

缺核潜艇? 砸钱租一艘

俄罗斯国防部官员12日说，俄罗斯今年将向印度海军出租“海豹”号核动力潜艇。印度官员当天证实了这一说法。一些分析师说，这艘核潜艇将显著提升印度海军作战能力。

印国产核潜艇或2015年服役

一名不愿公开姓名的俄罗斯国防部官员在接受俄媒体采访时说：“‘海豹’号核潜艇今年夏天或秋天交给印度海军，租期10年。”印度官员随后证实了这一说法。一名印度海军官员说：“我们不久将从俄方接收核潜艇。”

俄罗斯媒体报道，俄方届时将在东部海港符拉迪沃斯托克将核潜艇交付印度海军。印度将为此支付6.5亿美元租金。



■“海豹”号技术数据

全长：108米
最大宽度：13.5米
吃水深度：9.6米
排水量：8140吨
最高航速：30节



俄罗斯核潜艇(资料图片)

印度第一艘国产核潜艇“歼敌者”号2009年7月下水，可搭载弹道导弹。按照印度国防部官员的说法，“歼敌者”号最早将于2015年正式服役。从俄方租赁核潜艇将弥补这段“空档期”。

所租俄核潜艇杀伤力很强

俄新社援引一名不愿公开姓名的俄罗斯国防部官员的话报道，“海豹”号核潜艇今年2月将接受“额外调试”。俄罗斯媒体先前报道，“海豹”号核潜艇2009年年底顺利通过最终测试，进入俄军服役。

“海豹”号核潜艇代号K—152，是俄罗斯海军新型攻击型核动力潜艇，配备鱼雷和巡航导弹。

“海豹”号为“阿库拉2”级攻击型核潜艇，是俄罗斯攻击型核潜艇中静音效果最好和最有杀伤力的潜艇。

“海豹”号曾发生事故

“海豹”号核潜艇1993年由阿穆尔造船厂开工建造。由于资金供应不足，工程延期，潜艇一度封存，2008年才完工下水。

2008年11月8日，“海豹”号核潜艇在日本海试航时自动灭火系统启动，向休息舱释放大量氟利昂，致使3名军人和17名造船工人身亡，致伤21人。俄罗斯为修复潜艇花费了大约19亿卢布。

这是2000年“库尔斯克”号核潜艇在巴伦支海域参加军事演

印海军花6.5亿美元租下俄“海豹”号核潜艇

习时失事沉没后，俄海军遭受损失最严重的一起潜艇事故。

■延伸阅读

印称国防装备半数陈旧

据路透社报道，印度一家公司和印度产业联合会所作的有关印度国防业的第一份全面报告中称，印度国防装备中只有15%“站在技术前沿”，其国防装备至少有一半是陈旧、急需更新的，印度表示志在将其目前主要属于苏联时代的武器装备升级。

印度国防部长公布了这份报告，称印度在孟买袭击案后必须改进国土安全状况，政府应支持私营企业在本国制造国防装备。

印首艘国产航母年底前下水

据印度媒体10日报道，正在印度西南沿海科钦造船厂加紧建造的印度第一艘国产航母预计今年年底前下水，2014年前后服役。

据悉，这艘航母全长约260米，宽约60米，满载排水量为4万吨左右，最大巡航时速为28海里，航程达8000海里，可运载30架各型作战飞机，包括米格-29K和印度第一种国产海军型“敏捷”战斗机等。



本版文
图据新华
网、人民网

■外军展示

新西兰士兵大秀“毛利战舞”

哈卡舞(Haka)本为新西兰土著毛利人的传统舞蹈，多用在决战前鼓舞士气、威慑敌人。到了近代逐渐演变为新西兰体育界和军队文化的组成部分。新西兰橄榄球队、篮球队、冰球队等运动队与外国国家队比赛前要先集体跳哈卡舞，以助声势。

由于哈卡舞最初是毛利部族战争开始前所跳，动作威猛，展示战士强健体魄，包含瞪眼、吐舌、拍打肢体等动作。伴随口中的毛利战词，人们大声呼喝，着力表现自身威猛，以壮自身声势而灭对方威风，所以哈卡舞也成为新西兰军队文化不可或缺的组成部分。



■前沿观察

老将新生

美“密苏里”号战舰整修后重返珍珠港



美国海军“密苏里”号战列舰，经过3个月时间耗资1800万美元的翻修工程后，重新返回珍珠港的福特岛停泊地。

“密苏里”号建成于1944年，是美国“衣阿华”级战列舰的三号舰，参加过硫磺岛战役和冲绳岛战役。1945年9月2日，盟军代表在“密苏里”号甲板上接受了日本正式无条件投降。

1955年，“密苏里”号战列舰转入预备役封存，1980年经过现代化改装后重新服役，1991年海湾战争中才进行了第一次发射，1992年3月退役并陈列于珍珠港。

屡败屡战

俄“布拉瓦”导弹今年继续试射



据俄罗斯新闻网报道，俄罗斯军事工业综合体消息人士称，“布拉瓦”洲际导弹今年首次试射将在5月底至6月初进行。

消息人士说：“由于严寒季节到来，白海已经结冰，因此‘布拉瓦’导弹首次试射定于5月底至6月初，那时浮冰将全部融化。”

他还证实，2010年进行的试射次数将不止两次，而会更多。他说：“为此储备了必要数量的导弹，以便进行必要次数的试射。”

截至目前，“布拉瓦”导弹总共试射过12次，其中只有5次成功。最后一次试射是在12月9日，最终以失败告终。

“布拉瓦”潜射导弹能携带10枚弹头，预计射程超过8000千米，将主要部署在俄罗斯新型“北风”级潜艇上。俄罗斯军方希望“布拉瓦”导弹能够和“白杨-M”陆基弹道导弹一起，成为俄罗斯三位一体核威慑的核心力量。