

牛仔狼牙棒

——美国第 7 舰队

炫耀武力，推行炮舰外交历来是美国海军的重要使命之一，而海军的核心力量航母编队，凭借其强大的战斗力和理论上无限的续航能力，更成了美国实施威慑炫耀武力的一张王牌。为了美国外交政策的需要，美国海军经常兴师动众举行各种各样的训练和演习。不管地球上哪个地方有什么风吹草动，美国总是派遣以航空母舰为首的特混舰队前往出事地区海域，对有关国家施加压力或进行恫吓。在亚洲，美国推行炮舰政策主要借助于太平洋舰队，而太平洋舰队部署在西太平洋地区的第 7 舰队则历来是美在亚洲推行炮舰政策的急先锋。

美国海军现有 4 个编号的作战舰队，即第 2、3、6、7 舰队，它们分别隶属于两洋舰队，是美海军最高级的战役兵力集团，能独立应付各种大型战役。其中第 2 和第 6 舰队分别部署在大西洋和地中海，归大西洋舰队管辖；第 3 舰队在东、中太平洋活动；第 7 舰队在西太平洋和印度洋活动，归太平洋舰队指挥。在这 4 个舰队中，第 7 舰队是最重要的主力作战舰队，历来是美国政府推

行强权政治不可缺少的有力工具，被称之为“牛仔的狼牙棒”。

战火中诞生

1941年12月8日，日本海军以先发制人和突然袭击的手段，首次大规模地使用舰载航空兵部队，对美国位于太平洋中部的的主要海军基地——珍珠港实施了战略性突袭之后，美国对日宣战，由此揭开了太平洋战争的帷幕。

1942年6月4日，美国太平洋舰队与日本海军主力在太平洋中部的中途岛海域，进行了一场举世闻名的大规模舰队交战。美军以弱胜强，取得了决定性胜利，一举重创了日本海军主力——联合舰队。

1943年3月，美国在太平洋战区转入反攻时，对西南太平洋舰队进行了改编，组建了美国海军第7舰队。

第7舰队在战火中诞生了！

二战中的功臣

1943年初，美英联合参谋部在卡萨布兰卡开会决定，要把更多的人力和物力投到太平洋战场，以加强这一战场的攻势。

美军除了加强潜艇对日本海上兵力的袭击外，其水面舰艇部队和地面部队、航空兵从以下三个方向发动攻势：

1. 北太平洋方向——由北太平洋部队把日军驱逐出阿留

申群岛；

2. 中太平洋方向——由中太平洋部队从珍珠港向西进军；
3. 南太平洋方向——首先由太平洋部队和西南太平洋部队协同进攻腊包尔，然后由西南太平洋部队沿新几内亚岛的北海岸向西进攻。

1943年3月15日，美国海军舰队司令金上将明确了海军的编制，并为各舰队规定了战斗序列。凡在大西洋和地中海作战的美国舰队，一律授予偶数番号；凡在太平洋作战的美国舰队，一律授予奇数番号。

按此规定，将太平洋的几支主要海军部队分别编为：

1. 美国第1舰队，这是由太平洋舰队司令尼米兹上将亲自指挥的战略预备队。

2. 美国第3舰队，即哈尔西将军直接指挥的南太平洋部队（特纳将军指挥的两栖作战部队，称为第3两栖作战部队）

3. 美国第5舰队，即以珍珠港为基地的中太平洋部队，司令是斯普鲁恩斯中将。

4. 美国第7舰队，即在麦克阿瑟将军统辖下的一支规模不大的西南太平洋海军部队，由阿瑟·卡彭特海军中将指挥（后由金凯德海军中将指挥）。下属的两栖作战舰艇和支援舰只编为第7两栖作战部队，由丹尼尔·巴比海军少将指挥。

第7舰队的前身是美国大西洋舰队中的一个舰队，第二次世界大战初期即与英国海军共同担负大西洋防务。

当时，第7舰队与第3舰队、第5舰队不同的是，它不隶属于太平洋舰队，因而不归尼米兹将军统辖，而是由美国远东战区司令麦克阿瑟指挥，第7舰队的司令部设在澳大利亚的墨尔本海军基地。

