

陆空军事趣闻大观

海军出版社

编 者 说 明

本书编成之时，1987年夏，由于种种原因拖至现在，才由海军出版社鼎力协助出版，如果能对青少年读者及广大军事知识爱好者在开扩眼界、增见知识方面有所助益，我们就算没白干。

《海军卷》部分的编撰者为：王义山 蒋华 张晞海；

《陆军卷》部分的编撰者为：陈石平 杨旭华 郝玉庆
郑克礼 李杰；另外崔旭东同志提供了部分资料。

《空军卷》部分的编撰者为：韦华 菁竹 寒剑。

全书由霍用灵、王义山统编定稿。

内 容 提 要

该汇集了20世纪以来世界军事史上大量的趣闻、轶事和军事知识、资料，包括本世纪中国和世界战争史上的著名战例以及军事科学和技术发展史上的重大事件，是一本适合广大青少年阅读和珍藏的小百科全书，也是我军指战员学习军事科学知识的有价值的参考书，它亦可作为新闻、宣传和教育工作者的必备工具书。

全书分为海、陆、空三部分，材料翔实可靠，内容丰富，文字简明生动，可读性强。

目 录

一、《海》 卷

名人轶事 ······	(3)
英国王室与海军·····	(3)
里科弗的诡谲提问·····	(4)
蒋介石乘“泰康”号逃出大陆·····	(4)
田汉与海军·····	(5)
在航母上险些丧命的福特·····	(6)
大难不死的卡特·····	(6)
参加过海上空战的美国总统·····	(7)
当过鱼雷艇艇长的肯尼迪·····	(8)
山本五十六嗜赌·····	(8)
当过战俘的国家元首·····	(9)
遭水兵喝斥的四星上将·····	(10)
尼米兹“讥笑”战列舰·····	(10)
丘吉尔的危险航行·····	(11)
夫人生日舞会上的炮声·····	(12)
邓世昌之死·····	(13)
丁汝昌怒斩方伯谦·····	(14)

爱国水手王国成	(15)
萨镇冰拒妻	(16)
萨镇冰立子	(16)
“海权”论的创立者——马汉	(17)
美国海军的第一位将军	(18)
 · 大洋觅趣 ·	(19)
为入侵者帮忙的旅游图	(19)
“海鸥”在货船上紧急降落	(20)
鱼雷爬上半山坡	(20)
海狮寻火箭	(21)
在潜艇上服役的鼠和鸽	(22)
海鸥搜潜	(22)
登陆之前，女教师引出一场虚惊	(23)
潜艇“上岸”之后	(23)
用土豆攻击潜艇	(24)
潜艇运粮秣	(25)
水下巧用米袋	(25)
兄弟艇之间的生死搏斗	(26)
最糟糕的鱼雷发射	(27)
用金砖压载的“鳟鱼”号潜艇	(28)
飞机俘虏潜艇	(29)
侦察照片上的小白点	(30)
潜艇“跃”铁索	(31)
母舰为塔科马市供电	(32)
拖布把上的海军旗	(32)
“篷马车”上的信鸽	(33)

铜锁的故事	(33)
潜艇驮骆驼	(34)
毁灭舰队的灯光	(34)
“阿森松陛下”号“战舰”的由来	(35)
 · 海上春秋 ·	(36)
锡德拉湾的“草原之火”	(36)
红海水雷之谜	(37)
马岛之战	(38)
礁石上的“威士忌”	(39)
“迦伯列”胜“冥河”	(40)
“蚊子”吃“大象”	(41)
加勒比海导弹危机	(42)
比基尼上空的火球	(44)
“密苏里”号上的受降式	(45)
“饥饿战役”	(45)
“冰山行动”	(46)
历史上规模最大的海战	(47)
护航航母斗“大和”	(47)
太平洋上的 5 次航母大战	(48)
“马里亚纳火鸡大捕杀”	(49)
“霸王作战”	(51)
“肉馅”——一部欺敌杰作	(51)
决战中途岛	(52)
第一次航母大战	(53)
空袭东京	(55)
“飞龙”力挫“竞技神”	(55)

苏军历史上规模最大的登陆战	(56)
偷袭珍珠港的日本航空兵力	(57)
“光辉”的“判决”	(57)
斯卡帕湾的雷爆	(58)
“罗赛斯”碰撞悲剧	(59)
密码破译与日德兰大海战	(60)
“露西塔尼亚”事件	(61)
巨舰的死亡天使	(62)
· 知识纵横 · · · · · (63)	
全球航道上的16个咽喉点	(63)
美国海军的兵力部署	(63)
29大美舰基地	(64)
苏联海军基地知多少	(64)
活象水蛇的皮动潜艇	(65)
行踪诡秘的履带潜艇	(65)
170万吨大冰舰	(66)
五颜六色的水兵服	(67)
母舰舷侧的长杆	(67)
美国的四代线导鱼雷	(67)
拖导线的“云雀”	(68)
电动鱼雷首次投入实战	(68)
“人操鱼雷”	(69)
“白头”的来历	(70)
“飞鱼”三绝招	(71)
时过境迁的地狱“冥河”	(72)
断送“白鹭”的Hs293	(72)

