什么神秘之物。当 6 枚大威力远程攻击导弹在安德逊空军基地爆炸时，驻扎在基地的美空军官兵还在沉睡之中。

强力的爆炸当场造成数十名官兵丧命、几百人受伤。从关岛传来的消息使贝格斯特姆中校处于高度警戒状态。他率领机队朝北向最初发现亮光的方向飞去。1 小时后，贝格斯特姆通过空地扫描雷达发现在一群小岛上有异常目标。当他试图接近仔细观察时，突然间 4 枚地对空导弹穿过云层朝他射来。威胁告警系统立即警告，美机马上进行电子干扰，投放了一连串的电子假目标，将日军发射的地对空导弹引向黑暗的夜空。这使贝格斯特姆吓了一跳，他赶紧向“尼米兹”号航母报告：“我是拳击手一号，我是拳击手一号。我们遭到了地空导弹的攻击，发射地点就在我们的正下方。完毕。”在“尼米兹”号航母的指挥控制室里，官兵们正在使用计算机导航定位系统，测定贝格斯特姆的精确位置。很快，“尼米兹”号航母向田格斯特姆通报：“拳击手

一号，拳击手一号。

我们测定你们正在贝宁群岛附近。完毕。""我们怎么会在贝宁群岛上空遭到了攻击？"贝格斯特姆平静地问道。"拳击手一号，我们缺乏准确情报，可能日军已在贝宁群岛上建立了导弹基地。完毕。"贝格斯特姆叹了口气。

当你需要时，情报在哪儿？"雄猫"和"超级大黄蜂"机群转向正东飞去。由于雷达告警接收机还在闪着红灯，他们瞄准日军雷达，发射了数枚 HARM 反辐射导弹。导弹高速穿过厚厚的云层，射向日军导弹阵地。从 3500 米空中，贝格斯特姆中校也可以看到导弹爆炸的明亮闪光。闪光一过，飞机上的雷达告警接收机立即安静了，日军雷达已被摧毁。贝格斯特姆下令"超级大黄蜂"战斗攻击机轰炸贝宁群岛。"超级大黄蜂"机群依次掠过贝宁岛，投下了一连串的 BLU-109/B 型穿甲钻地炸弹。这种炸弹拥有一个尖锐的穿甲钻地弹头，可穿透坚固的混凝土结构地面工事和装甲目标，然后再引爆 2000 磅的炸弹，能够击毁任何坚固的防御工事。经过连续 20 多分钟的轰炸，岛上的日军导弹阵地已经荡然无存。贝格斯特姆驾机在岛上空盘旋数周，等待日军发射地对空导弹，然而贝宁岛上没有任何反应。他确信日军阵地已被摧毁，任务已经完成。随后，贝格斯特姆率领机队返回"尼米兹"号航母。

9 月 30 日上午 7 时，弥永上将傲慢地坐在首相官邸的柚木圆桌前。近日来，弥永将军频频露面，亲自发表一些胜利的战报，并含蓄地批评甲良石川首相"不懂军事"。他向全国发表的电视讲话中说："在战争中，如果缺乏足够的勇气，不能作出正确的决定，那么失败的阴影就有可能笼罩我们。"当大家坐好后，甲良石川首先发言："你们大家都已看了参谋总部拟订的进攻方案。对于下一步的作战行动，我也有了初步的打算。不过，我想先听听你们的意见。"自从战争爆发以来，大泽风见外相一直避免在有关军事战略的重大讨论中发表自己的意见。作为一个注重礼貌、有教养的职业外交家，有着很强的忍耐力，但是现在，他觉得不能再不说了。他以清晰而明亮的声音，一字一句地说道："这些进攻方案中的任何一个，都意味着战争的大规模升级。我们必须记住，我们的战略目标是有限的，我们的安全防御是脆弱的。如果我们将这些计划付诸实施，不管是在战场上，还是在世界舆论面前，我们都将失去任何取胜的希望。"弥永将军听后非常不快，突地一声从座位上站起来。对这位顽固的军国主义者来说，大泽的话就象一个叛徒的言语。"激烈的冲突显示这场战争是一场意志和精神的考验。一位领导者只有具备超人的政治理想才是一位真正的领袖。"大泽摇了摇头。"如果我们将这些计划付诸实施，最终不会有胜利者。攻击美国的金融系统，同时也将破坏我们的金融市场。我们发动这场战争，是希望在大萧条时期拯救我们的经济。你是否想为了拯救我们的经济，反而去摧毁它？""愚蠢！"弥永大吼道，"战争并不是在孤立地进行着。胜利需要付出高昂的代价。在我们发动这场战争以前，我就说过，如果你想取胜，你只能是进攻、进攻、再进攻。美国人是脆弱的，澳大利亚人已经吓呆了。我们的人民早已在承受生活的苦难。如果我们将国家引向失败，我们的失误将影响到我们的后代。军事情报本部坚信，对美国金融系统实施大规模的信息战攻击，不会对我国的经济有什么大的影响。"双方展开激烈的辩论，甲良石川静静地听着，最后他举手示意停止争论。屋子里慢慢安静下来。甲良最后作总结发言："你们的观点都有道理。大泽外相指出了我们不能为了赢得战争的胜利而毁了我么自己；弥永将军也说得对，我们只能开辟新的战场，才有取胜的希望。"

