

动真格！中俄军演进入行动实施阶段

双方昨日实施兵力展开和舰艇锚地防御演练



5月22日,航空兵地勤人员在郑州舰上对舰载直升机发动机进行冲洗 (新华社发)



我海军战士在执勤

□据 新华社《解放军报》《新京报》

中俄“海上联合-2014”军事演习22日进入联合行动实施阶段,中俄双方实施兵力展开和舰艇锚地防御演练。未来几天,联合防空、联合反潜、联合对海突击、联合护航、联合搜救、联合解救被劫持船舶、联合目标查证以及实际使用武器等多个战术课目的演练将陆续展开。

1 演习首日演练锚地防御

22日下午,参加演习的中俄海军14艘舰艇在东海某海域集结完毕,3支舰艇编队按非作战舰艇在内、作战舰艇在外的锚地防御队形完成锚泊。傍晚时分,中国海军郑州舰上响起一阵急促的警报声,锚地防御演练随即展开。

“发现不明小艇靠近!”“舰艇后方300米处发现蛙人……”一条条情报汇集到作战指挥室内,舰长李一刚从容指挥:加强侦察,使用灯光和喊话驱离不明小艇,派出应急艇

抵近查明目标……全舰官兵密切配合、有条不紊。约两个小时后,不明小艇被驱离,蛙人被抓获,演练顺利结束。

海上第一编队指挥员、海军东海舰队某驱逐舰支队支队长严正明告诉记者,锚地防御是担负作战任务的海军舰艇编队基本课目,其目的是为了阻止敌人的渗透破坏,确保无设防海域锚泊舰艇安全。在郑州舰展开演练的同时,其他中俄双方参演舰艇也进行了类似演练。

2 “飞豹”扮演蓝军“兼职”驱离外国飞机

海军军事学术研究所研究员张军社对新京报记者称,参演军舰在航行过程中会进行一些防空、反潜等课目演练,但这种演练均以单舰为主,不会以编队形式进行。

另外,中方海军航空兵某团8架“飞豹”战机将主要扮演蓝军,已全部准备就绪,随时可投入战斗。如外国飞机抵近演习地域侦察,它们将果断采取外逼、驱离等手段,保证演习正常进行。

3 抵近侦察对双方都很危险

据媒体报道,对在中俄海上军演中进行抵近侦察的飞机来说,它们最感兴趣的目标是双方海军主力舰艇的雷达和电子信息系统。

专家介绍,所谓抵近侦察是指在对方防空区以外安全的空域对对方进行侦察。从战术动作来说,抵近侦察在战争中是经常出现的。如果对方防空火力有疏漏或间隙,飞行器便可能利用缝隙进入防空区域,近距离进行照相、雷达探测和红外侦察,然后迅速飞离相关空域,退出战区。

空军专家陈洪表示,在演习区遇到抵近侦察的飞行器后,演习区飞机将起飞,一般是双机或者四机来

到入侵飞机附近,然后上下左右夹击,通过近距离伴飞使其脱离演习区。如果对方不予理睬,演习区飞机将在保障安全的情况下,在对方抵近飞机的上方或下方高速飞行进行警示。如对方仍不离开演习区,演习区飞机就可以发射曳光弹或者信号弹再次警示。在这种情况下,抵近侦察飞机一般会退出相关区域。

陈洪说,抵近侦察是非常冒险的行动,对双方都有一定的危险性,被侦察的一方很可能有某些机要内容被抵近侦察一方所窃取;而侦察一方在进入对方防空区域后也可能被对方隐蔽的防空火力击落。

相关链接

美日两国最近有点忙

一个忙着侦察,一个忙着“夺岛”

□据 人民网

正当中俄联合军演进入实战阶段之时,太平洋美军侦察部队迅速忙碌起来,除了加大从日本派出战略侦察机侦察我长江口以东海域的飞行频率,还增派水面舰艇和战略侦察核潜艇赶往南海海域。

消息人士表示:“用加班加点形容美军RC-135V/W战略侦察机近日在长江口以东海域上空的活动最合适不过了。”“平常一周1架侦察机进行4至8次的飞行,现在是一天2架飞机往返8次。与美国人搞配合的还有日本海上自卫队的P-3

反潜侦察机和水面侦察舰船。”“中俄海军主力舰只的雷达和电子信息系统是它最感兴趣的目标。”

5月22日,中俄东海联合军演进入实战阶段,日本于当天举行“夺岛”演习。演习地点选在日本九州岛的无人居住的奄美群岛。此次演习的目的是重新夺取被假想敌占领岛屿的控制权。据悉,此次军演是日本近年来规模最大的军演之一。

俄罗斯科学院远东研究所专家基斯塔诺夫指出,“理论上”日本演习在某种程度上是在针对中俄联合军演。

洛阳网
www.lyd.com.cn

洛阳人,看洛阳手机报

洛阳手机报本地新闻资讯内容丰富,总量占到了60%以上

移动用户发送短信 LYD 到 10658300 订阅,3元/月。不收GPRS流量费。
联通用户发送短信 712 到 10655885 订阅,3元/月。不收GPRS流量费。