

## 全面加强练兵备战

编者按 仗要融入体系打,兵要集成模块练。武警第一机动总队某支队积极探索军事训练转型升级之路,结合担负任务实际和多种专业力量特点,大力培养复合型作战人才,不断更新训练理念,持续优化作战编组,推动融合训练走深走实,促进了部队战斗力提升。他们的做法值得借鉴。

武警第一机动总队某支队深化融合训练提升作战效能——

## 融在一起练 合在一起战

■魏昶昊 本报特约记者 朱朝阳



初秋时节,林深蝉鸣。一场实战化山地演练,在武警第一机动总队某支队悄然展开。

该支队领导告诉记者,此次演练,参演官兵区分专业合成编组、高效协同,实现了作战效能最大化。

记者在演练现场看到,侦察小组依托通信装备快速传递信息,迫击炮排配属装甲车中队展开破袭行动,机动中队官兵在防化分队指引下成功穿越“染毒地带”……从应对小股“敌”袭扰到侦察

突击行动,从指挥网络搭建到战场协同打击,参演官兵充分发挥模块编成优势,多支专业力量攥指成拳,有效提升了作战能力。

随着“战斗”进入白热化,该支队多支专业力量联手展开侦察、破袭、突击,多个火力单元对“敌”目标同时发起攻击。驾驶员孙浩成在射手被判“阵亡”后迅速补位,顺利完成精确打击任务。

“只有平时融在一起练,战时才能合在一起打。”演练导调组组长、某大队

指挥员范文书介绍,去年组织的一次演练中,担负纵深攻击任务的装甲分队率先完成了任务,但没有与后面的工兵分队协同配合,最终因过早暴露目标而损失惨重。

复盘总结时,参演官兵一致认为,作战任务之所以失败,主要在于不同专业力量习惯于单打独斗、各自为战。

为此,该支队积极推动训练观念转变,组织官兵学习融合训练相关理论,常态开展研讨交流,不断强化融合意

识;通过剖析典型案例,引导官兵认清融合训练制胜机理,培塑体系作战思维理念。

“融合训练不是专业力量的机械叠加,而是战斗要素的整体联动。”该支队领导介绍,他们指导各专业力量将训练模式由单列单训向同步同训转变,逐步实现“融在一起、练为一体”;将部队遂行任务涉及的动作要领细化分解后,融入每个作战要素的具体训练中,形成基于任务的训练清单,并将之与军事训练大纲明确的课目一体筹划、同步展开,实现按纲施训和按纲施训有机统一。

“按打仗要求组成战斗编组,按打仗需要培养专业人才,不仅缩短了行动准备时间,还有效提升了整体作战效能。”该支队某大队指挥员刘翼宇告诉记者,在前不久组织的一场综合演练中,面对快速变化的战场态势,他作为红方指挥员,灵活运用日常训练中研发的立体突击型、侦打一体式、小型多元化等编组模式,很快扭转战局,赢得胜利。

攥指成拳,合力制胜。该支队领导告诉记者,经过实践探索并在常态演训中改进优化,他们已初步形成突击型编组、护卫型编组、特战型编组等多种作战模块,可根据不同作战任务、不同作战地域灵活编组、快速出动。前不久,该支队受领一项重大演训任务,参演官兵按照作战需求抽组不同模块,迅速融入行动体系,圆满完成各项任务。

左上图:侦察分队搜剿“残敌”。李传龙摄



海军航空大学某大队完善培养机制壮大“创客”队伍——

## 托举“飞鲨”高飞远航

■楚佳星 本报特约通讯员 姜涛 倪帅

初秋,某机场雷达飞旋、战机轰鸣。海军航空大学某大队组织一场舰载机起降演练。

演练一开始,某型装置卡口突发故障。紧要关头,中士车耀明快速取出3D打印设备。短短数分钟,一套新卡口便制作完成。

演练结束,车耀明感慨地说:“战场快速反应,得益于此前团队潜心研制的革新成果。”

带着好奇,笔者走进该大队“擎鹰创新工作室”。高压油滤拆装工具包、轨道注油润滑器、损管模拟训练平台……一件件科研革新产品,令人目不暇接。

“军营创客”为何硕果累累?该大队领导坦言:“基层官兵对装备的‘脾气秉性’摸得透、看得清。只有充分尊重官兵

主体地位和首创精神,才能为他们创新创造插上腾飞的‘翅膀’。”

为有效激发基层官兵创新创造活力,该大队成立“擎鹰创新工作室”,积极为“军营创客”搭建干事创业平台,创造各种有利条件为他们加油助力。

“擎鹰创新工作室”成员、某中队副班长许亚东毕业于机电专业。他利用大队提供的电器制作和维修工具,自主革新某型特种装置演示样机,将庞大复杂的实体装备制作成小比例模型,提升了舰员培训质效。

该大队还以培养创新型人才为抓手,深入岗位研需求、聚焦瓶颈抓突破,制订下发《创新型人才培养方案》;通过骨干集训、院校学习、工厂跟训等方式,培养“军营创客”群体;基于岗位需求设

