

# 少年国防知识画库

海军专集



● 广西教育出版社 ●

登录号: 467806

G48  
01  
2

类别	借书证号	姓
甲	13	张

I. 少... II. 樊.

ISBN 7-5435-

少年国防知  
樊东杰撰文  
出版社, 1991.  
48页; 24

### 少年国防知识画库 海 专 集

广西教育出版社出版

(南宁市民族大道68号)

19 91 年 5 月 第 1 版

787×1092 1/24 2印张

广西新华书店发行

广西民族印刷厂印刷

19 92 年 1 月 第 2 次印刷

印数: 15,001—25,000册

ISBN 7-5435-1263-7/E·11 定价: 4.50元

(桂)新登字05号

467303 /

G418

01  
2



海军专集



CS627469

少年国防知识

画识库

广西教育出版社



# 海军 Navy

蓝色的海洋是人类走向文明的一条充满艰险的通途。多少个世纪以来，海上贸易促进了世界文明的发展；海洋资源的开发给人类带来了巨大的财富。国家、民族之间利益的冲突，最终导致了海上的战争的发生。

今天，海军战略已成为世界各大海上强国国家战略的重要组成部分。现代海军已由过去单一的炮舰发展成为由水面舰艇部队、潜艇部队、海军陆战队和海军航空兵组成的合成军种。制导武器使海军攻防作战的距离得到延伸；扑朔迷离的电子战成为现代海军取得作战胜利不可或缺的重要手段；精确的卫星定位和通信系统得到广泛的使用，相比之下，古代人靠日月星辰在海上航行的历史显得那样的浪漫和富有诗意……

篇首撰文 樊东杰



### 美国“林肯”号核动力攻击航空母舰

该舰原名“海曼·里科弗”号，1987年下水，属“尼米兹”级，载各类飞机约100架，“海麻雀”对空导弹发射装置3座，舰员5700余名（含航空兵）。舰上还有各种雷达，战术数据系统和卫星通讯系统。



### 美国“卡尔·文森”号核动力航空母舰

该舰属“尼米兹”级，1980年3月下水，1982年2月开始服役。该舰采用封闭式飞行板，具有三防能力，舰上可载各类飞机90~120架，MK29八联装“海麻雀”对空导弹发射装置3座，MK15六管20毫米“火神密集阵”近程防御系统3座，舰员6300人（含航空兵人员2411人）。

重庆师范学院图书馆



### 美国“企业”号核动力攻击航空母舰

该舰于1961年服役。标准排水量7.57万吨。舰长331.6米，宽40.5米。航速34节。舰员3319人（其中军官180人），另有航空兵2320人（其中军官310人）。MK29八联装“海麻雀”对空导弹发射装置3座，MK15六管20毫米“火神密集

阵”近程防御系统2座。F-14“雄猫”战斗机20架，F/A-18“大黄蜂”战斗攻击机18架，EA-6B“徘徊者”电子战飞机5架，A-7E“海盗”攻击机20架，E-2C“鹰眼”预警机5架，S-3A“北约海盗”反潜机10架，SH3G/H“海王”直升机8架。

### 美国“中途岛”号航空母舰

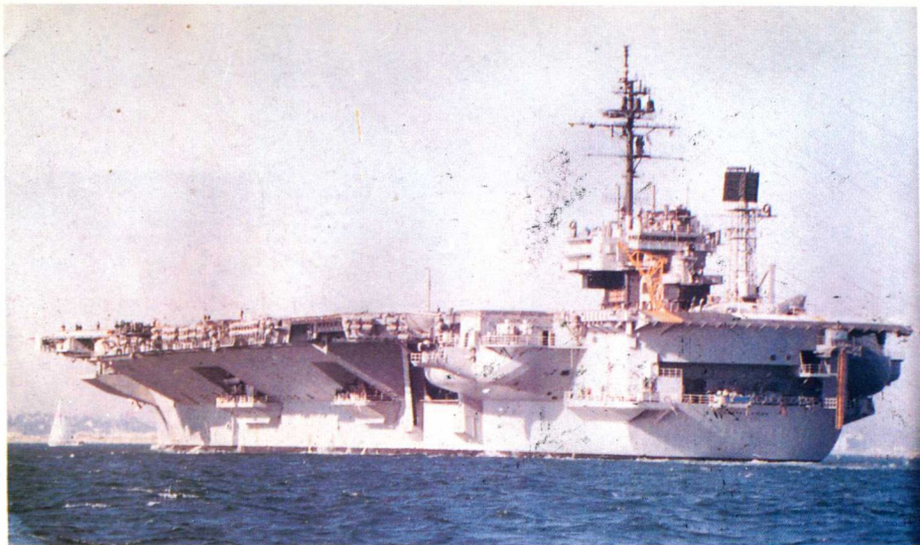
该舰为常规动力航母，是“中途岛”级的唯一的1艘第二次世界大战时代建造的航空母舰，先后进行过3次现代化改装。

