

大格局

001

谁占领了超级武器制高点·谁就掌握了大国博弈话语权

大国 武器

宋忠平★著

写给十三亿国人的全球军情醒世书！

现代武器已不仅是战争道具，更是强权制约硬手腕、大国博弈真本事！

第二炮兵退役军官，一线媒体特约军事专家

军情十载 独家猛料 首度曝光！

徐光裕、罗援、彭光谦、李杰、董嘉耀 铁血力荐！

大玉 武器

宋忠平★著



图书在版编目 (CIP) 数据

大国武器 / 宋忠平著. — 北京 : 新世界出版社, 2013.9

ISBN 978-7-5104-4625-2

I. ①大… II. ①宋… III. ①武器—介绍—世界 IV. ①E92

中国版本图书馆CIP数据核字 (2013) 第211533号

大国武器

作 者: 宋忠平

责任编辑: 周 强

封面设计: 心研视觉M.Vision

责任印制: 李一鸣 黄厚清

出版发行: 新世界出版社

社 址: 北京西城区百万庄大街24号 (100037)

发 行 部: (010) 6899 5968 (010) 6899 8733 (传真)

总 编 室: (010) 6899 5424 (010) 6832 6679 (传真)

本社中文网址: <http://www.nwp.cn>

本社英文网址: <http://www.newworld-press.com>

版 权 部: +86 (10) 6899 6306

版权部电子信箱: frank@nwp.com.cn

印 刷: 北京中印联印务有限公司

经 销: 新华书店

开 本: 710×1000 1/16

字 数: 200千字 **印张:** 17

版 次: 2013年10月第1版 2013年10月第1次印刷

书 号: ISBN 978-7-5104-4625-2

定 价: 35.00元

版权所有，侵权必究

凡购本社图书，如有缺页、倒页、脱页等印装错误，可随时退换。

客服电话：(010) 6899 8638

前言**Preface**

人类进入21世纪后，尽管美苏两国间的“冷战”已经离我们远去，但这个世界并不太平，民族矛盾、领土纠纷、海洋维权、人权刁难，这一系列问题都在时刻困扰着这个世界。尽管和平是全人类的期望，但战争的阴云依然在很多地区弥漫着，虽说不上一触即发，但也如同火药桶一般时刻都有被引爆的危险。加之美国这个超级大国，扮演着世界警察的角色，看到哪里不顺眼就要管哪里，甚至直接插手他国内政，讲求粗暴直接两手并进，一是武力打击，二是和平演变，目标就是一个，要让你“变色”，并随着美国的利益“闻美起舞”。尤其是当看到你已经在事实上威胁到它的全球利益时，更会千方百计挑衅你，打压你，甚至扼杀你。

矛盾就由此产生！

美国这样一个世界唯一的超级大国希望维持其“一超独霸”的地位一百年不能变，就需要自己要不断地发展它的大国利剑，让自己永葆利剑不生锈褪色，因此美国的军工能力得到了超前、超强的发展，不断推出了更加现代化的武器装备，并不断引领着世界军事的前沿发展，如研制了“X-37B”、“X-47B”、“X-51A”、“F-35”、“RQ-4”、“朱姆沃尔特”隐身战舰、“福特级”超级航母等。

而对于美国的对手，或者说是地区霸主来讲，他们要想让自己能在本地区说了算，就必须将美国势力赶出去，至少需要降低其影响力，这就需要他们去发展能对抗美军实力的武器装备。没有这些硬通货，想让美国人离开是不太现实的，毕竟实力比拼才能彰显国际地位。美国之所以能到处耀武扬威，还不就是依靠着他们的“坚船利炮政策”！当然，为了对付美国，这些地区强国也不得不掏腰包研制、生产或购买先进的武器装备。如俄罗斯研制部署了“白杨M”陆基核导弹、“布拉瓦”海基核导弹，中国研制部署了歼-10战斗机、新型洲际导弹，伊朗研制部署了国产“流星”导弹、“比目鱼”隐身战斗机，朝鲜则研制部署了“大浦洞”中程导弹，并爆炸了核武器。

而除了美国因素之外，其他地区冲突也在愈演愈烈，这也就加剧了全球很多地区的军备竞赛，如中东、亚太、北非等热点地区：越南为维护其所谓的领土领海，大肆向俄罗斯等国购买先进武器装备；菲律宾则不断向美国索要新型武器装备，并向日本和韩国等求助；沙特阿拉伯则大手笔地向美国抛出军售大单；印度则四面出击，游走于东西方之间左右逢源，将更多先进武器如“T-50”、“F-35”等尽数揽入囊中。有了这些武器，这些国家和地区至少在一定程度上维护了国家安全——虽说武器不是万能的，但没有先进武器却是万万不能的！