第7舰队成立后即担负起保卫美国在远东地区的最后堡垒

——澳大利亚和新西兰的重任，并负责向远东盟军（蒋介石的国民党军队和驻印度的英军）提供海上支援，抵抗日军沿伊里安岛、所罗门群岛和珊瑚海的南进。它先后参加了反击腊包尔的作战，以及马鲁古海战、莱特湾海战和菲律宾收复战等著名战役，是第二次世界大战中参加作战最多的舰队之一，为打败日本军国主义，赢得太平洋战争的胜利，立下了赫赫战功。

战后的主力

二战后，美海军太平洋舰队撤编了第 1 和第 5 舰队，仅保留了第 3 和第 7 舰队，分别部署在东、西太平洋。

第 7 舰队的任务区域是东至东经 180 度线、西至东经 17 度线的广大海域，包括西太平洋和整个印度洋，辖区面积达 1 亿 4 千万平方公里，接近其他 3 个作战舰队辖区面积的总和，涉及 50 多个国家、25 亿多人口（占世界总人口的近 1/2）。拥有横须贺、佐世保、关岛、冲绳等美海军最大的海外基地和波斯湾、红海、马六甲海峡、朝鲜海峡、巴士海峡等世界最重要的海上战略通道。

目前第 7 舰队平时常备舰只为 50 艘左右，分别在西太平洋和印度洋各部署 1 个航母战斗群和 1 个两栖攻击舰编队，其中包括航空母舰 2 艘、巡洋舰 8 艘、驱逐舰 7 艘、护卫舰 8 艘、核潜艇 5 艘、两栖舰船 10 艘、辅助舰船约 10 艘，另有 600 架各型飞机和 1 支海军陆战队远征部队（辖第 3 陆战师、第 1 陆战队飞机联队和第 3 部队勤务支援大队，驻日本冲绳和岩国），总兵力近 6 万人，比同样作为前沿作战舰队的第 6 舰队（部署地中海，常备兵力为 1 个航母战斗群、1 万 1 千余人）多 4 倍。

第 7 舰队的基本任务是保护西太平洋和印度洋的海上交通线，维护美国及其盟国在亚太地区的利益，显示威力，遏制地区强国；一旦爆发战争，应迅速作出反应，与陆、空军和盟军一起联合作战，确保赢得战争胜利。第 7 舰队司令同时还兼任美国中央总部海军司令和美韩联合部队海军司令。

二战以来，美军曾打了三场大规模的局部战争，即侵朝战争、侵越战争和海湾战争，都发生在第 7 舰队任务区内，第 7 舰队在这三场战争中均发挥了主力军的作用。

1950 年 6 月 27 日，即朝鲜战争爆发后的次日，由美国远东海军司令部（驻日美国海军司令部前身）指挥的第 7 舰队组编了第 77 航母攻击部队，从航母上起飞的喷气式战斗机，首次执行了战斗任务。随后，第 7 舰队又参加了仁川、元山登陆作战。1954 年 11 月 朝鲜战争结束 第 7 舰队转归太平洋舰队指挥至今。从 1964 年起，在 10 年越南战争中，除内陆河川的战斗任务外，第 7 舰队参加了历次海军作战。其中包括：从东京湾的杨基对越南进行轰炸，炮击越沿岸地区，支援对越登陆作战，布设水雷封锁海防港及后来排除水雷等。1975 年 4 月 30 日西贡失守时，第 7 舰队又承担了救援和撤退美国人和越南要人的任务。

除了这种直接动用武力的军事行动外。第 7 舰队还参加了以下活动：1956 年台湾海峡形势紧张时，在该海域巡逻；1959 年老挝政治危机时，在南中国海炫耀武力；1962 年战争波及到老挝时，派遣 1400 名海军陆战队员进驻泰国。

1969 年，第 7 舰队以英国从苏伊士以东撤退军事力量为契机，将行动海域扩大到印度洋。1979 年伊朗危机和苏联入侵阿富汗时，以“中途岛”号和“小鹰”号为中心的两个航母特混舰队驶入印度洋。1980 年 1 月，以新型航母“尼米兹”号为中

