

东部战区继续在台岛周边海空域组织实战化联合演训

着力锤炼提升海空联合封控能力

本报南京8月9日电 记者樊斌、陈利报道：今日，东部战区继续在台岛周边海空域组织实战化联合演训。战区海、空军出动任务兵力，重点组织了制空作战、空中加油、对海支援等演训，检验提升部队海空联合封控能力。

演训现场，战机挂载实弹升空不久，地面指挥所就下达了拦截进袭“敌”

机的作战指令。在空中指挥员的指挥下，编队战机依令展开布势，相继飞抵目标区域，击落进袭“敌”机后转入巡逻待战状态。

行动中，列装某新型加油机的航空兵某团作为重要支援保障力量，在预定空域建立加油阵位，持续发挥空中战力倍增器作用。数架战斗机根据油量规划，在成功实施空中加油后，返回行动

区域，继续执行联合封控任务。

在台岛北部某海域，担负警卫任务的某护卫舰发现“敌”舰高速驶向我演训海域。舰艇迅速拉响战斗警报，通过占领阵位、喊话驱离等方式，逼迫“敌”舰调转方向逃离。

当天，战区其他任务部队还同步组织了海空联合搜救、弹药物资补给、装备器材抢修、伤员救护转运等训练。



扫描二维码
观看演训视频



盛夏时节，陆军某旅组织多课目实战化训练，锤炼部队协同打击能力。
本报特约通讯员 张欢朋摄

下好「合字棋」 打好「组合拳」

■江兆涛

强军论坛

据报道，空军某基地在体系训练中充分发挥模块化编组效能，灵活编配各标准化作战模块，对敌战法越来越多，协同越来越默契，大大提升了训练质效。这再次说明，无论是日常演训，还是实战中，各作战要素模块化编组利于优化兵力布势，让各作战单元和要素发挥最大体系作战效能。

仗要融入体系打，兵要集成模块练。现代战争是体系之间的对抗，模块化编组，就是作战力量按作战功能分为一个个标准化模块，然后像“搭积木”一样，把各模块灵活组合，形成不同的作战体系。训练中，有素的各个标准化模块，通过拼接、组合，会构建起功能各异的多课作战体系。战场上，指挥员“因敌施策，量敌用兵”，根据作战任务、战场形势迅速选取一种或几种合适的作战体系，就如同拳击手打出“组合拳”，能够最大程度聚合优势兵力，形成对敌的“势差”。

未来一体化联合作战，参战力量更加多元，任务更加多样，要求部队应变能力更强，兵力部署更快捷，指挥员发挥空间更自由，这就需要更加灵活、更有弹性的编组模式。近年来，各主要军事强国都在积极探索推行模块化编组，我军也在不断优化规模结构和力量编成，军队精干化、一体化、小型化、模块化、多能化等特征越来越突出。面对现代战争形态加速演变的新趋势，面对部队编成向充实、合成、多能、灵活方向发展的新态势，模块化编组越来越成为提高部队战斗力的重要途径和关键一招。

未来战场，是否能将各个独立的作战模块凝成合力，对战场胜负有着决定性影响。如果各模块自己练得过硬，但缺乏协同作战，即使正确编组也无法发挥出真正的威力。这就要求各级指挥员要牢固树立体系作战思维，坚持以任务为导向，念好“联”字诀、下好“合”字棋。让任务成为增加模块间快速协同能力的“融合剂”，各作战模块要根据任务需要编组，围绕任务使命去战斗。同时，模块化编组内的各要素标准要统一，规则要通用，在战场规划、计划制定、协同配合等方面，形成“一幅图、一把尺、一张表”，防止模块组合“不兼容”，现场指挥不顺畅，真正实现战斗力生成由“加法”到“乘法”的升级转换。

模块化编组不是程序化、模式化的东西，各模块编为一体、攥指成拳绝非一朝一夕之功。各级指挥员必须着眼多维作战新情况、新特点和新要求，注重虚实结合打造联合战场环境，抓好合同战术训练、作战编组训练，练强每一个模块、练硬每一种体系，坚持未来战场需要什么样的编组就在逼真的预实践中去寻找答案，打好模块化编组的“组合拳”，在战场上始终保持我方的“矛”比敌更锐利、“盾”比敌更坚固。

(作者单位：91976部队)



火箭军某团注重在任务一线提升新兵军事素养—— 下连新兵全部纳入演训编组

■李子发 任增荣 本报特约记者 岳小林

盛夏高原，骄阳似火。火箭军某团训练场上，一场实兵综合演训紧张进行。

烈日炙烤下，观察手、新兵刘雄纹丝不动，协助狙击手柴正旭一同完成狙击任务。

“新兵是部队建设的新鲜血液，提升他们的军事素养、战斗本领一刻也慢不得。”该团领导介绍，他们在调研中发现，近年来，不少新兵下连后很长一段时间，能力素质还不能满足岗位要求，一定程度上制约了部队战斗力建设。