水下扫雷机器人	(73)
海军“特种兵”——海豚和海狮	(73)
长期威胁的水雷	(74)
海火与海战	(74)
舰艇上的鼠害	(75)
军舰的烟囱	(76)
军舰的外衣	(77)
海水透明度与潜艇	(77)
方巾披肩肥裤筒	(78)
军礼之端倪	(78)
女兵上舰	(79)
和军舰一样命名的岸上机关	(79)
以总统名字命名的美国舰艇	(80)
日本现役军舰的命名	(80)
“勇猛”号博物馆	(81)
重新修缮的“阿芙乐尔”	(82)
干船坞内的三桅战舰	(82)

二、《陆》卷

·名人趣事·	(87)
忘乎所以的戈南	(87)
斯大林“装聋”	(87)
墨索里尼装“醉汉”	(88)
杰姆士中尉的“元帅”之行	(88)
戴两个帽徽的元帅	(90)

蒙哥马利“三戒”	(90)
怪癖酿成千古恨	(91)
丘吉尔巧施“地图计”	(92)
15个法郎“赢得”法国	(92)
蔡廷锴战壕葬敌	(93)
蔡将军的“黄豆计”	(94)
 · 战争奇观 ·	(95)
导弹遭雷击	(95)
“先机而动者胜”	(95)
一场风制造的空降悲剧	(96)
战争是不守戒规的	(97)
足球踢出的战争	(98)
电波巧布迷魂阵	(98)
纳粹德国为何两次签降	(99)
手电筒兵团	(100)
诺曼底登陆战役中的电子战	(101)
坦克上钢刀	(102)
一场忽视后勤的“无谋之战”	(102)
音响助战	(103)
25亿根金属条参加空袭	(104)
一次惊险的机降突袭——希特勒的突击队	
营救墨索里尼	(104)
坦克“肉搏战”	(106)
七张风景照片	(107)
虎口拔牙	(107)
自行车的“装甲攻势”	(108)

战争在星期天爆发	(109)
高炮打步兵	(110)
一发救命的信号弹	(111)
“发电机计划”——敦刻尔克大撤退	(111)
雪崩战	(112)
坦克首次扬威索姆河畔	(112)
早期坦克和坦克战理论	(114)
马虎的发报员	(115)
 · 军事知识小辑 ·	(117)
“八一”军旗的诞生	(117)
我军名称的变化	(117)
我军的第一套军装	(119)
三军制、五军制和五群制	(120)
美军的军衔	(121)
苏军的军衔	(121)
苏军元帅的级别	(122)
肩章是怎么来的	(123)
为什么齐步走要先迈左脚	(123)
弹头是怎样杀伤目标的?	(124)
坦克为什么穿“围裙”?	(124)
无声手枪为什么无声?	(125)
尘土与现代战争	(125)
噪音在战争中的妙用	(126)
风向与作战	(127)
用沥青反导弹	(128)
第一次世界大战中使用的毒剂	(128)

“乔巴姆”装甲	(128)
坦克炮的口径	(129)
窃听器花样多	(130)
新式军用地图	(131)
电子地图显示器	(131)
颜色与战争	(132)
迷彩服	(133)
世界战争之最	(133)
无兵国家一览	(134)
现代战争的消耗有多大	(135)
“无条件投降”的来历	(135)
 · 战场拾趣 ·	(137)
苍蝇窃听	(137)
活跃在越南战争中的动物	(138)
军犬复仇记	(138)
军犬参战建奇功	(139)
军犬炸坦克	(140)
人鸟之战	(140)
招来灾难的猫	(141)
英军中的“动物福星”	(141)
鸚鵡充当活“雷达”	(142)
集邮与谍报	(143)
“到此一游”泄军机	(143)
闲谈泄密 后果严重	(144)
头盔的复兴与一口铁锅	(144)
刺刀与白刃战小史	(145)

马岛冲突中的宣传战	(145)
阿拉曼之战中的骗术	(146)
大显身手的电影布景师	(147)
炮兵司令对雪的联想	(147)
邮票战	(148)
600亿法郎堆起的防线	(148)
《巴巴罗萨》计划与“红胡子”	(149)
一发炮弹扭转乾坤	(150)
一张邮票险些引起战争	(151)
“V”——表示胜利的手势	(151)
聪明的苏联游击队员	(152)
西西里岛的空降悲剧	(152)
香水的妙用	(153)
独特的自行车部队	(153)
绝无仅有的女子军校	(154)

三、《空》 卷

·航空战例多奇迹·	(159)
“8·14”空战	(159)
夜袭阳明堡飞机场	(160)
战略性的“纸片”轰炸	(160)
12分钟击落敌机12架	(161)
B-29轰炸广岛、长崎	(161)
德累斯顿大轰炸	(162)
蝴蝶迷彩曾为列宁格勒保卫战立功	(163)

