

日本新一代通用型驱逐舰首舰下水

“秋月”爬升，显现扩张野心？

据新华社电《北京晚报》

日本新一代通用型驱逐舰首舰“秋月”号本月13日在三菱重工长崎造船厂下水。专家指出，该舰定于2012年服役，将进一步加强海上自卫队执行水面战和导弹防御等任务的能力，对亚太地区军事的影响值得关注。



日版“宙斯盾”下水

日本新一代通用型驱逐舰首舰“秋月”号13日在三菱重工长崎造船厂下水。通用型驱逐舰是海上自卫队驱逐舰的主力舰种，其性能在防空、反潜和反舰等方面较为平衡。“秋月”号标准排水量约5000吨，满载排水量6800吨，舰长150.5米，宽18.3米，最大航速30节，舰上乘员200人，主要武器装备包括90式舰舰导弹、改进型海麻雀防空导弹、07式垂直发射火箭助推鱼雷等，舰上还可搭载2架直升机。

海上自卫队上一代驱逐舰“高波”级于

2003年服役。与“高波”级相比，“秋月”号有多处改进，包括采用新型船体和桅杆设计，并在船体多处覆盖复合材料，加强了全舰隐身能力，舰载导弹国产化率进一步提高，大幅增加防空导弹数量等。这使得舰艇性能有了大幅提高。

此次下水的“秋月”号驱逐舰造价高达750亿日元，被称为日版“宙斯盾”。据计划，该型驱逐舰还将再建造3艘，预计至2014年3月全部服役。

日本海上自卫队的驱逐舰一直保持较

快的新舰研发速度。自2005年以来，海上自卫队已新装备“高波”级等3个型号的5艘驱逐舰。

“秋月”这个名字在日本海军史上曾出现过3次。最先是“二战”时日本海军的防空驱逐舰，共建有12艘，其中6艘在太平洋战争中被击沉，6艘被盟军缴获（1艘赔偿给了当时的中国政府）。1958年冷战期间，日本作为美国同盟，又建造了第二代秋月级驱逐舰，到1997年全部退役。如今的秋月级已经是“第三番新酒”。

事影响力。

因此，尽管现在日军没有大型航空母舰，也没有巡洋舰和核潜艇，但它的驱逐舰无论在舰型设计和武器装备上，都具备世界一流水准。通过建设和维持这样一支现代化舰队，日本一方面在东亚地区保持着海上的优势，对本土获取安全感；更重要的是，它骨子里的“尚武”精神也能得到保留，这一次的“秋月”下水，也正是这条路子的延续。专家指出，“秋月”号将进一步加强日本海上自卫队执行水面战和导弹防御等任务的能力，对亚太地区军事的影响值得关注。

作为岛屿型国家，日本在历史上保持着很强的扩张性。而目前其海军的建设，尽管一贯高举防御旗号，但其频频参加海外活动，对

于周边国家，也绝非一个让人安心的消息。值得注意的是，日本舰艇的更新频率相当快。海上自卫队的上一代驱逐舰“高波”级刚于2003年开始服役，如今才7年，新一代驱逐舰又下水了。这种频繁更替，不但能确保其作战装备的先进性，更能保持其军工生产系统的高速运转，同时也实现了作战兵器的梯次储备。一旦战争爆发，日军可能迅速将其海战兵力扩大数倍。

目前，日本海上自卫队拥有兵力大约5万人，各类舰艇将近170艘。从日本处理对外海域争端的数次事件来看，作战部队强马壮、阵容齐整。日本扩大自卫队的军力，无疑是实现日本历届政府谋求政治大国非常重要的一个军事支持。

相关链接

日本海上自卫队新型舰艇扫描



“高波”级多用途驱逐舰

“高波”级多用途驱逐舰是日本海上自卫队在21世纪初下水的新型舰种，在日本设想的驱逐舰编队里，它是居于核心地位的主力

舰艇。

“高波”级驱逐舰舰长151米，最大航速30节，乘员175人。其装备的武器包括：MK41型VLS导弹垂直发射系统一部；90式舰对舰四联装导弹发射架两部；“奥托”127毫米单管舰炮一门；20毫米“密集阵”近程防御系统两座；三联装轻型鱼雷发射管两座；搭载SH-60J直升机一架。“高波”级的原定排水量为4560吨，但日军为了增强其作战能力，不断扩充装备，使其最大排水量达6300吨。

“高波”级的防空、反潜能力比之前的驱逐舰都有重大提升，而更为突破性的进展则是其对陆攻击能力：奥托舰炮射速达每分钟45发，最大射程上百公里，而误差不足20米，能对陆地目标精准打击。而MK41导弹系统则可发射战斧式巡航导弹。一艘“高波”级携带导弹量可达27枚。这样，日本的海军编队就具有对邻国本土的强大威慑力。

“日向”级直升机驱逐舰

“日向”级直升机驱逐舰号称“驱逐舰”，其实是轻型航母。

2008年3月和8月，日本海上自卫队“日向”号和“伊势”号直升机驱逐舰先后下水，该舰长197米，宽33米，标准排水量近1.4万吨，甚至超过一些国家的轻型航母。

“日向”级直升机驱逐舰有着与航母相同的直通式甲板，可同时起降4架直升机，机库最多可容纳11架直升机，航速30节，船员380人。此外舰上还装备有强大的对海、对空、反潜武器和先进的雷达、声呐、火控和通信系统。

尽管日本方面一再辩称这只是特种驱逐舰，不是航母，但直升机甲板稍加改造完全可以用于搭载垂直起降战斗机，这意味着一旦开战，日本可能将其变成实打实的轻型航母，用于辅助海军航空兵攻击邻国。



抗美援朝

“雄赳赳，气昂昂，跨过鸭绿江……”一支嘹亮的军歌，穿越60年的岁月，在鸭绿江上空徜徉。值抗美援朝战争60周年之际，我们今起开设专栏，回顾那段峥嵘岁月。

谈战争

他们常以东方人特有的顽强精神加固他们在山上的工事，不顾伤亡地发起进攻……中国人是真正的勇士。

——美国陆军四星上将，马修·邦克·李奇微

英雄谱

杨根思



江苏省泰兴县人，1922年出生，1944年2月参加革命，中国共产党党员，志愿军第二十军第五十八师第一七二团第三连连长。

第二次战役中，他带领本连第三排守卫下碣隅里外围制高点1071.1高地东南小高岭。1951年11月29日，他们打退了敌人在大量飞机、炮兵支援下的8次连续猛烈的进攻。当增援他们的分队正在途中时，敌人发起第九次进攻，有40多个敌人爬上阵地。已负伤的杨根思毅然抱起1个5公斤重的炸药包，拉燃导火索，纵身向敌群冲去，炸死了爬上阵地的敌人，自己也壮烈牺牲。杨根思立特等功，获特级英雄称号，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。

看数字

在朝鲜战场上，美军一个军拥有坦克430辆；我最初入朝的6个军，一辆坦克也没有。

美军一个陆军师的师属炮兵有432门榴弹炮和加农炮；志愿军一个师的师属炮兵仅有一个山炮营，12门山炮。

美军一个步兵师拥有电台1600部，无线电通信可一直到达排和班。而我军入朝时，多方抽调器材，才使每个军的电台达到数十部，勉强装备到营。营以下通信联络仍主要靠徒步通信、军号、哨子以及少量的信号弹等。