前不久的议战议训会上，该团党委

一班人达成共识：必须善于在任务一线锤炼新兵，缩短其“第二适应期”。为此，该团将下连新兵全部纳入战斗编组，要求他们全程参与综合演训、红蓝对抗等任务，在实打实的演训任务中学习成长。同时，该团党委还根据每名新兵的实际情况，建立个人训练档案，并遴选一批军事素质过硬的班长骨干，对基础薄弱的新兵展开“一对一”结对帮带，帮助他们补齐短板弱项。

“没想到，我刚下连就上演训场，心里虽忐忑，但能学到更多战斗技能，帮助自己快速成长。”走下演训场，新兵陈彪说。从最开始的战场敌情意识

不强、协同能力较差，到如今能够冷静侦察、配合战友完成阵地攻防，数场演训下来，他的单兵综合作战能力得到大幅提升。

此外，该团还广泛开展“学榜样、树标兵”活动，通过在强军网开设专栏等方式，引导新兵从标兵尖子身上汲取奋进力量，不断营造“比学赶帮超”氛围。

据了解，该团刚下连新兵已全部奔赴各岗位，在一线战位不断淬炼成长。下一步，他们将突出抓好连贯式、跨昼夜等高强度训练，持续打牢新兵训练基础。

第80集团军某旅用科技手段夯实新兵技能基础—— 模拟训练助力新兵融入战场

■王旭 王崇嘉

盛夏时节，第80集团军某旅组织下连新兵进行阶段性考核。

导弹呼啸出膛，“敌机”应声而落。考核现场，导弹专业新兵下子菁沉着冷静，成功锁定并拦截“敌”目标，获得第一名的好成绩。走下考场，他说：“旅里构设的模拟训练室，让我足不出户就能体验真实战场，快速提升装备操作技能。”

该旅领导介绍，这次阶段性考核以“模拟+实战”的方式进行，考核成绩

总体优良率较往年同期明显提升。

“模拟训练室是旅队运用科技手段，助力下连新兵提升训练质效的一个举措。”该旅作训科科长韩琢玉说，模拟训练室采用人工智能技术，打造出戈壁荒漠、丛林山地等多个实战场景，可进行瞄准跟踪、锁定射击等多个课目训练，为下连新兵打牢专业技能基础，更好更快地融入实战化训练提供了坚实保障。

不久前，该旅在某模拟训练室组织一场“陆空对抗”演训，数名新兵头

戴VR设备进行模拟作战。航模专业新兵熟练操作“敌机”飞行，导弹专业新兵操纵地空导弹直捣目标，通信、电抗专业新兵你来我往、见招拆招……训练结束，教练员王新宇根据系统记录的成绩逐一进行讲评，指导新兵有针对性地查漏补缺。

科技手段助力新兵快速成长。日前，该旅整建制机动至某陌生地域，展开濒海训练。面对高温酷暑，新兵们顽强拼搏，表现亮眼。



8月1日，第77集团军某旅开展实弹射击演训。
张明志杨摄

第71集团军某旅紧盯薄弱环节补短板—— “冷门”特情引发实战之思

■张齐宁 胡桐润 马振方

盛夏苏北，第71集团军某旅和地方铁路部门联合开展投送演训。“卫星过顶”“小股‘敌人’袭扰”等特情接踵而至，该旅侦察连班长廖健华见招拆招，快速处置。

“你方遭‘敌’炮火袭击，止轮器严重受损。”就在大家信心满满、准备进行下一步行动时，一个意想不到的情况突然出现。

“什么？止轮器受损？”听到这个通报，大家一时没了办法，期待的目光转向廖健华。

“大家对一般特情的处置方法了然于心，可谁能想到一个不起眼的止轮器竟然被判受损？”廖健华也急得额头冒汗。随后，他快速盘算，处置该特情需要把原先使用的止轮器换成表面打磨干净的钢丝绳，

这样不仅会耗费大量时间，人员也需要由原来的一人变为至少两人同时操作。

战情如火，廖健华立即组织人员开始加固。因操作不熟练，加上人手不足，情况处置超时，最终他们被判“不合格”。

“平时偏训偏训，上了战场是要付出代价的！”复盘总结会上，“冷门”特情引发实战之思。举一反三，该旅领导严肃指出，只有杜绝偏训偏训现象，紧贴实战才能临危不乱，增强打赢本领。

随后，该旅牢固树立“练为战”标准，一切从实战出发组织训练，紧盯薄弱环节补齐短板弱项。在该旅近期组织的检验性考核中，廖健华和战友们面对多个“冷门”特情沉着应对，打了一个漂亮的“翻身仗”。