（一）舰种指挥系统

舰种指挥系统将两洋舰队所辖兵力按兵种或职能分编为 4 个舰种司令部：水面部队司令部、潜艇部队司令部、航空兵部队司令部、舰队陆战队司令部。太平洋舰队舰种司令部序列如图 2 所示。舰种司令部是两洋舰队的常设行政编制，其司令均为中将，其下属部队建制基本固定不变，按舰种、机种或职能分编为大队或联队、中队、分队三级，实施分级管理。

水面部队司令部负责除航母和潜艇支援舰只以外的所有水面舰艇的行政管理、训练、维修，制定水面作战计划，并根据指示向编号舰队和特混舰队提供作战舰只。它下辖 7—9 个大队：2 个水面大队、3 个巡洋舰驱逐舰大队、1—2 个两栖大队、1 个海军特种作战大队、1 个勤务大队、1 个水雷战大队。

潜艇部队司令部负责舰队潜艇部队和潜艇支援舰只的行政管理与作战指挥。作为唯一负有持续作战任务的舰种司令部，太平洋潜艇部队在作战上直接向第 3 舰队司令或第 7 舰队司令报告。它下辖 4 个潜艇大队，其中战略导弹潜艇中队行政上隶属舰队潜艇部队司令部，作战上受国家最高指挥当局和战略司令部指挥。

航空兵部队司令部负责舰队航空兵的行政指挥、训练、维修和制定作战原则。它下辖 4 个航空母舰大队、若干个舰载机联队和若干个舰队航空联队。舰载机联队随航母出海执勤时以航母为活动基地，航母返港后，它就由舰上转场到岸上机场休整和训练，届时各返回岸上的原建制联队。

舰队陆战队司令部负责陆战队部队的行政指挥，其司令由两洋陆战队司令兼任。它下辖 1—2 个陆战师、1—2 个陆战航空联队、1—2 个部队勤务支援大队。

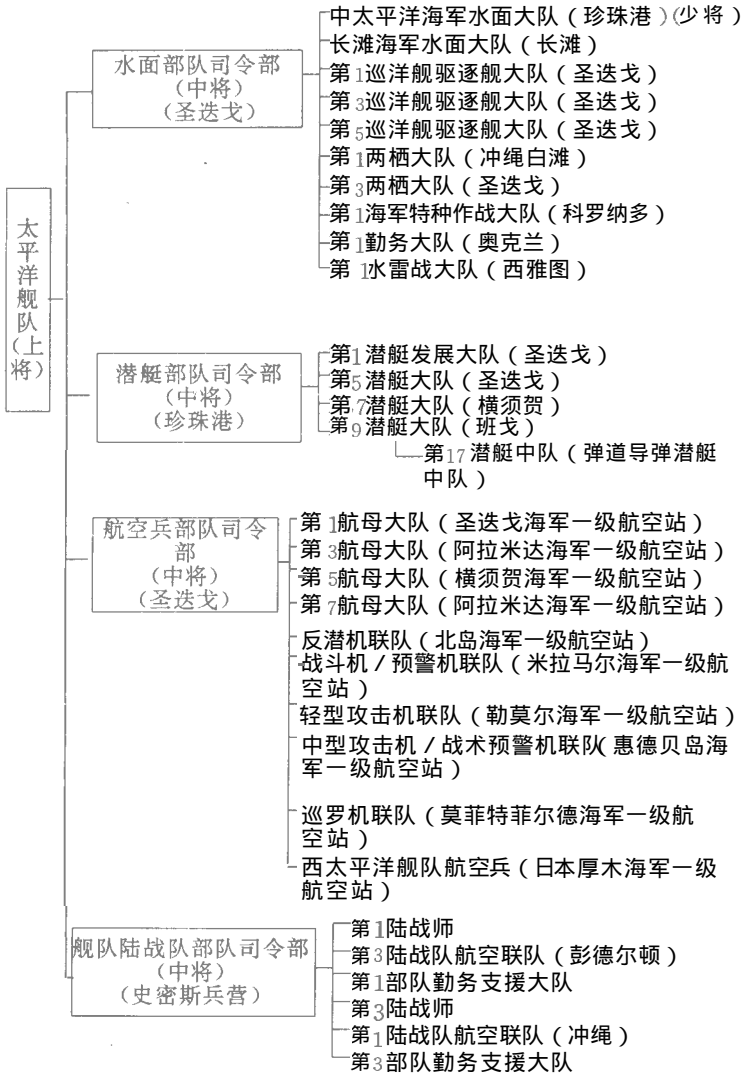


图 2

(二) 特混舰队指挥系统

特混舰队指挥系统将两洋舰队的兵力按作战海区混合编为 4 个作战编号舰队：即第 3 舰队、第 7 舰队、第 2 舰队、第 6 舰队。这 4 个编号舰队又按任务要求（如：反潜战、水面战、两栖登陆战等）下设特混舰队、特混大队、特混分队、特混小队 4 级编成，实施分级指挥。