大国利剑其实不仅限于大国，利剑在手才能笑傲江湖。但要想成为大国，拥有利剑则是必然的，尤其是在复杂多变的亚太地区更是如此。唯一例外的就是加拿大。加拿大地广人稀，军事实力很是一般，但由于其作为北约成员国，拥有很好的地缘政治地位，远离复杂多变的太平洋另一端，才使这个国家成为一个没有绝对利剑的大国，或者说是一个依赖北约利剑的大国。

中国就是一个很典型的拥有大国利剑的代表。如果没有“两弹一星”这些利剑，中国就不能成为有重要影响力的大国。毕竟从建国之初到现在，中国一直都在参与国际社会竞争，拥有更多的利剑就是为了更好地保家卫国。毕竟深陷虎狼之中，若无一技傍身，迟早会被虎狼所吞

噬。在弱肉强食的国际社会，要想立足只能靠自己的实力来说话，打造并磨砺好的利剑就是最好的自我保护手段。

当然打造利剑绝非易事，需要一个国家具备强大的综合国力，具备丰厚的物质基础，具备强有力的人才队伍，具备敢打硬仗的铁血军人，具备创新发展的领导意识，同时也需要具备独树一帜的战略战法，强大而不可或缺的国防意识。这几点要素缺一不可，毕竟利剑的磨砺需要站得高，想得长远。人无远虑，必有近忧，未雨绸缪之后才会发现“经历风雨后的彩虹是如此的美丽”！

坦白地讲，中国要感谢一些国家的围堵和封锁！封锁中国的原子弹，中国就自己爆炸了原子弹；封锁中国的弹道导弹，中国就打造出了令美国胆寒的“第二炮兵”；封锁中国的预警机，中国就制造出了“争气机”；封锁中国的先进战机，中国就提前试飞了歼-20、歼-31；封锁中国的航母技术，中国的航母入役和舰载机试飞就一步走完；封锁中国的导航卫星，中国就自己编织出“北斗网”；封锁中国的太空技术，中国就一股脑打上去了“神舟”、“天宫”、“嫦娥”。只要是它们想封锁的，中国都依靠自己的力量发展了起来。这很不容易。尽管它们本意并非如此，但中国确实需要对这些战略对手表示由衷的感谢。毕竟假如它们什么都给中国了，中国今天可能就什么都没有了。