“象牙海岸行动”	(164)
“蓝光”营救人质行动始末	(165)
“六·五”奇袭	(166)
1比56	(167)
耐人寻味的“阿芙罗狄蒂”行动	(167)
“巴比伦行动”	(169)
用气球进行轰炸	(170)
·航空史上有“第一”·	
世界第一架飞机——“飞行者”号	(171)
世界第一架喷气飞机	(172)
突破“音障”的先行者——X-1研究机	(173)
突破“热障”的飞机	(173)
世界最早的实用后掠翼飞机——米格-15 和F-86	(174)
世界上第一种超音速飞机——F-100战斗机	(175)
苏联的第一种超音速飞机——米格-19	(176)
世界第一种实用变后掠翼飞机——F-111战斗 轰炸机	(177)
世界第一种垂直/短距起落飞机——“鹞”式 战斗机	(178)
美国SR-71侦察机创三项世界纪录	(179)
世界上第一种超音速运输机——图-144	(180)
世界上第一架水上飞机的诞生	(180)
世界军用飞机之最拾零	(181)
世界客机之最拾零	(181)
世界直升机之最拾零	(182)

世界航空之最点滴	(182)
直升机首次空战	(183)
空战中的两个世界第一	(184)
早期的空中摄影	(184)
世界最年老和最年轻的飞行员	(185)
世界上第一名飞机失事遇难者	(185)
世界上第一个无伞跳落的幸存者	(185)
人类首次飞抵北极	(186)
世界第一颗人造卫星	(187)
人类第一次登月	(188)
世界最早的宇宙飞船——“东方”号	(189)
世界上最早的航天站——“礼炮”号	(190)
世界上第一架航天飞机——“哥伦比亚”号	(191)
第一批人体地球卫星	(192)
苏联太空飞行的第一批殉难者	(192)
世界上最大的航天博物馆	(193)
世界上最大的太空模拟器	(193)
 · 航空风流人物多 ·	(195)
第一位设计制造水上飞机的炎黄子孙	
——谭根	(195)
中国第一个飞机设计师、飞行家——冯如	(195)
中国军事航空的创始人——杨仙逸将军	(197)
中国早期的女飞行家——旅美华侨张瑞芬	(198)
第一位参加空战的中国飞行员	(198)
谢缵泰设计“中国”号飞艇	(199)
最早驾机起义的刘善本	(200)

著名豫剧大师常香玉捐献战斗机	(201)
空军英雄王海的“对手”——“朋友”	(201)
第一位华裔太空人——王赣骏	(202)
美国的女飞行员	(203)
直升机事业的先驱——艾戈尔·I·西科斯基	(204)
苏联航空的奠基人——茹科夫斯基	(205)
苏联的火箭之父——齐奥尔科夫斯基	(206)
曾被判处死刑的航天科学家	(207)
世界上第一个宇航员——加加林	(207)
世界第一位女航天员——捷列什科娃	(208)
她是如何成为世界第一位女航天员的	(209)
现代火箭技术的先驱——冯·布劳恩	(210)
· 航空处处有知识 ·	
关于歼击机的名称	(211)
单兵飞行器	(212)
空天飞机	(212)
变后掠翼飞机	(213)
空中预警机	(214)
隐身飞机	(215)
鸭式飞机	(216)
前掠翼飞机	(217)
无人驾驶飞机	(218)
微型直升机点滴	(220)
火箭、导弹与最早的实战应用	(220)
导弹的分类和作用	(221)
“星球大战”计划	(222)

空中加油	(223)
飞机空中放油	(224)
飞行“三障”	(225)
“黄色魔怪”——沙暴	(226)
飞行事故的“见证人”——黑盒子	(226)
屋顶机场	(227)
“地毯式轰炸”	(228)
“王牌飞行员”	(228)
辨认空难死者的方法	(229)
何谓制空权	(230)
我国卫星为何在晚上7~9时发射	(230)
载人航天25年	(231)
以七位遇难航天员命名的七颗行星	(231)
救援卫星	(232)
卫星抢险两例	(234)
航天飞机飞行10道难关	(235)
航天员在太空用什么笔	(235)
·航空趣闻知多少·	(237)
民兵徒手英勇夺日机	(237)
我国飞行史上的奇迹	(238)
千疮百孔的飞机平安降落	(239)
惊人的超载飞行	(240)
跋翼飞行的雄鹰	(240)
二次大战失事飞机趣闻	(241)
环球飞行集锦	(241)
空中指挥所	(243)

空中陷阱	(244)
苏德战争空中作战资料小辑	(244)
直升机劫狱	(245)
八旬老妪志在蓝天	(246)
乘坐箩筐的空军	(246)
首脑专机历险两则	(247)
轻型飞机趣闻	(247)
降落在红场上的飞机	(248)
日本“樱花”特攻队	(249)
50年前的飞行之谜	(249)
“巴西排骨”首夺飞行奖	(250)
驾驶员昏过去以后	(251)
千奇百怪的冒险跳伞	(252)
三枚火箭遭雷击自动升空	(253)
火箭传递信件的启示	(253)
记者乘强击机参战采访	(254)
“飞机洋狗事件”	(254)
“挑战者”号爆炸前的瞬间	(255)
一丝疏忽酿成大祸	(255)
人造月亮	(256)
“环月”——夜空奇景	(257)
这个“负号”值一千万元	(257)