特混舰队为执行某项特定作战任务而组成（如：航母突击部队或战斗支援部队），它可能是临时性的，只在战时成立；也可能是半永久性的，在平时也存在。每个编号舰队都有其固定的特混舰队序列。图 3 是第 7 舰队的特混舰队序列，它编有 70—79 共 10 个特混舰队。

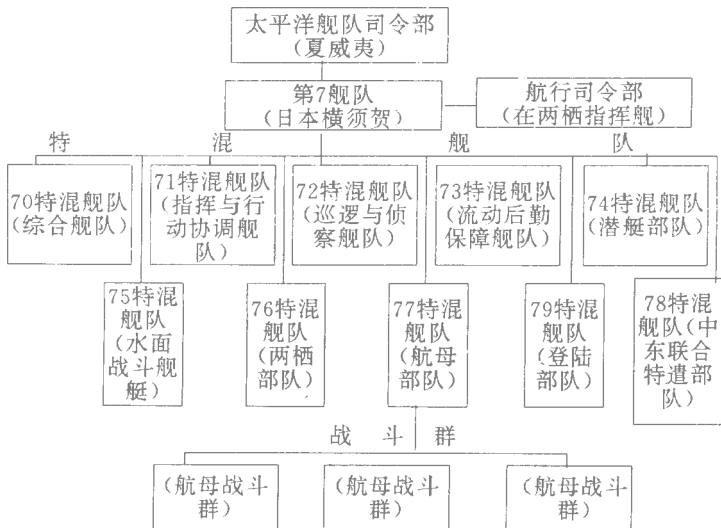


图 3

特混舰队是基本的战役编队组织，兵力编组比较灵活，一般依次下设特混大队、特混分队、特混小队三级战术编队组织，可根据作战需要组织和撤消。特混编组通常以小数点连结的阿拉伯数字来表示其番号及指挥关系，如图 4 所示为特混编组示例。特混编组往往随具体任务需要而有所变化，比如航母作战大队平时与战时的组成标准就不一样：

	平时	战时
航空母舰	1 艘	2—4 艘
导弹巡洋舰	1—2 艘	4—5 艘
导弹驱逐舰	1 艘	5 艘
反潜驱护舰	2—3 艘	4—12 艘
核动力攻击潜艇	1—2 艘	3—6 艘

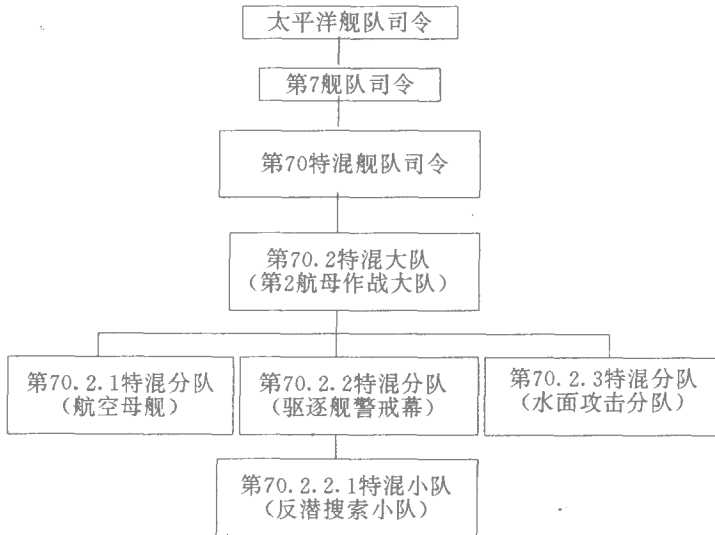


图 4

(三)第 7 舰队编成

第 7 舰队司令部现设在日本的横须贺海军基地，旗舰为“蓝岭”号两栖指挥舰，下设 10 个特混舰队：第 70 特混舰队（机动作战部队）第 71 特混舰队（指挥与协调部队）第 72 特混舰队（巡逻侦察部队）第 73 特混舰队（后勤部队）第 74 特混舰队（潜艇部队）第 75 特混舰队（水面作战部队）第 76 特混舰队（两栖部队）第 77 特混舰队（航母攻击部队）第 78 特混舰队（中东联合特遣部队）和第 79 特混舰队（陆战队登陆作战部队）