宋忠平



①



②



④



① “阵风”战斗机

② EF-2000 “台风”战斗机

③ “超级大黄蜂”战斗机

④ B-2轰炸机

⑤ E2C “鹰眼”预警机

⑥ B-52轰炸机



⑤



⑥



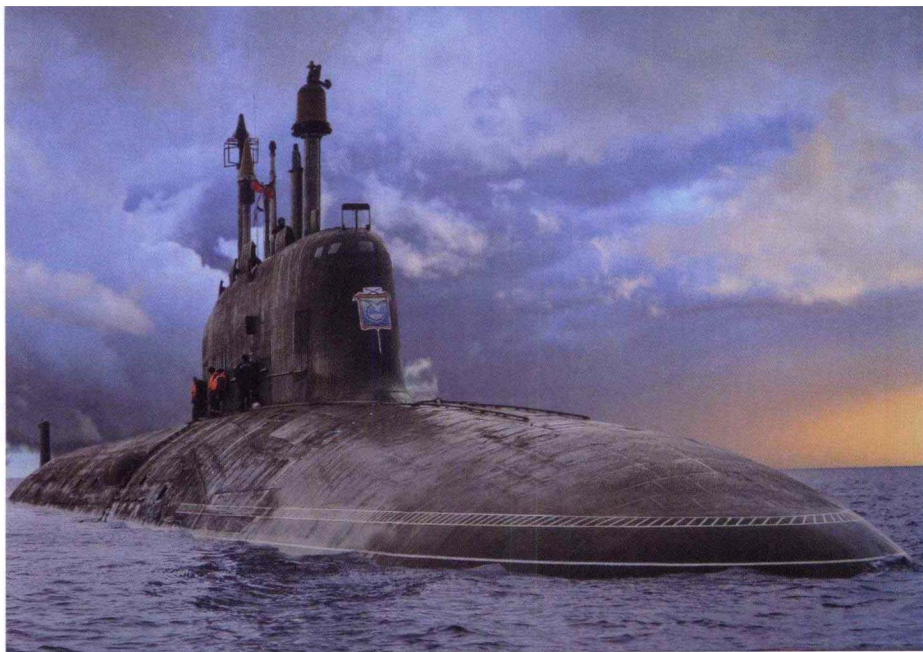
↑ 珍 - 15 舰载机从
“辽宁号”起飞

↑ 航母杀手——东
风 - 21D 导弹

→ 船厂中的“弗吉尼
亚级”攻击型多用途
核潜艇

↓ 中国潜艇编队





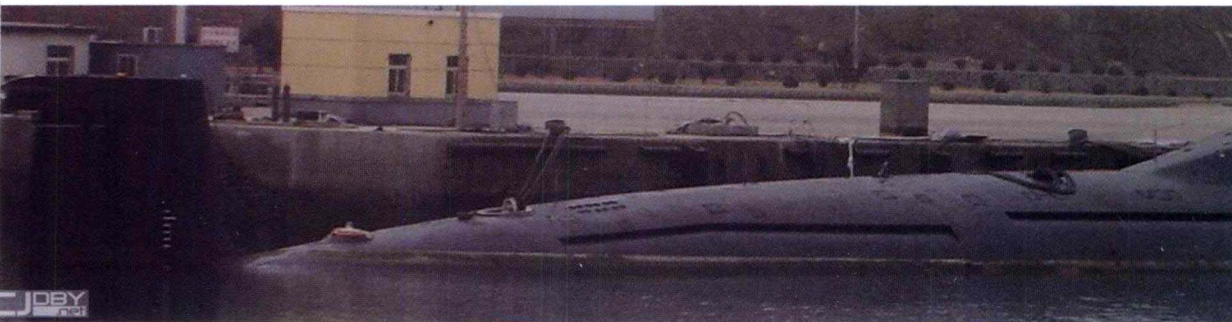
← “北风之神级”战
略导弹核潜艇



↑ 093、094型核潜艇对照图

← “俄亥俄级”核潜
艇导弹舱口

↓ 094型核潜艇





←歼-20战斗机



歼-31战斗机→





①



②



③

④



① F-16 “战隼”战斗机

② 一小时全球打击工具“X-51A”

③ 图-160战略轰炸机

④ F-22 “猛禽”战斗机

⑤ JAS-39 “鹰狮”战斗机

⑥ 美国“捕食者”无人机

⑦ F-15改进型



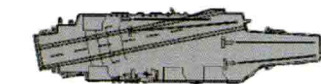
⑤



⑥

⑦





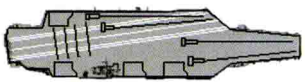
美国
企业号 CVN 65



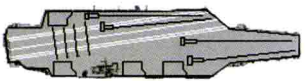
肯尼迪号 CV 67



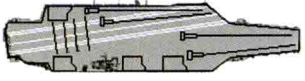
尼米兹号 CVN 68



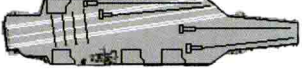
艾森豪威尔号 CVN 69



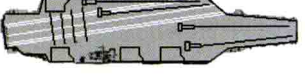
卡尔·文森号 CVN 70



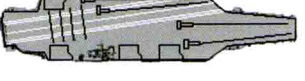
西奥多·罗斯福号 CVN 71



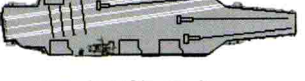
林肯号 CVN 72



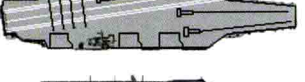
乔治·华盛顿号 CVN 73



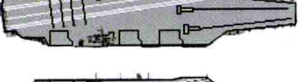
斯坦尼斯号 CVN 74



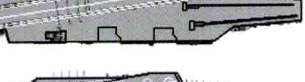
杜鲁门号 CVN 75



里根号 CVN 76



布什号 CVN 77



福特号 CVN 78



中国
辽宁号



美国
塔拉瓦号 LHA 1



塞班号 LHA 2



拿骚号 LHA 4



佩雷里乌号 LHA 5



黄蜂号 LHD 1



埃塞克斯号 LHD 2



奇尔沙治号 LHD 3



拳师号 LHD 4



巴丹号 LHD 5



好人理查德号 LHD 6



硫磺号 LHD 7



马金岛号 LHD 8



英国
无敌号 R 05



卓越号 R 06



皇家方舟号 R 07



海洋号 L 12



百眼巨人号 A 135



法国
黎塞留号 R 92



巴西
圣保罗号 A 12



戴高乐号 R 91



西班牙
阿斯图里亚斯亲王号 R 11



西北风号 L 9013



胡安·卡洛斯一世号



雷殿号 L 9014



俄罗斯
库兹涅佐夫号



贞德号 R 97



泰国
恰克理·纳鲁贝特911号



印度
维拉特号 R 22



韩国
独岛号 L 6111



维克拉玛蒂亚号 R ?



