



海上巨无霸 遇多事之秋

英国航母“差钱”不配备战机；印度首艘国产航母年底下水；法国航母印度洋途中出故障；韩国建可改成航母的登陆舰

目前，世界上有9个国家拥有航空母舰，而越来越多的国家都在发展自己的航母。据国外媒体报道，本月对航母来讲可谓进入了多事之秋：英国媒体报道，由于国防预算的缩减，英国两艘新建海军航母上将没有本国战斗机，可能由外国战斗机保护英国；法国海军宣布，由于出现技术故障，前往印度洋执行任务的“戴高乐”号航母被迫返回维修。

在我国周边，韩国媒体报道，韩国将再度建造一艘类似独岛舰的大型登陆舰，此舰可在6个月内被改造成轻型航母。此外，据印度媒体报道，印度已基本完成其国产首艘航母的主体部分建造，预计年底前该舰即可下水。

英国： 航母不配战机 准备租大黄蜂

据英国媒体报道，英国国防大臣莱姆·福克斯近日表示，由于国防预算的缩减，今后10年内，英国两艘新建海军航母上将没有本国战斗机，相反可能将由外国飞行员驾驶外国战斗机保护英国。福克斯还暗示，法国和美国战斗机将使用英国海军航母战斗，这些战机将提供新的战力。但英国海军部认为，在今后26年中，英国将失去利用航母战斗机实施空中打击的能力，英国的影响力将会受到重挫。

福克斯暗示，英国海军旗舰航母“皇家方舟”号将立即退役；另一艘航母“卓越”号上的舰载战斗机将被直升机取代，并在2014年退役。英国新建的两艘航母中，第一艘“伊丽莎白女王”号航母将于2016年开始服役，上面将不再装备英国战斗机，而是由直升机代替。第二艘航母名为“威尔士王子”号，预计2019年开始进入英国海军序列。

英国海军可能为价值50亿英镑的新航母，租借美国F18超级大黄蜂战机，航母可能被迫使用直升机或者被用于参加人道主义救援任务。

对此，一名高级海军官员说：“我们曾是与美国和法国并列的海军强国，但现在就连意大利和西班牙舰队都比英国皇家海军更强大。”

法国：赴印度洋途中 因出故障返航

法国海军近日宣布，由于出现技术故障，前往印度洋执行任务的“戴高乐”号航空母舰被迫返回土伦港进行维修。

法国海军信息与公共关系处负责人达尔让特雷对媒体表示，航母驱动系统一个电柜中的绝缘体出现了故障，为此航母决定返回土伦港，预计维修时间将持续数日。

达尔让特雷还说，虽然航母发生故障，

但它在印度洋为期4个月的打击海盗行动中不会受到影响，此外它还将为北约驻阿富汗部队提供支持。

“戴高乐”号航母是法国唯一的核动力航空母舰，舰上装备了10架“阵风”战斗机、12架“超军旗”型战斗机、两架“鹰眼”预警机以及3架直升机。但这艘航母自1999年试航以来，就不断发生故障，这在一定程度上影响了其执行海上任务的能力。

印度：首艘国产航母 将于年底下水

据印度媒体近日报道，印度已基本完成其国产首艘航母“维克兰特”号主体部分的建造。其中，发动机和柴油发电机机舱以及21个模块中的两个已完全就绪，预计年底前该舰即可下水。

“维克兰特”号由印度科钦造船厂于2009年2月开始建造。该舰采用模块化结构，每个舱室独立建造。整个建造工作分两个阶段实施：第一个阶段是舰体组装，第二个阶段是最终舾装。

“维克兰特”号的动力装置采用美国通

用电力公司的LM2500发动机。该舰最多可搭载30架舰载机，配备的机型包括印度国产的LCA战斗机、俄制米格-29K战斗机和卡-31预警直升机。其中米格-29K战斗机性能先进，最远可以打击1600公里左右的目标；其打击范围超过英国海军的“海鷦鷯”舰载机，仅次于美国和法国的海军舰载机。这艘航母的造价约为6.6亿美元。印度计划建造两艘“维克兰特”级航母，首艘将于2013年之前交付海军。

韩国：将建大登陆舰 可改造成航母

据韩国《朝鲜日报》网站报道，韩国将建造一艘类似独岛舰的1.45万吨级的大型登陆舰，此舰可在6个月内被改造成轻型航母。

据报道，韩国海军总参谋长金圣赞在近日的一次业务报告中作出了上述表示。金圣

赞还说，现有的韩美联合军演将延长反潜军演时间并增加次数，而且今年年底前在12艘海军舰艇设置韩美联合指挥控制系统，该系统可以从美军舰艇实时接收全世界军事情报。（本版文图均据新华网）



抗美援朝



■数字战史

2年9个月的战争中，重要的战役、战斗134起，平均每周有一次；志愿军挖掘的坑道和交通壕分别长达1250公里和6240公里。如果把挖出的土堆成宽、高各1米的长堤，可围赤道转1圈半。正是这些坑道和堑壕，使缺少飞机坦克的志愿军顶住了侵略军的一次次狂轰滥炸——美军在朝鲜半岛倾泻的弹药多达690万吨，创了世界战争史上弹药消耗量的纪录。据杨得志上将生前回忆，20兵团作战科副科长余震在老秃山的阵地上做过一个实验：随意画一个1尺见方的地方，就能捡出大小弹片287块。

■英雄赞歌 孙占元：钢铁英雄

孙占元，河南省林县人，1925年出生，1946年2月参加革命，中国共产党党员，志愿军第十五军第四十五师第一三五团第七连排长。1952年10月14日，他带领突击排反击597.9高地的一个阵地。当运动到山腰时，他的双腿被敌炮弹炸断。为了完成反击任务，他回来爬行指挥，并用缴获的两挺机枪掩护战士易才学爆破了敌人3个火力点。在突击部队继续向前发展时，敌人又从阵地侧后反扑过来，他用两挺机枪轮流射击，一连打退敌人两次冲击，毙伤敌80余人。最后因子弹打完，敌人拥上阵地，他拉响最后一颗手榴弹，炸死冲上阵地的敌人，自己壮烈牺牲。立特等功，获一级英雄称号，并获“朝鲜民主主义人民共和国英雄”称号和朝鲜民主主义人民共和国一级国旗勋章、金星奖章。

■枪的传奇 1944式步骑枪 见证“狙击之王”辉煌



张桃芳和他的苏制1944式步骑枪。

在昨天的“枪的传奇”中，我们介绍了苏制1944式步骑枪的性能和技术数据。在抗美援朝战场，志愿军部队的不少狙击组配备的就是这种枪。而苏制1944式步骑枪更是见证了志愿军“狙击之王”张桃芳辉煌的战绩——用436发子弹毙敌214人。

张桃芳，江苏省兴化市人，1931年出生，志愿军第二十四军第七十二师第二十四团第八连战士。张桃芳所在连队据守的阵地，是上甘岭战役中英雄黄继光牺牲的597.9高地。自从进入阵地的那一刻，这位年轻战士就对狙击手的行当入了迷。在上甘岭战役期间，部队开展冷枪冷炮杀敌竞赛。他勤奋学习，刻苦锻炼，射击技术不断提高，不久就被获准加入了狙击组。当年张桃芳使用的就是苏制1944式步骑枪，他在几次狙击敌人的行动中表现出色，被选送到团里举办的射击训练班深造。再次回到阵地之后，他更是每次出战均有斩获。

上甘岭战役期间，张桃芳在3个多月的时间里以436发子弹毙敌214人，这是志愿军狙击手单人战绩的最高纪录。他因此立特等功，获二级英雄称号。