因此，我们必须作出决断。"随后，甲良下令坚决阻止盟国海军舰队的进攻，同时命令日军信息战部队准备攻击美国的金融网。

第十四章 盟军进军东南亚 日军突袭美本土

10月24日，在狂风暴雨中，由英国、澳大利亚、新西兰和美国海军部队组成的一支庞大舰队，先后驶离澳大利亚的悉尼、布里斯班和墨尔本港，正沿着澳大利亚西海岸北上。盟国舰队计划在两天内驰抵新加坡海峡。哈斯丁斯将军指挥的澳大利亚海军舰队由于比较熟悉海区情况，充当盟国舰队的先锋，驶在最前面。紧跟在澳大利亚人后面的是美国海军第6舰队。第6舰队拥有3艘尼米兹级核动力航空母舰(分别是"罗斯福"号、"卡尔·文森"号和"杜鲁门"号)、还拥有多艘可以在160千米距离上打击敌军飞机的重型防空巡洋舰以及可以对付日本隐形潜艇的反潜驱逐舰，随同美国航母编队一起航行的，是一支装载有美、英、澳三国1.2万名陆战队员的两栖舰队在美国第6舰队后面6海里，跟着英国的"皇家方舟"号航母及其15艘护航舰只。英国舰队拥有核攻击能力，但已接到严格的命令，在遭到核袭击之前不得首先使用核武器。盟国舰队的最后是4艘新西兰导弹驱逐舰。

卫星情报显示，日本联合舰队目前正在菲律宾吕宋岛沿海活动，以防止美国第7舰队从关岛出发进攻吕宋岛。其中，多罗横广指挥的日本第一特混舰队(拥有"北海道"号和"庆洋丸"号2艘航母)部署在战区南翼，田中永力中领的第二特混舰队部署在吕宋岛以北50海里处)盟军攻击的真正目标是文莱，而不是菲律宾。然而，已渗透至菲律宾的美国海军特种部队异常活跃。海豹突击队以游击战术频频攻击驻吕宋岛的日军部队。数周前，"海豹突击队"与布默德兹将军领导的菲律宾游击队取得了联系。自从"海豹突击队"与布默德兹将军领导的菲律宾游击队取得了联系，美国海军的特种作战潜艇向"海豹突击队"和菲律宾游击队运送了大批武器、装备和弹药，其中包括便携式"毒刺"防空导弹和其它灵巧武器。

10月24日清晨，"海豹突击队"指挥官布朗上校接到了美军太平洋总部发来的一份密码电报，命令"海豹突击队"协同菲律宾游击队在2天内猛烈攻击驻吕宋岛日军，拖住日军有生力量，使其不能增援文莱。电报上注有"特级"两字，这表示必须不惜一切代价完成任务。布朗上校立即开始行动。