马罗岛号 L 6112



维克兰特号 R ?



白翎岛号 L 6113



蓝天卫士号 R ?



待定 L 6114



意大利
加里波第号 C 551



日本
大隅号 4001



加富尔伯爵号 C 552



下北号 4002



圣乔治奥号 L 9892



国东号 4003



圣马可号 L 9893



待定 4004



圣朱斯托号 L 9894



待定 DDH 01



待定 DDH 02



伊丽莎白女王号 R 08



威尔士亲王号 R 09



澳大利亚
堪培拉号 L 53



阿德莱德号 L 54

战机划代示意图（俄制标准）



第1代 HE-162 F-80 “流星”



第2代 米格-15 F-86K “佩刀”



第3代 F-104 “星式” F-6 “天光” F-105 “雷公” F-4 “鬼怪”



第4代 F-15 “鹰式” F-16 “战隼” 幻影2000 米格-29



第4+代 苏-30 EF-2000 “台风” “阵风” F-18E “超黄蜂”



第4++代 F-15SG “鹰式” 米格-35

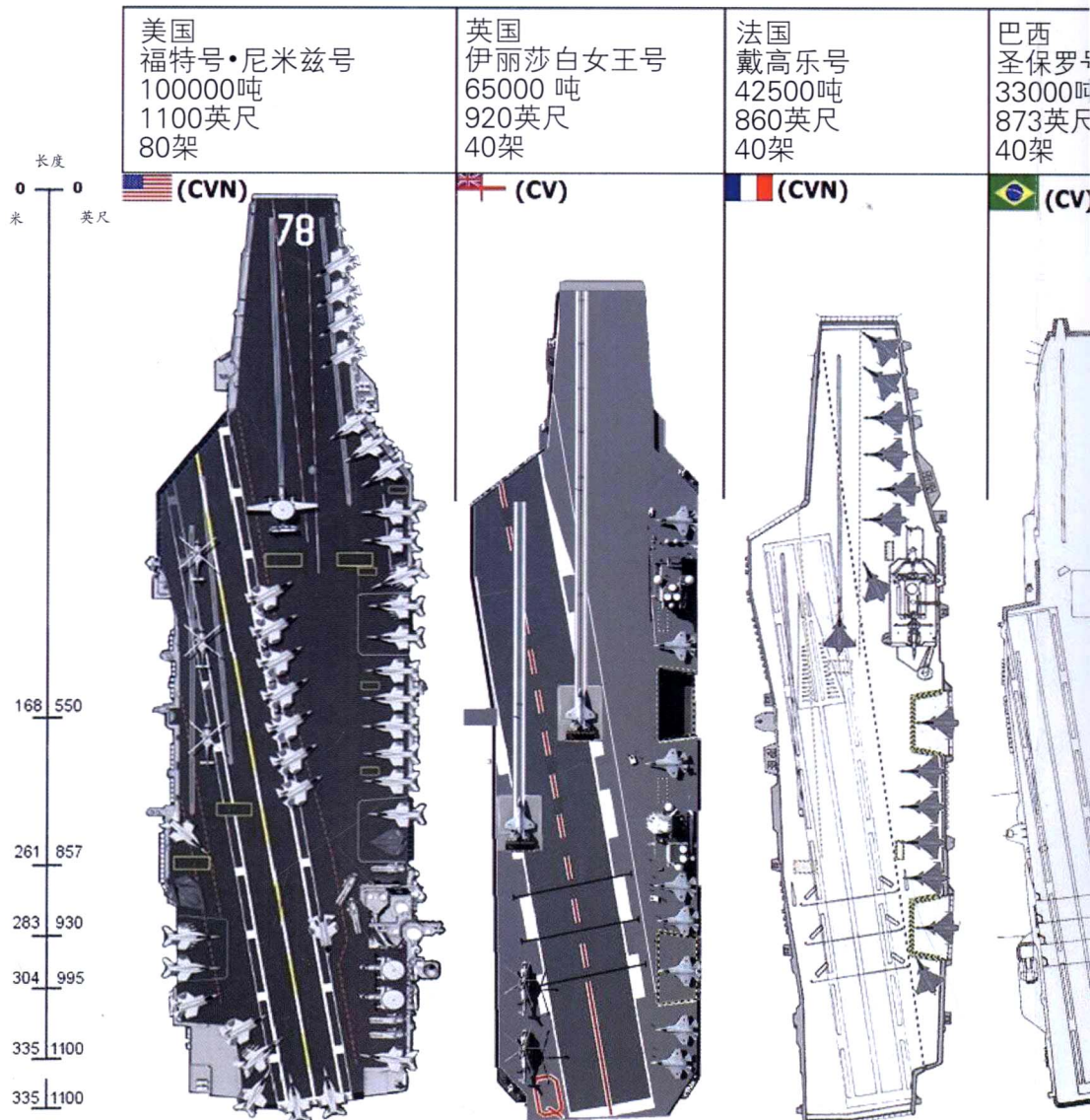