标准排水量5.1万吨，长306.8米，宽42.7米，吃水10.5米，航速32节，舰员2826人，航空兵1854人。主要武备有：MK29八联装“海麻雀”对空导弹发射装置2座；MK15六管20毫米“火神密集阵”近程武器系统2座。舰载机76架。

### 美国“罗斯福”号航空母舰

该舰属“尼米兹”级，1985年下水。标准排水量81600吨，满载排水量91487吨，舰长332.9米，宽40.8米，吃水11.3米，航速33节，舰员6300人。MK29八联装“海麻雀”对空导弹发射装置3座，MK15六管20毫米“火神密集阵”近程防御系统3座。舰载飞机90~120架。





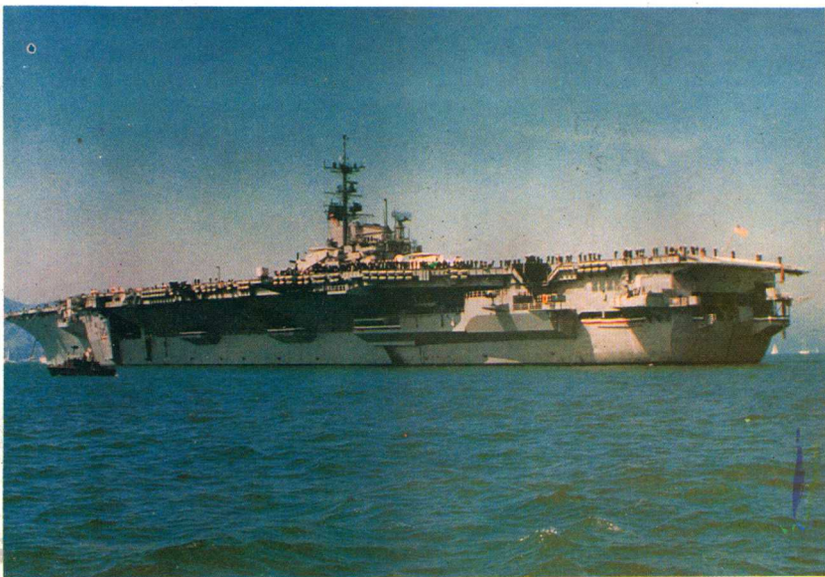
### 美国“星座”号航空母舰

该舰为常规动力航母，属“小鹰”级，1960年10月下水。该舰标准排水量6万吨，航速30节，舰员4950名（含航空兵人员2150名）。其飞行甲板长318.8米，宽76.9米，主要武备有：MK10双联装“小猎犬”导弹发射装置2座，每2~3分钟可发射1枚导弹。各种用途的雷达6部和海军战术数据系统1部。舰载机80—90架。





美国“艾森豪威尔”号航空母舰 该舰属“尼米兹”级，1977年10月开始服役。标准排水量81600吨，舰长332.9米，宽40.85米，吃水11.3米。舰员6054人。主要武器装备有：MK29八联装“海麻雀”对空导弹发射装置3座，MK15六管20毫米“火神密集阵”近程防御系统3座。舰载战斗机、反潜机、加油机、预警机和电子战飞机90-120架。



美国“独立”号航空母舰



美国“突击者”号航空母舰

“突击者”号航空母

舰属“福莱斯特”级，为常规动力航母，标准排水量6万吨，航速33节，续航力8000

海里。舰员2889人，航空兵2480人。八联装“北约海麻雀”导弹发射架3座；6管20毫米“火神密集阵”近程防御系统3座。载各种战斗机、预警机、加油机和反潜直升机87架。

美国“萨拉托加”号攻击航空母舰

该舰属“福莱斯特”级，于1956年开始服役。标准排水量6.9万吨，长326.4米，宽39.6米，吃水11.3米，航速33节，舰员4940人（含航空兵人员2150人）主要武备有：MK29八联装“北约海麻雀”导

弹发射装置3座；KM15六管20毫米“火神密集阵”近程防御系统3座，载机87架。





### 美国“尼米兹”号核动力攻击航空母舰

该舰为多用途母舰。主要任务是夺取并保持制海权；对海上、岸上目标实施核攻击；支援海军登陆作战；保护海上交通线等。该舰为世界上最大的航母之一，标准排水量91500吨。

舰长332.9米，宽40.8米，吃水113米，航速33节，舰员6300名(含航空人员2411人)。舰对空导弹或近程武器系统有3-6座，舰载飞机约91架(最多达120架)。



### 美国“珊瑚海”号航空母舰

该舰1945年制造，后来多次改装，标准排水量5.1万吨，航速32节，载各类飞机70余架。该舰85年后曾作为训练舰使用。



苏联“基辅”号航空母舰

### 美国“肯尼迪”号航空母舰

该舰属“小鹰”级常规动力航母，标准排水量6万吨，航速30节，最大航速35节，舰员4950人。各类飞机80-90架。MK29八联装“北海麻雀”对空导弹发射装置3座，MK15六管20毫米“火神密集阵”近程防御武器系统3座。备弹药1600吨。