第 71 特混舰队主要由旗舰“蓝岭”号和情报、通讯、联络与协调部队组成，可根据任务需要辖 6—12 个特混大队，司令部设在“蓝岭”号舰上，司令由第 7 舰队司令兼任。

第 72 特混舰队司令部设在日本上世谷，司令由第 1 巡逻机联队司令兼任，所属兵力相对固定，主要由第 1 巡逻机联队和第 1 舰队航空侦察机中队组成。它下辖 7 个特混大队，分别驻日本的厚木、嘉手纳、三泽以及关岛、新加坡、印度洋迪戈加西亚岛和阿留申群岛中的阿达克海军航空站，每个大队辖 6—9 架 P3C 型反潜巡逻机和 EP3 型电子侦察机。

第 73 特混舰队司令部设在新加坡的森巴旺港，下辖军事海运、后勤供应、流动修理等 5 个特混大队，每个特混大队所属兵力平时与战时相差很大。

第 76 特混舰队司令部设在“蓝岭”号舰上，司令由第 7 舰队司令兼任，平时辖 2 个特混大队（即 2 个两栖攻击舰编队，分别部署在西太平洋和印度洋），战时最多可辖 10 至 13 个特混大队。

第 77 特混舰队平时也只设 2 个特混大队（即 2 个航母战斗群，分别部署在西太平洋和印度洋前沿海域），战时最多可设

6—7 个。

第 78 特混舰队司令部设在巴林，司令为少将军衔，下设 3—4 个特混大队，辖 10 余艘舰船。

第 79 特混舰队司令部设在冲绳科特尼兵营，司令由第 3 陆战队远征部队司令兼任，下辖 1 个陆战队远征部队，根据任务需要可配属 1—3 个陆战师。

第 70、74、75 特混舰队平时没有固定兵力，战时或执行任务时由第 7 舰队司令临时指定配属兵力和指挥官，司令部一般设在舰上。

美国海军兵力集中在两洋舰队，虽然平时各有分工，但若某战区发生战事，则可打破分工界限，视情况抽调兵力组成各种特混编队前往支援，其作战归该战区总部司令指挥。战时，第 7 舰队兵力可迅速扩充至 20 余万人、近 200 艘舰船，包括 6—7 艘航空母舰和 2—3 个陆战师，也就是说美海军可调集约一半的舰船和 80% 的陆战队配属第 7 舰队。1991 年海湾战争期间，第 7 舰队舰艇实力最高时达 160 余艘，其中包括 6 艘航空母舰和 11 艘两栖攻击舰，外加 2 个陆战师，它们在作战上分别受中央总部司令和多国部队司令的指挥。

海外基地

第 7 舰队的大多数舰只母港设在美国西海岸的圣迭戈、长滩等本土基地和夏威夷的珍珠港，平时轮流前来西太平洋和印度洋执勤，但有约 20 艘舰船其母港设在远东的海外基地。

美国海军在亚太地区军事部署的重点是东亚。在以朝鲜半岛为轴的东北亚地区，日本和韩国的港口网是第 7 舰队的主要

依托。美海军可使用的港口有 30 多处。其中主要的基地有日本的横须贺、佐世保、关岛，韩国的釜山、浦项、镇海等。在东南亚地区 美海军在 1992 年底虽然先后将苏比克海军基地和库比岬海军航空站移交菲律宾，但近年来通过签署军事协议，又获得了新加坡、印尼和马来西亚一些军事设施的使用权。原部署在苏比克的全部后勤支援设施已迁至新加坡港，加上新加坡强大的修造船工业基础和先进电子技术水平，使新加坡港成为美国海军维持常驻印度洋部队、支援波斯湾作战行动的战略依托。