第5代 F-22 “猛禽” 歼-20 T-50 F-35 “闪电II”



世界经典航母大比拼

弹射起飞式甲板



关键词

CVN-核动力多功能航空母舰

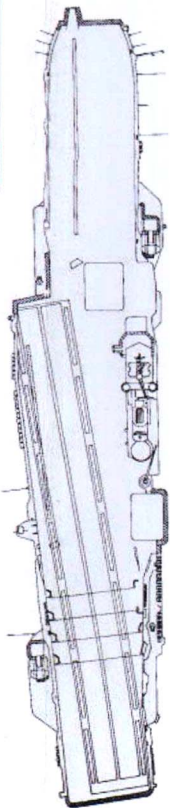
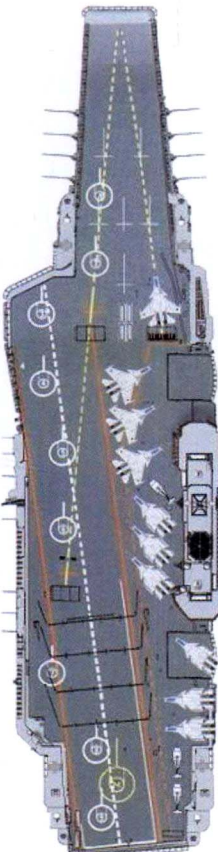
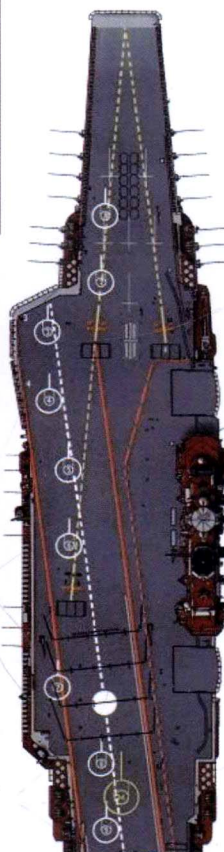
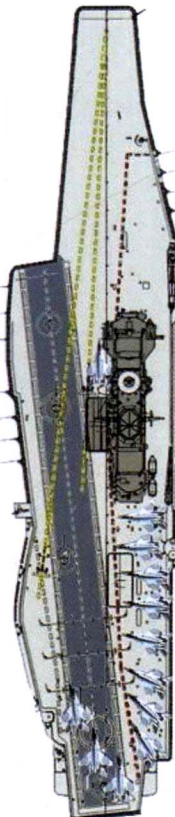
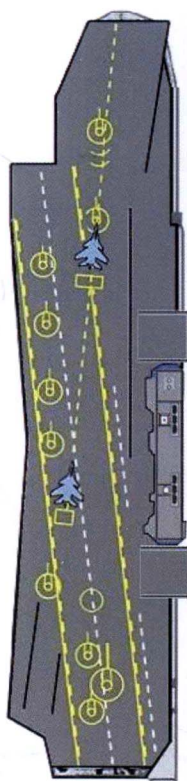
LHA-两栖攻击舰(主要用于协助攻击和机降)

CV-多功能航空母舰 CVH-直升机航空母舰

CVL-轻型航空母舰 LPH-直升机登陆舰

LHD-两栖突击舰

滑跃起飞式甲板

巴西 圣保罗号 33000吨 873英尺 40架  (CV)	中国 辽宁号 67500吨 990英尺 50架  (CV)	俄罗斯 库兹涅佐夫号 61390吨 990英尺 50架  (CV)	印度 维克拉玛蒂亚号 45500吨 900英尺 30架  (CV)	印度 维克兰特号 40000吨 830英尺 30架  (CV)
				

战斗机&攻击机族谱