日本军事情报本部的信息战指挥官大和田吐师，此时正在他的地下指挥所里忙碌着。大和田吐师的指挥所从里面看起来，跟普通的政府办公室差不多，白墙、壁灯和羊毛地毯。如果仅从里面看，根本就看不出这是一个位于地下数百米的军事基地。几天前，日军参谋本部已下令大和田吐师准备向美国实施信息战攻击。日本的信息战武士们已连续忙碌了数个日夜。大和田吐师很快将执行攻击美国的命令，向美国显示日本的力量。日军参谋部下令使用"逻辑炸弹"攻击由美国12家联邦储备银行组成的"费德金融网"。该网控制着美国所有银行之间的资金往来，主管信用证的资金兑付，一旦遭到破坏，将立即引发全美国的金融危机，迫使纽约证券交易所陷入混乱、所有美国银行关闭。对以银行为基础的美国社会和已经习惯了以信用证消费的美国

人来说，这场信息战攻击绝不亚于一场大规模的核打击。大和田吐师看了看墙上的挂钟，时间为 3 时 14 分。他慢慢地站起身来，下达了开始攻击的命令。在他周围，数十名信息战武士正在一台台计算机前忙碌着，将一批批特殊的计算机病毒通过国际金融网、国际电信网和国际互联网侵入美国的“费德金融网”。大和田吐师想象着在地球的另一边即将发生的一片混乱，脸上露出了一丝嘲讽的微笑。

伊丽莎白·贝丝小姐是美国花旗银行的一名职员，当她一早来到纽约帝国大厦的银行办公室，打开桌上的电脑时，发现电脑上一片混乱，一串串乱码在疯狂地跳动，接着显示屏上出现一位头戴“必胜”布条的日本武士向她张牙舞爪地扑来。她吓呆了。

当美国遭到信息战攻击的警报传来时，圣·约翰总统正在和参谋长联席会议成员审查盟军进攻文莱的作战计划。这是美国联邦储备委员会主席文，哈密尔顿打来的紧急电话。“文，”圣·约翰问道，有点心不在焉，“出什么事了？”“总统先生，费德网遭到了破坏，不能用了。”圣·约翰异常震惊，一时说不出话来，过了很长一段时间他才问道：“到底怎么回事？”“联邦储备银行和国际银行清算系统已经陷入混乱之中。银行之间的资金往来已被冻结。现在任何银行之间已无法交换汇票和信用证。倘若事情如我想象得那样糟的话，我们可能面临一场严重的金融危机。”总统身子向前，靠近电话，紧张地问道：“一场什么？！”“有人侵入了费德网的中心，施放了电脑病毒。您知道，每天有上百亿美元在费德网上流动，可是现在突然间跨了，一切都停止了。如果美国人民知道了的话，费德网的信誉、全美国所有银行的信誉都将毁掉。证券市场也将毁掉，美国经济将全面陷入困境。我希望在未来几天内关闭所有银行，关闭证券市场。”圣·约翰瘫坐在椅子上，感觉一阵头晕，四周一片漆黑。他有点不知所措了：“文，我们该怎么办？”“总统先生，我想立即会见您和财政部长。

我们将不得不宣布从明天起，所有银行关门放假。然后马上想办法，消除该死的病毒，走出困境，恢复正常。”

第十五章 盟军实施大反攻 日本舰队葬南海

10 月 26 日，马来西亚沿海。一队黑色的轰炸机打破了清晨的宁静。6 架美空军的 B-1 轰炸机从印度尼西亚雅加达起飞后，在地形匹配雷达和自动驾驶仪的导航控制下，正以 550 节的巡航速度飞向文莱。当它们接近文莱上空时，立即分为三组：2 架直飞位于斯里巴加湾的日军空军基地，2 架扑向驻文莱的日陆军指挥部，另 2 架则攻击日海军陆战队兵营。在 2 天前，美国、英国和澳大利亚空军秘密进入印度尼西亚，在雅加达和乌龙潘当秘密建立了两个空军前进基地。印度尼西亚政府向盟军提供了两个大型民用机场，经过近 40 个小时的连续奋战，盟国空军机场建设部队迅速在这两个机场架设了必要的指挥与控制系统，建起了防御设施和弹药库。25 日晚，一百多架盟军飞机由澳大利亚转场至印度尼西亚。这些陆基飞机将为盟军收复文莱提供重要的空中火力支援。