### 英国“皇家方舟”号航空母舰

舰载的“海王”式反潜直升机（左上）和“海鹞”式战斗机。

属“无敌”级，性能与“无敌”号航母相同。



インヴェンシブルHMS Ark Royal 1980年7月、ソ連のキエフ級に続いて、西側のV/STOLキャリアーとして就役した。艦首部のロールオーバー30ミリGWSは、昨年1月に完了した改装工事で、フアラックタイプよりGWSに替えて設置された。艦首のほか、アイランド右舷側にも1基、左舷側部スタンプには1基装備している。MOR 14



### 英国“无敌”号航空母舰

标准排水量1.6万吨，满载排水量1.9万吨，舰长206.6米，宽27.5米，吃水7.3米。航速28节，舰员1000人，载战斗机5架，直升机9架。舰上还有警戒搜索、火控、导航雷达和导弹等。



**苏联雅克-38型“铁匠”式垂直起降飞机**  
该机准备作为航空母舰载机使用。

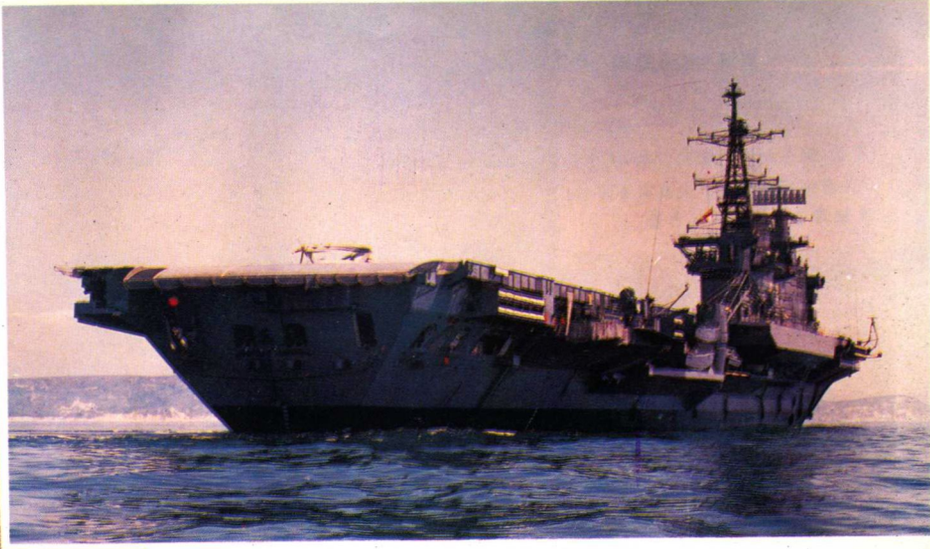
### 苏联“巴库”号航空母舰

该舰属“基辅”级，于1987年服役。标准排水量3.7万吨。舰长273米、宽47.2米，吃水11米，航速32节。舰员1200人。导弹发射装置10座，76毫米舰炮4门，各种雷达；飞机13架，卡-25反潜直升机19架。

### 巴西“米纳斯吉拉斯”号航空母舰

该舰属英国“巨人”级，1956年购入，1975年至1978年进行改装，标准排水量1.9万吨，舰长214米，宽24.4米，吃水7.4米，航速24节，舰员1300名。载各类飞机，直升机24架。装备对空警戒、飞机导航和炮瞄雷达5部，以及40毫米机炮10门。





#### 印度“维克兰特”号航空母舰

该舰是英国生产的“竞技神”号航母，1957年卖给印度，1961年开始服役。标准排水量1.6万吨。舰长213.4米，宽24.4米。航速24.5节。续航力1.2万海里（14节）。舰员1075人（战时为1345人）。装备舰炮7门、各种雷达、“海鹞”式战斗机6架、“海王”反潜直升机9架。



#### 英国“卓越”号航空母舰

性能同“无敌”号航母相同。

## 法国“克莱蒙梭”号航空母舰

该舰1961年服役，标准排水量2.7万吨。舰长265米，宽31.7米。吃水7.5米，航速32节，舰员1338人（其中军官64人）。主要武备有：对空导弹发射架2座，100毫米舰炮4门。载机40余架。



## 法国“福煦”号航空母舰

该舰于1963年服役，属“克莱蒙梭”级。性能与“克莱蒙梭”号航空母舰相同。





### 美国“依阿华”号战列舰

该舰是美国历史上吨位最大的战列舰，建于第二次世界大战期间，目前该级舰仅存4艘。其中第3艘“密苏里”号和“威斯康星”号参加了海湾战争。舰炮口径大，射程远（现已装备导弹），该舰具有很强的装甲防护力和远洋活动能力。主要用于护卫航空母舰和轰击两栖入侵目标。满载排水量57,950吨，舰长271米，宽32.9米，吃水10.9米，航速33节，舰员1588人。主要武备有：四联装“战斧”导弹发射装置8座，六联装“鱼叉”导弹发射装置4座，MK15六管20毫米近程防御系统，直升机3架。

