

## 在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下——新时代新作为新篇章

第七十五集团军某旅探索增强思想政治教育感召力的长效机制

### 「教员等级评定」燃旺教育炉火

■本报记者 陈典宏 通讯员 李晓东 唐幼琦

“杨亚峰火了,他和营长、教导员的名字,同时出现在政治教员名册上!”新年伊始,政治教员等级评定活动在第七十五集团军某旅火热开展。一份新鲜出炉的名单上,获评初级政治教员的杨亚峰引起官兵关注——他既不是能写会道的机关干部,也不是经验丰富的班长骨干,而是一名入伍不到两年的上等兵。

一名上等兵为何能在全旅政治教员等级评定中脱颖而出?杨亚峰告诉记者,这得益于旅里探索增强思想政治教育感召力的长效机制,他才有机会崭露头角。

“实施政治教员等级评定,是我们提升思想政治教育质效的重要举措。”旅领导介绍,去年以来,着眼做好全军思想政治工作会议“下篇文章”,他们聚焦备战打仗主责主业,结合担负上级建强政治教员队伍试点任务,集智攻关研究制订《政治教员选拔培训办法》《政治教员保留激励措施》《政治教员评定考评实施细则》,着力打造高、中、初职务等级资格相结合,不同专业相互补充的政治教员队伍,为基层开展思想政治教育工作注入新动力。

谁讲得好就让谁上,谁做得好就让谁教。记者了解到,在选拔和培养政治教员过程中,该旅在充分发挥政治干部主体作用的基础上,积极拓宽遴选范围,无论是军事干部、技术干部,还是普通战士,只要热爱思想政治教育工作、经所在单位推荐、通过旅里组织的综合考评,就可以获得相应等级的政治教员资格。

翻开杨亚峰的《政治教员预选对象考察评价表》,记者看到表中涵盖基本理论、业务能力、岗位实践、履职尽责等6大项21小项内容,每一项都写有基本评价;由旅机关各部门组成的考评组严格把关,“考评组意见”一栏填得满满当当。“多次在军地演讲比赛中获奖”“新训结业考核专业第

一名、体能第二名”等要素,成为他获评初级政治教员的加分项。

拿到“入场券”,杨亚峰顺利进入优秀政治教员“培养库”。上个月,经过教案编写、精品课制作等培训后,杨亚峰首次以政治教员的身份,在旅政治教育准备会上试讲。凭借精心设计的授课内容、生动形象的肢体语言、有滋有味的故事串讲,杨亚峰把情与理讲到官兵的心坎里,收获热烈掌声。前不久,他被旅里推荐参加上级组织的党史军史红色故事讲解员竞赛,取得优异成绩。

“现在,我们旅里已有220多名官兵分别获评高、中、初级资格政治教员。他们分工各有侧重、相互补充,共同构筑起全旅政治教员新方阵。”旅政治工作部副主任彭维智介绍,高级政治教员主要负责为全旅官兵讲大课,开展巡回授课辅导,培养帮带初、中级政治教员;中级政治教员主要负责筹划组织本单位思想政治教育,有针对性地为本单位官兵授课;初级政治教员主要负责开展微教育,运用各种方式帮助官兵加深对教育内容的理解。

教员队伍群英荟萃,教育面貌焕然一新。融入官兵“朋友圈”,赢得网上“话语权”,“点餐式”“互动式”授课代替“漫灌式”“填鸭式”教学……各级政治教员根据官兵接受特点,积极创新方法,为基层思想政治教育注入强劲动力。前不久,在该旅组织的优秀政治教员评比竞赛中,某指挥保障连班长张伟、某修理连二分队分队长陈志超两名军士政治教员的精彩授课,赢得众多好评。

燃旺教育炉火,激发练兵动力。不久前,该旅赴雪域高原演训。政治教员们不仅运用灵活多样的方式为官兵讲述我军光荣传统,激励官兵弘扬顽强战斗精神克服高寒缺氧等困难,还带头苦练打仗本领,有效激发了官兵斗志,促进了演训任务的顺利完成。

## 短评

### 建强队伍 激发活力

■张磊峰

作为思想政治教育实施的主体,政治教员的水平往往直接影响教育质量的高低。保持一支素质较高、相对稳定、规模适宜的政治教员队伍,并不断提高他们的能力素质,对搞好思想政治教育十分重要。

现实中,有的单位教育针对性不

强、课堂缺少温度实感,究其原因主要是政治教员水平参差不齐,能力素质没有跟上形势要求、部队发展。解决这些问题,迫切要求建强政治教员队伍,给教育者多创造条件,将更多懂兵心、会施教、善谈心、身教好的官兵纳入政治教员队伍中来。

强军之道,要在得人。各级党委要以识才慧眼、容才之量、爱才之心,把更多官兵推向前台,让他们成为教育的“主角”,营造“人人都是教育者,人人都能受教育”的良好氛围,通过建强政治教员队伍激活教育一池春水,不断提高政治工作服务保障打仗的贡献率。

### 戈壁亮剑

2月15日,新疆军区某合成团组织实弹射击训练,锤炼部队打赢能力。

鹿双双摄



## 第71集团军某旅 陆空对抗打磨制胜利剑

### 掀起 练兵备战热潮

本报讯 记者李倩、特约通讯员薛维高报道:“敌”机运用战术动作规避侦察,防空兵实施远、中、近立体拦截……近日,空军某训练基地,第71集团军某旅与空军某部展开一场激烈的陆空对抗演练。

随着“敌”机编队向指挥所逼近,预警雷达迅速捕获目标,空情信息通过指挥系统换算成射击诸元直达末端。就在此时,指挥所内雷达显示屏突然一片“雪花”,“敌”机瞬间消失。电子对抗分队立即实施反干扰。很快,显示屏上再现“敌”机。

