

我海军少将点评美日军力—— 到底谁在威胁谁？

□据《人民日报》

昨日,《人民日报》海外版刊登了国防大学研究员、海军少将杨毅的一篇文章。杨毅少将在文中一针见血地指出了一些国家的霸道逻辑,内容很给力,我们在此转载,与读者共品。

力量、导弹防御系统、不断更新的基础设施构成的“三位一体”战略力量占据着不可动摇的绝对优势。它的战略核弹头总当量可以摧毁整个世界多次,它的导弹防御系统已经局部形成了难以突破的盾牌。它的常规导弹远程打击力量可以实现“全球精确即时打击”,战略轰炸机可以实施快速全球精确战略轰炸。前不久试验成功的X-37B数倍音速飞行器可以执行难以估量的军事使命,而更加先进的X-47B正在加速研制。美国的陆海空三军拥有全球部署、全球作战的实力,而且拥有全球网状的军事同盟基地。美军已经完全实现了信息化,正在朝着作战平台“无人化”和“网络化”的方向发展,以他国难以比肩的速度扩大领先幅度。

日本自卫队武器装备的90%已由日本国内生产,空中作战能力堪称一流

我们再看看以高调宣称“中国军事威胁论”为借口而加强军备的日本。从20世纪80年代以来,日本自卫队武器装备的90%已由日本国内生产,且有相当一部分位居世界先进水平。目前日本的航天与导弹工业已形成比较完整的科研与生产体系,特别是H2-A和M5运载火箭、工程

试验卫星和地球观测卫星、国际空间站等具有世界先进水平。日本研制的“亲潮”级常规潜艇具有世界一流水平,其“宙斯盾”级驱逐舰和“大隅”两栖登陆舰也具有鲜明特点和较高水平,排水量近2万吨的“日向”号护卫舰实际上具备了准航母的功能。日本已经积蓄了足够制造1000枚“广岛级”原子弹的核燃料。一旦需要,即可在3个月至6个月内生产出原子弹和氢弹,在一年内生产出1000枚~2000枚中程和远程导弹。空军方面,它拥有除了美国之外最多的F-15飞机,其空中作战能力在亚太地区堪称一流。

西方世界的军事现代化远远超过中国,为什么唯独对中国这么歧视和苛刻?

从海军力量建设角度,为了维护海上贸易通道和能源运输线,需要包括航母在内的海上力量。但是,中国是联合国安理会5个常任理事国中唯一没有自己航空母舰的大国。巴西、西班牙甚至泰国都已经拥有了航母,大家都认为这样很正常。印度近年来大幅采购军备,在未来的5年左右即将拥有3个航母编队。西方世界的军事现代化远远超过中国,为什么唯独对中国这么歧视和苛刻?

美国的第五代隐形战机——F-22已经形成战斗力并部署在亚太地区,中国刚刚试飞自己的“歼-20”飞机就被扣上威胁美国和周边国家安全的帽子。美国的航母编队在世界各地,包括在中国的家门口晃来晃去,而中国发展相应的防卫力量就被诬蔑为妨碍航行自由权,这不是“只许州官放火,不许百姓点灯”的霸道逻辑吗?

2011年2月8日,美军参谋长联席会议主席马伦海军上将正式签发了新版《国家军事战略报告》,流露出应对中国军事崛起的意图:像“美国战略要务和利益将会越来越多地来自亚太地区”、“继续密切关注中国的军事进展”、“协助(日本)自卫队提升境外行动的能力”、“进一步提升美军在东南亚和南亚地区的影响力”等等,都或明或暗地把聚焦点对准中国。

美军正在朝着作战平台“无人化”和“网络化”的方向发展,不断扩大领先幅度

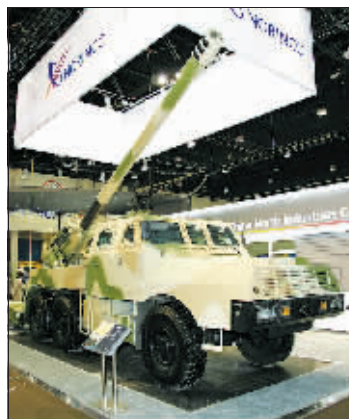
相当长的一段时间,在美国为首的西方国家主导的国际话语体系内,中国的军事现代化始终是一个“负面的变量”,妖魔化中国的军事发展。



2月19日,美国第七舰队旗舰“蓝岭”号经停香港水域,进行大约5天休整。载有超过1400名官兵的“蓝岭”号,全长约194米,排水量逾1.9万吨,是一艘海空两栖作战指挥舰,已在美国海军服役近40年。(新华社发)

前沿观察

中国兵器亮相国际防展



□据 新华社

当地时间2月20日,中国北方工业公司推出的sh1型155MM车载榴弹炮在第十届阿布扎比国际防展上展出。第十届阿布扎比国际防展和首届海军防务展当日在阿联酋首都阿布扎比国家展览中心拉开帷幕。

中国海军第八批护航编队启航

□据 新华社

由“温州”舰、“马鞍山”舰组成的中国海军第八批护航编队21日解缆启航,赴亚丁湾、索马里接替第七批护航编队执行护航任务。

第八批护航编队抵达亚丁湾、索马里海域后,将与第七批护航编队的“千岛湖”舰会合,共同执行第八批护航任务。“温州”舰、“马鞍山”舰都是第二次执行护航任务。

自2008年12月26日以来,中国海军已先后派出20艘次舰艇、18架次飞机、6700多名官兵执行护航任务,共为3400余艘中外船舶实施了安全护航,22次对海盗袭击的33艘中外船只实施了营救行动,对遭海盗袭击和劫持的9艘中外船只实施了护航行动。



广纳言论、开放包容的大型网络互动交流平台
注册人数超过30万 日均页面点击量超过6万

洛社社区 洛阳人的网上家园

时事

文学

休闲

BBS

教育

户外

娱乐



BBS.LYD.COM.CN