庞大的盟军联合舰队经过 2 天的航行，此时已经通过新加坡海域，正

以 25 节的速度，沿马来西亚沿海快速东进。当 B-1 轰炸机成功突击驻文莱日军的消息传来时，斯瓦斯基将军异常兴奋，现在该轮到他去摧毁日本舰队，登陆文莱，报仇雪恨了。卫星情报显示，拥有 3 艘航母的日本第二特混舰队正位于文莱以北约 600 海里的菲律宾近海。虽然距离还比较远，但是双方正在快速接近。如果不及时加以阻止，日军航母舰载机将对盟军登陆文莱的两栖部队造成严重威胁。斯瓦斯基将军下令盟军联合舰队兵分两路，他将亲自率领航母攻击舰队拦截日本舰队。盟军航母攻击舰队拥有 4 艘航空母舰，其中包括美国第 6 舰队的；艘尼米兹级核动力航母"罗斯福"号、"卡尔·文森"号和"杜鲁门"号以及英国远东舰队的"皇家方舟"号轻型航母，另有 30 余艘护航舰只。两栖舰队则在大批驱逐舰、护卫舰掩护下，按计划向文莱发起两栖突击。航母攻击舰队迎着南中国海的巨浪，向北驶去。上午 10 点，侦察机报告敌舰距离 500 海里。斯瓦斯基忧疑了一下，他不想过早地发起攻击。这场战役的胜败完全决定于海战的结果。如果不能阻止日本舰队南下，日本舰队将直逼文莱沿海，盟军收复文莱的努力将前功尽弃。几分钟后，斯瓦斯基认为攻击时机已到，他立即下令所有飞机起飞。第二次太平洋战争中最大规模的海空大战即将开始。当舰载机从航母上起飞时，位于"福吉谷"号导弹巡洋舰上的火控军官正在根据卫星侦察数据，认真计算日本舰队的最新位置、距离和航速，并立即将计算结果通报给攻击编队中所有盟军巡洋舰和驱逐舰，准备向日本舰队发动导弹攻击。英国海军的驱逐舰装备有"飞鱼"导弹和远程反舰导弹，美国海军的巡洋舰上装备有"战斧"反舰型巡航导弹。斯瓦斯基将军计划向日本舰队实施协调一致的猛烈攻击，采用"一招制敌"的战术，一拳将日军打倒在地。

随着斯瓦斯基将军一声令下，上百枚反舰巡航导弹同时从巡洋舰和驱逐舰上升空，扑向日本舰队。田中永力中领的日本第二特混舰队，装备有多种先进的电子对抗设备，可以干扰来袭导弹的制导系统。因此，盟军在导弹的弹头制导计算机中设计了两种攻击程序。其中，部分导弹以数百米的飞行高度接近敌舰，当距离敌舰 2 海里时，突然爬高，跃起后从上下攻击，吸引敌舰注意力。其余导弹则紧贴海面飞行，直接攻击敌舰的水线部位。这种战术，如同中国"功夫"中，手脚并用，一拳击出，随即飞起一脚，击敌要害。

盟军攻击飞机分两批突击日本航母编队。其中，盟国海军联合舰队的 120 架舰载战斗攻击机以三角队形首先冲向敌阵。2 个中队的 F-14"雄猫"战斗机打头阵，其后左右两侧分别是 3 个中队的 F/A-18E/F"超级大黄蜂"战斗/攻击机，英国的"海鹞"战斗机则在"超级大黄蜂"战斗/攻击机的中间，紧随"雄猫"战斗机之后充当预备队。从印度尼西亚基地起飞的 120 架盟国空军战斗机，包括 3 个中队的美空军 F-11 隐形战斗机和 3 个中队的英国空军"狂风"战斗机作为第二批空中突击力量，在舰载攻击机之后约 50 海里处跟进。

在距离敌舰约 150 海里时，比尔·戴维斯中校首先通过机载多普勒雷达发现了敌战斗机编队，6 个中队的日本海军 FX 舰载战斗机正以疏散的战斗队形迎面飞来。戴维斯中校立即通报所有同伴，作好战斗准备。盟军飞机迅速疏散队形，分头迎战。当双方接近到 6100 米时，一场残酷的大空战开始了，戴维斯中校中领的第 215"雄猫"战斗机中队首战告捷，一接战就击落 3 架敌机。由于美海军的"雄猫"战斗机和"超级大黄蜂"战斗/攻击机与敌军的 FX 战斗机势均力敌，双方打得难解难分，互有伤亡。而英国海军的"海鹞"垂直/短距起降战斗机，由于在飞行速度、高度和攻击力方面均不如日

