

俄新型攻击核潜艇“北德文斯克”号雄视大洋(图)

中国网 china.com.cn 时间： 2010-06-22 发表评论>>



俄罗斯总统梅德韦杰夫在“北德文斯克”号下水仪式上发表讲话

冷战期间，强大的苏联海军曾具备在大洋与美国航母编队争锋的实力。然而苏联解体后，俄罗斯海军却不断萎缩，不仅鲜有新型水面舰艇服役，庞大的核潜艇部队也江河日下，频频曝出潜艇事故。为了重整海军，俄罗斯再次将发力点瞄向了核潜艇，力求通过打造先进的多功能核潜艇重夺水下优势。

“一船多用”的攻击核潜艇

6月15日，俄罗斯海军在北部城市北德文斯克的谢夫马什船厂举行盛大仪式，庆祝历经17年终于建成的“亚森”级攻击型核潜艇“北德文斯克”号下水。据《莫斯科时报》16日报道，当天，俄罗斯东正教神职人员为潜艇“洗礼”，随后海军官员在艇壳上敲碎了一瓶香槟正式为其命名。俄罗斯总统梅德韦杰夫也亲自出席，并发表讲话称，“很多国家都在投资最新锐的攻击和防御系统，我们也应该这样做，俄罗斯必须打造一支现代化的海军。”

出于保密需要，在庆典现场，新式核潜艇的螺旋桨系统仍旧被覆盖物遮挡，但这丝毫

掩饰不住“北德文斯克”号的杀气。美国环球安全网站刊文指出，该潜艇内置的多用途导弹发射筒可根据不同任务需要搭配不同型号的导弹。除了传统的鱼雷发射管，“北德文斯克”还装备8具3联装SM-315导弹发射装置，可发射24枚SS-N-26“宝石”巡航导弹，能对大型水面舰艇和陆地目标发动远程打击。未来，批量装备的“亚森”级核潜艇将逐步替换“奥斯卡”-2型**巡航导弹核潜艇**，成为俄海军的新一代“航母杀手”。另据西方情报机构分析，“北德文斯克”船体采用低磁性钢材，其安静性已经超过前辈“阿库拉”级核潜艇。此外，在艇艏球形声呐的配合下，新型艇的反潜能力也十分强悍。

“核常结合”的任务搭配

在前“红海军”纵横大洋的时代，苏联倾举国之力打造了大批作战目标明确的核潜艇，例如，“阿库拉”级反潜能力强、“奥斯卡”级专司反舰、“台风”级和“德尔塔”级专门搭载洲际弹道导弹威慑战略对手美国。但是俄罗斯接手“红海军”后，由于经费紧缺，核潜舰队日益萎缩，大批核潜艇在未满服役年限的情况下就退出现役，而新式核潜艇的建造也是举步维艰，最新的“北风之神”级**弹道导弹核潜艇**“尤里·多尔戈鲁基”号试射导弹接连失败，更增加了外界对俄海军核潜艇实战能力的质疑。因此，俄罗斯海军迫切需要一艘“争气艇”挽回颜面，重震声威。

当下，“北德文斯克”肯定会成为俄罗斯海军的水下中坚。由于设计和性能先进，且采用技术成熟的武器系统，“北德文斯克”既可执行为舰队护航、**反潜**和对陆地攻击等常规任务，又具备发射搭载核弹头巡航导弹的潜质，这种“核常结合”的灵活任务搭配尤其适合目前俄罗斯的需要。特别是其强悍的对地攻击能力，使“北德文斯克”成为了最新锐的水下火力平台，俄罗斯海军因此拥有了可比肩美国海军的“对陆隐蔽精确打击”能力。

俄振兴海军只能靠潜艇

虽然俄罗斯总统梅德韦杰夫和总理普京曾多次表露出重振海军的决心，但是目前俄海军基本还是在吃前苏联的老本。在水面舰艇方面，俄罗斯海军已经出现严重的断层，除了几艘续航能力有限的轻型护卫舰外，根本没有新舰下水。为了维护水面舰队的规模，俄罗斯海军甚至想重新启用2艘维护保养麻烦复杂的“基洛夫”级核动力巡洋舰，并且还愿意从乌克兰购买一艘趴窝已久的“光荣”级**导弹巡洋舰**。这种吃老本的办法折射出俄罗斯海军短期内在水面舰艇领域已难有作为的窘境。

专家认为，俄罗斯想要振兴海军，仍要走“以潜制海”的老路。目前，俄罗斯在潜艇设计和制造领域仍有一定技术优势，工艺和设计方面仍具备同美国较量的资本。在常规潜艇领域，“基洛”级畅销全球，而最新式的“拉达”级潜艇也备受好评；在核潜艇领域，“亚森”级和“北风之神”级体现出了新锐的设计理念，与同级别的美国潜艇相比毫不逊色。有分析人士指出，即便俄罗斯海军表现出打造航母舰队的决心，又有购买法国“西北风”级**两栖攻击舰**的热情，但最终还是要靠先进的核潜艇重夺海上优势。（记者/魏东旭）