



携手“撕”开突破口

——第72集团军某旅红蓝实兵对抗演习影像

■杨孟德 陈 朴 李晗辉 本报特约通讯员 张 毛摄影报道

深秋,皖东某地,第72集团军某旅一场跨昼夜红蓝实兵对抗演习拉开战幕。

凌晨3时,伴着一阵急促的哨音,战斗打响。红方铁甲轰鸣,急速驶向预定地域。小股“敌特”袭扰,“敌”卫星过顶侦察,通过“染毒”地带……机动途中,“敌情”险情接连出现,官兵沉着应对,一次次化险为夷。

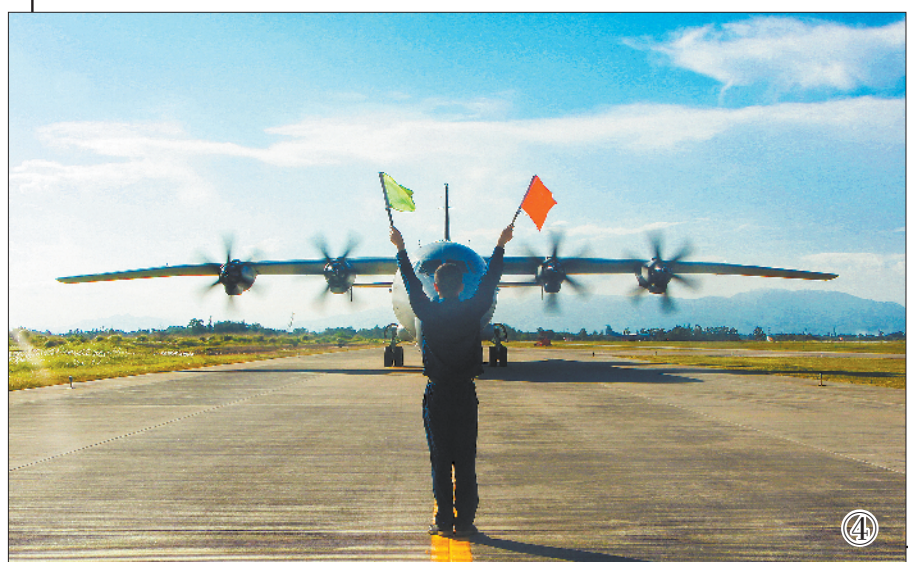
红方侦察分队抵近蓝方前沿阵地,迅速传回“敌情”。指挥所果断下令,指挥炮兵分

队、电子对抗分队、陆航火力和步兵突击车攻击群打出一套“组合拳”,对蓝方阵地实施猛烈攻击。火力打击过后,蓝方残余力量依托有利地形负隅顽抗。抓住时机,红方前沿突击队顺势展开强攻,在蓝方火力封锁区“撕”开一个突破口,成功占领阵地。

此次演习,该旅从导调方式、内容设计、评估方法等方面突出实战背景,重点检验快速反应、战场感知、指挥控制、战时政治工作

等能力底数,在难局、险局、危局中锤炼官兵打仗本领。

图①:装甲梯队机动途中。
图②:官兵快速奔赴战位。
图③:“敌”后机降渗透。
图④:炮兵分队进行炮火打击。



狩猎“海鲨”

——南部战区海军航空兵某团反潜训练掠影

■秦钱江摄影报道

近日,南部战区海军航空兵某团组织数架反潜巡逻机分批次开展反潜训练。

“××海域以东30海里,发现可疑目标!”反潜巡逻机刚刚抵达训练海域上空,就发现“敌情”。指挥员立即调整原有作战计划,准备狩猎“海鲨”。

任务舱内,雷达观察员对“敌情”信息和水面目标活动情况仔细筛选研判,为识别目标提供支援。

规划搜索航线、清理当面海区、建立声呐浮标侦听航线……正当各战位协同配合侦别目标时,声呐技师突然报告:“遭遇复杂电磁干扰,目标消失。”“启动抗干扰手段!”战术指挥长即刻下令,声呐战位有条不紊采取应对措施,很快再次成功捕捉目标。

最终,根据相关侦测数据,任务机组判定可疑目标为“敌”潜艇,对其密切跟踪监视。

战鼓声声催,鏖战未停息。中午时分,第二任务机组奉命起飞,赶赴训练区域进行任务交接。海天之间,这场狩猎“海鲨”的战斗仍在继续……

图①:舰机协同。
图②:机务检查。
图③:海上搜潜。
图④:战机归航。