军的FX战斗机，伤亡惨重。正当双方相持不下时，美国空军的F-11隐形战斗机和英国空军的"狂风"战斗机及时赶到，盟军飞机很快占据上风，围歼敌机。日本空军原计划动用部署在菲律宾的陆基战斗机加入空战。可是，当盟军发起大规模攻击，驻菲律宾的日本空军得到命令刚想起飞战斗机增援海军舰队时，早已渗透到机场附近的美军"海豹突击队"袭击了日军机场，破坏了机场跑道和机场指挥控制系统，击毁了停在跑道上正准备起飞的日军战斗机、有1架日军战斗机强行起飞，还未飞出1千米就被"海豹突击队"使用"毒刺"防空导弹击落。第2架强行起飞的日军战斗机也遭到了同样的命运。驻菲律宾的日本空军只能眼睁睁地看着日本舰队遭到攻击，当日军出动大批地面部队围剿美军"海豹突击队"时，"海豹突击队"早已消失在菲律宾的原始森林中了。

当空战进行到最激烈的时候，盟军的远程反舰导弹突击了日本舰队。盟军导弹采用的上下同时出击的"一招制敌"战术，取得了重大成功。上百枚导弹同时击中了十余艘敌舰，其中包括2艘航母。盟军飞机消灭了日本战斗机后，集中力量空袭日本舰队。日本舰队的2艘航母和20余艘巡洋舰、驱逐舰很快沉没海底。广阔的海面上到处是燃烧的日舰和在海水中挣扎的日军水兵。田中永力面对惨败的结局，只得率残存的舰艇(包括已受伤的"苍龙"号航母)撤退。从此，日本海军再也无力发动大规模的海上进攻战了。

已经抵达文莱沿海的盟军两栖部队，得到海空战胜利的消息后，群情激昂。盟军通过侦察卫星，发现都东附近海滩是理想的登陆区域。而且在这一地区没有任何的日本驻军盟军迅速发起两栖突击，直升机运载登陆突击队从两栖攻击舰队起飞，首先占领滩头阵地；随后气垫登陆艇装载轻装甲部队从船坞登陆舰上出发，快速上陆；接着，各型机械化登陆艇、车辆人员登陆艇和两栖运输车，运载部队和重装备上陆；美军第3师在滩头阵地站稳脚跟后，英国海军陆战队第1突击旅和澳大利亚海军陆战队随即上陆。至晚上8时，盟军联合登陆部队完成集结后，开始向纵深攻击。

当晚霞降落时，空中侦察发现一支日本陆军轻装备部队正沿着公路，由东向西朝着都东方向挺进。盟军决定以美海军陆战队第3师从正面迎战，英国和澳大利亚海军陆战队左右两翼实施包抄。3个小时后，盟军飞机和重炮向日军实施了猛烈的突击。接着，美海军陆战队在M1坦克的掩护下，向日军发起正面攻击。经数小时激战，在公路上的日军主力装甲部队被击溃，步兵则散入公路两边的树林中继续顽抗。此时，英国和澳大利亚部队从两翼包抄上来，与日军在丛林中进行近距离交战。激战到第二天天亮时，日军已所剩无几，残部被迫投降。文莱获得了解放。

在美国，连接所有金融机构的电子网络遭到了日军"逻辑炸弹"的严重破坏。为了对付日军信息战攻击造成的金融风暴，圣·约翰总统下令关闭全美所有银行后，已是第三天了。美国庞大的经济车轮似乎已经停止。金融危机在世界金融市场和美国公众中造成了极度恐慌，美国关闭银行和证券市场的举动，引起了英国、德国、法国和日本等国类似的连锁反应，当金融风暴席卷全球时，美国金融机构的信誉降到了最低点。美国财政部长迈克尔·帕尔帕斯和联邦储备委员会主席文·哈密尔顿前往伦敦，与欧洲国家财政部长和中央银行行长进行紧急会晤。如今战争已从战场扩展到了金融经济领域。圣·约翰总统已把战时的注意力重点转移到如何恢复"费德网"上。

10月30日，总统召集内阁成员商讨这一严峻的问题。由于美国政府无

法支付采购作战飞机和其他武器装备及其零部件所需的资金，美军只好从一些飞机上拆下零部件，安装到其他飞机上，以保持部分飞机能投入作战。海军舰艇部队也面临同样的问题，随着海战的进行，日军继续在顽抗，特别是日本潜艇的积极作战，使美国海军舰船的伤亡率在节节攀升。