置课程,定期邀请技术专家授课辅导,构建多专业融合培养体系,培养高素质专业化技术人才。

培养机制日趋完善,“创客”队伍日益壮大。如今,该大队创新型特装人才在训练保障各领域发挥重要作用,一批革新成果成功应用于训练保障一线,托举“飞鲨”高飞远航——

某中队副中队长张洋研制出一款数据提示器,提高了飞行数据校对速度和准确性;

三级军士长强兴伟带领业务骨干,经过近半年的反复试验,数十次修改方案、图纸,有效解决了某型支撑杆应急释放难题;

阻拦索安全观察员王旭对某支撑装置展开研究,提升了保障效率,缩短了装置调整时间……

上图:7月底,第75集团军某旅组织跨昼夜实弹射击演练。

孙长义摄

下图:近日,空军航空兵某部组织飞行训练。

贺世龙摄



## 强军论坛

把每一个单兵都训合格、每一型装备都训到位、每一类作战要素都训扎实……全军基础训练现场会召开后,各部队高度重视基础训练,加快组训模式创新,推进基础训练转型升级,努力为实现建军一百年奋斗目标打牢战斗力根基。

基乃墙之始,础为柱脚石。基础训练,是一切军事训练的基石,攸关部队战斗力生成和实战能力提高。不论战争形态、训练形式如何变化,打基础是军事训练必须遵循的基本规律,任何时候都不能放松。正如朱德元帅所说:“学习技术,也和学习其他的东西一样,必须老老实实、按部就班地来,应由低级到高级,由浅而深。”

正确处理集中训与集约训的关系,加快组训模式创新。同一单位、同一课目,因为个人起点、接受能力、训练水平不同,有的已经练得炉火纯青,有的还需补齐短板弱项,不能会的不会的一起训,弱的强的“齐步走”。应本着合理集中、精准适配原则,搞好科学分类、灵活编组。推行专长化任教、集约化组训,模拟化训练、标准化考核,着力提高教学组训水平,进一步丰富拓展方法手段,着力解决组训方式僵化、训练手段落后、训练效益低下等问题,推动基础训练提质增效。

正确处理实战与实训的关系,让训练供给侧和打仗需求侧耦合匹配。恩格斯曾说,军队的教育训练应“只教给兵士们在打仗时有用的东西,而使他们不在任何传统的旧事物上白白浪费时间”。基础训练开展得好不好,不仅要看训练天数、训练成绩,更要看训练内容、理念和方法与未来战场需求是否相适应。从基础到合成、再到联合,是战斗力生成的基本逻辑。越是联合作战,对基础训练的要求越高。各单位应健全训练内容体系,让操场上的“米秒环”对接战场上的“快远准”,有的放矢练精技术基础、练活战术运用、练强关键能力。

正确处理全面训与重点训的关系,把训练风气搞纯正、训练基础搞扎实。打胜仗必须筑牢基础,抓联合必须强固“底盘”。未来战争是体系与体系的对抗,一个作战平台、一个关键岗位的基础训练不过硬,就有可能形成“多米诺骨牌”效应。我们必须克服一味求“新”攀“高”,忽视基础、弱化基础的现象,努力把课目训全、人员训齐、时间训够、标准训到。各单位在坚持按纲施训、从严治训的

## 推动基础训练提质增效

■李鑫陈然

同时,应突出所在岗位的重点课目,突出保障难度大、风险大的险难课目,突出新质能力和新增课目,突出作战能力短板弱项,分层次打牢训练基础,真正实现单个节点过硬、整个体系坚强。

(作者单位:北京卫戍区某团)

## 一线保障·军营在行动

中部战区陆军某旅研发物资保障信息系统

## “粮草先行”助力战场打赢

本报讯 张雄飞、耿涛报道:“战场物资短缺,急需调拨补充……”日前,中部战区陆军某旅组织一场实战化保障演练。演练中,他们依托自主研发的给养管理信息系统快速“下单”,很快便完成了物资补给。

该旅领导介绍,随着演训任务不断增多,部队急需提升战备给养补充精准度和补给速度。为此,他们根据《军队饮食保障规定》等法规制度,结合部队遂行任务多样、作战编组灵活的特点,在符合保密要求的基础上,自主研发给养管理信息系统,实现物资采购数据异地传输、实时共享、自动处理,有效提升了保障质效。

据了解,该系统可快速生成物资采购计划,动态计量物资消耗情况,自动处理物资经费账目;利用大数据分析研判功能,可实现食物定量标准、副食价格走势、经费收支结余图动态呈现,科学辅助野战伙食调整,做到“计口下粮”。此外,他们还将法规制度以指令规则形式嵌入该系统,实现资金流、实物流全过程分级监控、动态预警,强化伙食管理制度落实。

兵马未动,粮草先行。在前不久组织的一场实战化演练中,“战斗”尚未打响,该旅就利用给养管理信息系统,结合战场态势预购给养、精准“下单”,大幅缩短物资补给时间。