根据日美安全条约规定，日本政府应为驻日美军提供基地。美国以有权使用日本提供的基地作为分担日本防卫的条件。

横须贺

素有东洋第一军港之称的横须贺，是第 7 舰队司令部所在地，也是其旗舰“蓝岭”号两栖指挥舰和“独立”号航空母舰的母港。横须贺地处东京湾，在东京市西南方 65 公里处，以前是旧日本海军基地。横须贺在五角大楼的计划中占有特殊地位，这不仅是由于它处于有利的战略地位，同时也是由于该基地具有雄厚的工业潜力。美国海军指挥部甚至毫不隐讳地宣称：“没有横须贺，第 7 舰队在军事和政治上不可能发挥这样大的作用。”³

对第 7 舰队来说，横须贺基地的最大价值就是它的舰船修理能力，它拥有一整套修船企业和许多水平很高、任何复杂工作都能完成的专家，海军修理厂能修理各种舰艇。旧海军的 6 座船坞均完好无损：1—3 号船坞由美军和海上自卫队共同使用；4 号船坞（旧 巡洋舰船坞）和 5 号船坞（旧 战列舰船坞）由美军和住友重型机械工业公司共同使用；6 号船坞是旧海军为建造战列舰“信浓”号专门开掘的，容积为 22 万立方米，可供航空

母舰进行坞修，美“中途岛”号航母曾在此进行加固和改装。横须贺基地有 17 个泊位。1996 年以来，美国核潜艇经常停靠小海港区，在小海港区和港内设有放射性监测柱。横须贺港 1 区为军事禁区，禁止一般船舶驶入。

基地补给由横须贺海军补给站负责，它能为舰艇提供燃料及其他油料、粮食、淡水、被服、弹药、备件。舰艇和飞机用的燃油主要贮存在基地外面的油库，港内的吾妻岛上共有大小油库 37 座，可以贮存 39.7 万千升油料，另外还有横浜小柴油库，占地 52.6 万平方米，有 26 个贮油罐，可贮油 42.6 万千升，有两座长 708 米和 138 米的栈桥码头，供油轮装卸燃油。

横须贺作为航空母舰基地，条件得天独厚，附近有厚木机场可供使用。目前，第 7 舰队常驻横须贺的“独立”号航母是美国海军唯一以海外基地为母港的航空母舰。第 7 舰队常驻这里的舰艇还有：2 艘提康德罗加级导弹巡洋舰“邦克山”号、“莫比尔湾”号；3 艘斯普鲁恩斯级驱逐舰“休伊特”号、“法夫”号、“奥布赖思”号；4 艘护卫舰“柯茨”号、“戴维斯”号、“麦克拉斯基”号、“撒奇”号。除此之外，美军还有横须贺舰队基地部队、横须贺海军设施总部、驻日美军海军通讯部队、驻日美军海军地区医疗中心、第 7 潜艇群司令部等。

佐世保

佐世保海军基地位于九州岛西北部的一个同名海湾内，曾是日本旧海军的军港，日俄战争中联合舰队在此诞生。战后，佐世保军港连同周围的军事设施一起被美国接管，成为美国海军基地。最盛时，佐世保港的大型系船码头，有 82% 归美军使用，85% 的水域为美军专用。

1975 年 5 月，驻日美海军司令部宣布今后将缩小佐世保海军基地的规模。这一方面是由于 70 年代国际局势日趋缓和，另

一方面佐世保本身防御上存在弱点，新型喷气机从朝鲜半岛的三八线飞临其上空只需十几分钟。此外，在舰船修理技术水平方面，佐世保也稍逊色于横须贺。

里根总统上台后，美国推行积极的外交和军事政策，又重新评价佐世保基地在走向 21 世纪中的作用。佐世保比横须贺更靠近印度洋和南中国海，地处符拉迪沃斯托克（海参崴）至金兰湾海上交通线的中间位置，而且基地的燃油、弹药贮藏设施要比横须贺完备。目前，第 7 舰队驻佐世保基地有 4 艘两栖舰艇、两艘救护舰及 1 艘柴电潜艇。