美军参谋长联席会议已建议，在部队得到充分的补给前，停止一切进攻性军事行动。圣·约翰以激动的言语开始了会议：“先生们，我们现在不能停止进攻。只要甲良石川政府还在台上，我们时刻都会面临被攻击的危险。他们最近发动的这次信息战攻击差一点达成了目的。

而且，我们必须记住，他们还有核武器！”国防部长汤姆·博汀点头表示赞同：“总统先生，我同意您的意见。但是，现实是我们的武器和弹药已经供应不上了，我们别无选择，只能停止进攻。”汤姆说得对，“国家安全事务助理杰克·福勒补充道，“太平洋总部最新报告称，形势非常严峻。”圣·约翰站起来，用拳头狠击桌面，大声说道：“我们必须采取措施，尽快结束战争。向日本进行信息战报复，行不行？”博汀叹了口气，平静地回答道：“我军信息战部门的小伙子们已经列出了一长串攻击目标。问题是每一项进攻都有可能加重我们国内的经济危机。如果我们攻击他们的金融市场，将会引发世界各地金融市场的多米诺骨牌效应。如果攻击不太重要的目标，又达不到目的。我们现在只能在战场上去赢得最后的胜利。”接着，博汀起身递给总统一份未装订的文件，“在过去的一个月里，我们研究了一些先进的军事技术，取得了初步成功。国防先进研究项目局的小伙子们正在研制一种也许能扭转整个战局的先进武器。

第十六章 新式武器显威力 甲良无奈乞和谈

2008年2月7日，西太平洋战场显得出奇的宁静。交战双方都乘机抓紧时间加固防御阵地，准备新的战斗。美国金融系统的被毁，引发了一场全球范围的经济危机。世界经济市场极度担心会遭到另一次信息战攻击，从而彻底摧毁全球经济。2月7日，盟军在西太平洋重新发起了进攻。在过去的2天里，美国海军的一支潜艇部队，悄悄地穿过日本海军防线，驰抵冲绳以东的攻击阵位，这支由12艘洛杉矶级核动力攻击潜艇组成的潜艇部队，将打响一场特殊的战役，最终结束战争。凌晨4时正，潜艇的高频无线电通信系统接到了从卫星转来的密码电报，其中包括太平洋总部下达的最后指令和最新的进攻目标数据。太平洋总部命令潜艇部队按计划执行作战任务。上午8时30分，一群巡航导弹冲出海面，飞向宁静的天空。几分钟后，第二批、第三批导弹先后冲出海面。12艘潜艇总共向空中发射了一百多枚“战斧”巡航导弹。这些导弹的攻击目标分别是位于日本本岛、冲绳岛和菲律宾吕宋岛的日军主要空军基地以及日本首都东京。导弹经过1个半小时的飞行后，于10时许接近目标，在最后一分钟突然爬升至304.8米高度，对准目标喷射出一连串的特殊气体，将整个目标笼罩在其中。这些导弹的弹头中，并没有炸药，而是装着一种气体状的强力“镇静剂”。这种强力“镇静剂”喷射在攻击目标周围后，即充满在空气中，然后透过人体的皮肤渗入血液，迅速而强

力地麻痹人的神经系统，使人很快暂时昏睡过去。这是一种不死人，但却极有攻击效果的新型化学武器。攻击行动立即见效。在冲绳、鹿儿岛空军基地的日军人员全都不动了，驻菲律宾吕宋岛的日本空军基地突然间沉寂了。在日本首都东京，成千上万的人躺倒在大街上；汽车失去了控制，在公路上横冲直撞。

2 个小时后，美国空军的 20 架 B-2 隐形轰炸机飞临日本冲绳、鹿儿岛和东京上空，向日军机场和指挥中心倾倒了成千上万颗炸弹。由于机场上的日军人员已全部进入梦乡，B-2 轰炸机如入无人之境，未遇任何抵抗，就摧毁了日军的主要机场和指挥中心，日军大部分作战飞机(包括先进的隐形战斗机)在几分钟内变成了一堆堆的废墟。

