

慑敌中坚 新型潜射舰射反舰巡航导弹现身

岸舰导弹方队:这个方队的武器系统由我国自主研发设计生产,具有机动性能好、毁伤威力大、打击精度高、控制海域广、突防能力强等特点。

舰舰/潜舰导弹方队:方队展示的武器装备是我国自行研制的新型潜射、舰射反舰巡航导弹YJ-18/18A。这型导弹具有射程远、威力大等特点,是人民海军反舰慑敌的中坚力量。方队负责人接受采访时表示,YJ-18/18A舰舰/潜舰导弹是人民海军反舰武器发展的一个缩影,标志着海军反舰能力的提升,其特殊造型、作战能力意味着海军导弹发射更趋于多样全面。

舰载防空武器方队:受阅装备为海红旗-9B、红旗-16、红旗-10等武器系统。据介绍,受阅装备均由我国自主研制,分别起到远程、中程、近程、末端防御作用,共同构成海上对空防御体系,为我海上战斗群搭建起一张严密立体的现代化防空反导防护网。

海红旗-9B是红旗-9的改进版,可以有效攻击高速、多方向、多高度的飞机和巡航导弹。红旗-16是一种具备多目标攻击能力的舰空导弹,能够有效对抗掠海飞行的反舰导弹等目标。红旗-10可有效应对海上、空中和陆地对舰艇发起的导弹攻击。

预警雷达方队:接受检阅的雷达是我国新一代防空预警探测体系的骨干装备。与传统雷达相比,这些雷达有更强大的战场感知能力和抗干扰能力,能够有效应对各种空天威胁,是防空反导一体化的重点装备。

地空导弹第1方队:方队装备由红旗-9B远程地空导弹和红旗-22地空导弹混编而成。红旗-9B是国产新型地空导弹武器系统,具有全天候、全方位作战能力,能适应未来复杂战场环境,以要地防空为主,兼顾野战防空。红旗-22具备较强抗干扰能力、对付多目标能力和机动作战能力。

地空导弹第2方队:由8辆红旗-12A地空导弹发射车和4个红旗-6A弹炮系统火力单元组成。受阅的两型装备是国产中程和近程末端防空武器系统的代表性装备。红旗-12A地空导弹是我国自主研制的中高空、中程地空导弹武器系统;红旗-6A弹炮系统是我军新一代近程末端防空武器装备,以导弹的高精度和炮弹的高射速实现末端防空拦截。

野战防空导弹方队:由红旗-17A防空导弹发射车、红旗-16B防空导弹发射车组成。红旗-17A防空导弹武器系统,能够拦截进入作战空域内的作战飞机、巡航导弹、空地导弹、反辐射导弹等空中目标,具有行进间空域搜索、空情分析、发现目标后进行短射击的能力。红旗-16B防空导弹武器系统,能够拦截飞机、空地导弹等空中目标,具有野战机动性好、展开快速等特点。

■本版文图据新华社



■岸舰导弹方队。



■舰载防空武器方队。



■舰舰/潜舰导弹方队。



■地空导弹第1方队。



■地空导弹第2方队。



■野战防空导弹方队。