关岛

第 7 舰队作战海域中，唯一属于美国领土的基地就是关岛的阿普腊基地。基地军港面积约 2.5 平方公里，北侧由长约 5 公里的防波堤分隔为阿普腊外港。军港东侧以前是战略导弹潜艇基地，现为攻击型核潜艇基地，部署有“霍兰”号潜艇供应舰。

关岛的军事价值在于它的地理位置，距横须贺 1300 海里，距夏威夷 3300 海里，因此是最理想的支援基地。关岛又地处由美国至印度洋的航线和日澳航线的交叉线上，阿普腊港可停靠大型舰队。对美国来说，关岛是西太平洋的擎天柱。

由于当地工业不发达，后勤供应很大程度上要依靠夏威夷和美国本土。现部署有战斗补给舰和供快速部署部队用的预先部署舰艇。

美关闭驻菲军事基地后，还将部分作战部队和后勤部队及设施搬至关岛，从而使该基地的作用和地位更重要，现在关岛已成为美海军在西太平洋仅次于横须贺的后勤保障基地。

麦克阿瑟手中的利剑

初试锋芒

在战火纷飞的第二次世界大战太平洋战场上，驰骋着一位思维敏捷、胆略过人、统兵有方、意志坚强、无所畏惧的非凡的军事天才，他就是美国杰出的将领——道格拉斯·麦克阿瑟。

生在军营、长在军营的麦克阿瑟，1903年以最优成绩毕业于西点军校；在第一次世界大战中被破格提拔为美“彩虹师”上校师参谋长，率军征战法国；1918年6月又成为当时美军中最年轻的准将；1919年成为最年轻的西点军校校长，使墨守陈规的西点获得新生；1925年成为最年轻的陆军少将，先后出任国内第3军区司令部和驻菲律宾美军司令；1930年成为最年轻的陆军参谋长、四星将军，为美军建设出了大力。1937年他在任菲律宾军事顾问期间，曾一度退出美军现役，但却成为唯一被外国授予元帅称号的美国人。

然而，麦克阿瑟最为辉煌的业绩是在史无前例的第二次世界大战中创造的。

1941年底，日军在太平洋地区连连得手。至1942年5月，日军先后攻占了马来西亚、新加坡、除爪哇岛的荷属东印度、缅甸南部及西南太平洋的俾斯麦群岛、新爱尔兰岛、新不列颠岛

和所罗门群岛大部，并在腊包尔和布干维尔岛建立海空军基地，形势对盟军极为不利。就在 1941 年 12 月，麦克阿瑟的空军被日本人摧毁殆尽，他的陆军退守巴丹半岛，他本人则像一头被拔掉了牙齿的狮子徘徊在只有 1700 英亩的科雷希多小岛上，成为茫茫太平洋上唯一还在与猎人周旋的困兽。

在盟军节节失利，太平洋地区接连陷落的情况下，盟军为了加强西南太平洋的军事力量，保住澳大利亚这一反攻基地，决定组建新的司令部并任命一位新的盟军总司令。麦克阿瑟成为唯一的人选。

1942 年 3 月，麦克阿瑟乘坐鱼雷快艇离开了形势危急的巴丹，离开了他的部队，冲破日军巡逻舰的封锁前往澳大利亚，在乘火车前往目的地墨尔本的途中，麦克阿瑟向闻讯赶来的记者们发表了恺撒式的演说：“据我所知，美国总统命令我冲破日本人的防线，从科雷希多岛来到澳大利亚，目的是组织对日本的进攻，其主要目标之一是援救菲律宾。我出来了，但我还要回去！”。

“我还要回去！”成了麦克阿瑟在第二次世界大战中的一句名言和鼓舞士气的战斗口号。它被写在海滩上，涂在墙壁上，打在邮件上，诵进祷词中。

1942 年 4 月 18 日，麦克阿瑟被任命为西南太平洋战区总司令。从那以后，他念念不忘重返巴丹，这简直成了他的座右铭和行动指南。为了实现他的誓言，他极力争取太平洋战场的指挥权，在巴布亚血战布纳，在洛斯内格罗斯险下赌注，在新几内亚，连施“蛙跳”；又在珍珠港向罗斯福总统力主进军菲律宾。而第 7 舰队则成为他实现誓言的一把利剑，为他立下了汗马功劳。

1943 年 3 月刚建立的美国海军第 7 舰队归西南太平洋战