在菲律宾的吕宋岛，布朗上校率领的"海豹突击队"在美军巡航导弹攻击克拉克机场时，正在浓密的山林中快速穿行，接近克拉克机场。"海豹"突击队员们个个都戴着防毒面具，穿着黑色的防护服，全身不露。中午 12 时正，"海豹突击队"抵达克拉克机场，他们看到在机场上，日军官兵一个个东倒西歪，横七竖八地昏睡着。布朗上校立即指挥队员们占领机场指挥塔台，用手榴弹炸毁日军飞机，并将日军官兵拖进一个地下仓库，然后关门上锁，看守起来。布朗上校完成任务后，马上向太平洋总部报告。太平洋总部命令他守住机场，等待盟军登陆部队解放菲律宾。

此时，庞大的盟国海军部队已经接近菲律宾沿海。由美海军第 6 舰队司令斯瓦斯基将军指挥的美、英、澳、新海军联合舰队由新加坡和印度尼西亚出发，柯蒂斯将军指挥的美海军第 7 舰队则从关岛出发。下午 12 时 50 分，两支舰队分别在菲律宾吕宋岛东西海岸同时发起两栖攻击。美海军陆战队第 1 师在吕宋岛东海岸登陆后，在第 7 舰队航母舰载机和舰炮火力支援下，由东向西攻向马尼拉。美陆军第 82 空降师乘空军运输机，从关岛出发，在马尼拉以北约 80 千米的一个山间盆地空降，封锁了日军通往马尼拉的一条交通要道，并在"海豹"突击队员的引导下，占领并控制了克拉克机场。美海军陆战队第 3 师和英国、澳大利亚海军陆战队则在吕宋岛西海岸的马尼拉湾登陆，从西面向马尼拉发起攻击。尽管日本海军还有 4 艘航母，但是日军指挥中心已被盟军摧毁，加之日本本岛遭到美国潜艇的封锁，日本舰队已不敢轻举妄动。驻菲律宾日军只得孤军奋战，由于缺乏空中火力支援，日军地面部队根本抵挡不住盟军的猛烈进攻，节节败退，最后退守马尼拉外围防线，作垂死挣扎。

甲良石川终于尝到了战争的苦果。战争不仅没有拯救日本，反而将日本带进了更可怕的深渊。除了日军在战场上节节败退外，日本经济进一步恶化，反对政府的声音越来越强烈。

在过去的几个月里，甲良石川看到盟军打败了强大的日本舰队，收复了文莱和菲律宾，还发明了一种特殊的武器，他曾在东京街头见识过这种新式武器的威力。面对现实，他痛苦地认识到，如果战争继续打下去，时间越长，日本的损失就会越多，最终将输得很惨。

他现在最关心的是，如何以和平方式结束战争，并且在战后仍然与美国平起平坐。他想到了核武器，日本还有核导弹没有使用，他可以以此为本钱与美国进行平等的谈判。2 月 9 日，甲良石川召开战时内阁会议。"一开始，我们就低估了我们的对手，"甲良两眼红肿，痛苦地说道，"我们以为美国不会参战，可是他们参战了；我们以为他们忍受不了长时间的战争痛苦，

可是他们忍受了；我们以为他们经受不了大规模经济危机的打击，可是他们经受住了。由于我们的判断失误，我们差点葬送了我们的国家。"国防部长弥永村上突地站起来，愤怒地反驳道：“如果战争失败了，是因为缺少顽强的意志！我们没有使用我们武器库中最具威力的武器。美国根本承受不住一场核打击。美国社会是脆弱的。一场核打击将迫使美国与我们谈判。如果我们还不动用核武器，将使日本下一代再次受到外国势力的统治。”会议室里死一样的安静。甲良石川摘下眼镜，放在桌上。“美国人知道我们可能会动用核武器，他们也害怕我们使用核武器，他们最近有限的反击行动也说明了这一点。世界上还将存在两个超级大国，这就够了。我将与华盛顿联系，平等地与美国谈判。”当他说到“平等”两字时，他提高了声音。在甲良石川说这话时，弥永村上转身离开座位，头也不回，大步走出门去。会议室里谁也没有注意到，当他们冲着甲良热烈鼓掌时，突然间惊恐地发现六名头戴黑面罩、全身裹着黑衣服的人，带着杀气闯进屋来……

(全文完)

