



① 7月8日,导弹驱逐舰广州舰发射防空导弹。
② 7月8日,海军党委常委领导集体参加演习并现场指导。
③ 7月8日,导弹驱逐舰合肥舰信号兵在演习中传递指令。
④ 7月8日,导弹驱逐舰合肥舰信号兵在演习中悬挂信号旗。

海军在南海举行实兵对抗演习

三大舰队携手 四位上将坐镇指导

核心提示

7月8日,海军在海南岛至西沙附近海域组织了实兵实弹对抗演练。参演部队分为红蓝双方在预定演习海域进行了“背靠背”攻防演练。军委联合参谋部、军委训练管理部、南部战区领导和海军全体党委常委参加演习并现场指导。参演兵力以南海舰队为主,包括北海舰队和东海舰队部分兵力,涵盖航空兵、潜艇、水面舰艇和岸防部队各类作战平台。这次演习是全军实战化训练座谈会后,海军组织的首次重大实兵实弹演训活动。

■演习背景 打赢信息化海上局部战争

7月8日,我国海军组织三大舰队上百艘舰艇和数十架飞机以及部分岸导发射单元,分成红蓝双方,在海南岛至西沙附近海空域举行“背靠背”实兵实弹对抗演习,全面提高海军部队新形势下遂行使命任务的能力。

记者在红方编队的指挥舰合肥舰上,演习刚刚开始,蓝方就派出多个兵

力群,从空中、水面、水下和电磁空间,对红方进行轮番袭扰。红方舰艇编队迅速采取反干扰措施,在空中预警兵力的协同下,及时侦获蓝军行动。红方航空兵多架战机前出,对蓝方来袭机群进行拦截,夺取了局部制空权。在航空兵制空作战中,红方多型舰艇和飞机发射导弹对蓝方来袭战机和舰艇实

施精确打击。
此次演习,以打赢信息化条件下的海上局部战争为演习背景,课题设置紧贴实战,重点演练制空作战、对海作战等信息化海上作战相关内容。参演兵力以南海舰队为主,包括北海舰队和东海舰队部分兵力,涵盖航空兵、潜艇、水面舰艇和岸防部队等各类作战平台。

■演习现场 实射各型导弹鱼雷数十枚

演练中,蓝方多艘潜艇悄然出动,逼近红方舰艇编队。红方多架舰载反潜直升机,与舰艇密切协同,锁定蓝方潜艇踪迹,并抓住有利战机果断发射鱼雷,对蓝方潜艇实施精确打击。与此同时,红方两艘深海待机的潜艇发射鱼雷,对蓝方两艘潜艇成功进行伏击。

红方指挥舰、合肥舰舰长赵岩泉表示,此次演习中,蓝方兵力在哪里,

舰艇如何出击,飞机什么时候起飞,潜艇在哪里,红方都不知道,必须通过自主搜集情况,自主判情,这样才能获得战场主动权。

记者在现场看到,干扰与反干扰、侦察与反侦察,接踵而至的敌情,各种火力运用一波接一波。红蓝双方的舰潜艇共进行了多个波次的对抗,演习海空域导弹怒射,鱼雷逐浪,霹雳震

天,一个个目标被准确摧毁。演习实射各型导弹、鱼雷数十枚。广州舰舰长陈钢表示:“蓝方发射的靶弹速度快,反射面积小,弹道低,发现难度非常大。我舰在能够发现靶弹的最远距离上,可靠地对目标进行了跟踪,第一时间发射2枚舰空导弹,摧毁了来袭的反舰导弹。进一步检验了我舰装备的可靠性和舰员的操作水平。”

■演习成果 三大舰队推动海上实战

此次演习是海军年度例行性训练活动。中央军委委员、海军司令员吴胜利,军委联合参谋部副参谋长王冠中,海军政治委员苗华,南部战区司令员王教成以及军委训练管理部有关领导参加演习并现场指导。

演习指挥员、南海舰队司令员

沈金龙表示,这次演习是全军实战化训练座谈会后,海军组织的首次重大实兵实弹演训活动。演习紧贴实战设置训练课题,立足打赢信息化海上局部战争的演练背景,采取实兵检验性训练的形式,重点演练制空作战、对海作战、反潜作战等相

关内容,锻炼部队和指挥机关,检验指挥能力、装备效能和训练水平,创新训练模式,发现解决问题,推动海上方向实战化训练深入发展,有效提升部队应对安全威胁,履行使命任务的能力。⑥6

据新华社三亚7月9日电

相关链接<<<<

南海岛礁5座大型灯塔可提供综合导航助航服务

据新华社杭州7月10日电 7月11日是我国第12个航海日。交通运输部海事局党组书记许如清10日在中国航海日新闻发布会上表示,我国在南海岛礁建设的5座大型灯塔可提供综合导航助航服务,这成为我国在南海海域建设的重要公益性服务设施。

许如清介绍,自2015年5月开始,我国陆续在南海岛礁开工建设了5座大型灯塔。截至目前,华阳、赤瓜、渚碧、永暑等4座灯塔已先后建成发光,已投入使用的4座灯塔大大提高了该水域的船舶航行安全保障能力。目前,美济灯塔主体建设已基本完成,将通过航行通告发布发光使用的信息。

这5座灯塔均为大型多功能灯塔,塔高在50至55米之间,装配现代化大型旋转灯器,配备直径4.5米灯笼,夜间发白光,灯光射程22海里。

从功能上看,这5座灯塔除了具备发光功能外,还安装有船舶自动识别系统和甚高频通信基站,这意味着灯塔还具有无线电航标的助航和导航服务功能。

船舶可利用船载设备与灯塔基站进行通讯,一方面起到与传统灯塔目视助航类似的功能,另一方面还可接收灯塔基站播发的航海安全及预警信息。船舶也可主动向灯塔基站提供船舶动态信息等相关信息或是请求提供服务和帮助。⑥6