“战场上敌机诡计多端,对抗训练中‘敌’机飞行不能按部就班。”该旅领导介绍,以往他们与空军部队互为对手练攻防时,协调对方提前通报战机高度和速度的情况不同程度存在,影响了训练质效。

今年开训后,该旅在与空军某部



协同对抗演练时,严格贯彻战训一致原则,从难从严组织训练。他们不预先设定对抗课目、不预先告知空情,通过设置复杂电磁环境和复杂空情,在真打实抗中摔打部队。

记者在演练现场看到,“敌”机群临近阵地时,突然改变固定航线,实施多方向突袭。防空分队操作手见招拆招,迅速研判空情、确定射击

方法。“敌”机飞行从“预定式”向“随机式”转变,倒逼官兵自主展开目标侦察、火力筹划和指挥协同。通过对抗演练,该旅探索验证了新战法,一体攻防能力得到提升。

上图:架设装备。

李田梦丹摄

## 南部战区海军某雷达旅

### 科技赋能锤炼打赢招法

本报讯 张稳超、宁显盼报道:“两批可疑目标正快速逼近,请尽快判明属性……”初春,南部战区海军某雷达旅借助某科研院所研发的模拟干扰系统展开对抗演练。

该旅领导介绍,以前受条件限制,官兵只有在大型演习时才有机会在真实复杂电磁环境下展开对抗训练。平时训练中,一些官兵对于实际抗干扰效果没有切身感受,处置方式也不够灵活。

为破解这一难题,该旅开展多方调研得知:某科研院所研发的模拟干扰系统功能多样,便于模拟实战环境,是难得的“磨刀石”。他们引进这一系统,设置复杂“敌”情,利用科技手段推进战训耦合,使模拟实战条件下的反干扰训练成为常态。

演练现场,特情接踵而至。雷达显示屏上突现多批目标,航迹、速度多变,回波样式前所未见。雷达操纵员权明辉切换工作模式、改变频率,熟练打出一套抗干扰“组合拳”,然而并未



奏效。权明辉败下阵来。

当晚,权明辉将这一对案例录入干扰模式库,并与战友探讨有效应对措施。不久后的一次对抗训练中,他申请对方再次释放此型干扰,终于准确判明目标并牢牢锁定“敌”机。

在与“强敌”的对抗中,该旅官兵梳理处置流程图,完善对抗模式库,总结出一套反干扰训练组织方法。

上图:紧急出动。

张旭摄

## 军队政协委员履职尽责巡礼

### 走到哪里调研到哪里

——访全国政协委员、陆军研究院某研究所研究员韩珺礼

■本报记者 孙兴维 通讯员 马雨晶 陈海强

午后,记者走进全国政协委员、陆军研究院某研究所研究员韩珺礼的办公室。首先映入眼帘的,是远程火箭弹、火箭炮、探测器等多种型号的装备模型。

让装备好用实用管用,一直是韩珺礼的科研追求。作为我军野战火箭科研创新团队的领军人物,过去一年,他提交的“优化某型装备操作系统”等建议、提案,始终贯穿着这一理念。

去年盛夏,一场实战化演习在高原某地展开。穿过硝烟,韩珺礼来到正在组织实弹射击的炮兵阵地。官兵在高寒缺氧条件下按照操作规程装填弹药,个别战士在使用某型装备时,操作上有短暂的“卡壳”现象。他进一步调研后发现,这既有操作手作业环境高寒缺氧的原因,也有装备操作流程复杂的问题。

“实战中动作慢一秒就有可能吃败仗,必须对操作流程进行简化。”不久,他提交了一份对某型装备操作系统进行优化的建议。得到认可后,他和攻关小组一头扎进实验室,从设计环节入手反复论证,运用计算机模拟操作流程,不断优化步骤,最终实现操作简便快捷。官兵经过简单培训就能上手,作业效率明显提高。

韩珺礼长期耕耘在装备科研一线,走到哪里调研到哪里,一个个建议也在调研中酝酿形成。一次,他到驻高原部队调研某型装备使用情况,正赶上一个连队组织实弹打靶。“精度怎么样?”“弹头飞到目标区需要多长时间?对目标毁伤效果如何?”韩珺礼现场了解情况后,根据打靶数据进行细致讲解,为指挥员、操作手深入理解装备原理、用好装备提供指导。“要知道是什么,更要知道为什么。”

韩珺礼说,每次到基层调研他都为官兵现场授课,讲解装备原理,让战友们知其然并知其所以然,以便更好地掌握和使用手中装备。

“武器装备的科研、采购如何适应练兵备战新要求?如何缩短周期、简化手续?如何规范应急情况下的装备科研程序,既特事特办又科学规范?”韩珺礼一直在思考这些问题,并积极探索如何满足部队急需,以最短时间内拿出最佳装备的办法。他提交的《关于尽快制定装备应急科研规定(条例)》的提案,受到有关部门重视。

“一流的装备,需要一流的人才掌握使用。只有将一流的人才和一流的装备结合起来,才能更好地打赢仗。”今年,韩珺礼的提案聚焦部队科技人才建设,建议积极拓宽人才引进途径。

## 中部战区空军地导某旅注重发挥荣誉激励作用

### 身边榜样催生强军动力

本报讯 朱姜海、刘洋报道:“只有让发射车与制导站高效衔接,对多目标实施抗击时才能应对自如。”2月15日,中部战区空军地导某旅夜训稳步推进,发射控制专业中士徐洪刚,积极探索优化装备操作流程。徐洪刚多次在比武中夺魁,去年被选为发射控

制专业教练员,提出的多项训练建议被旅队采纳推广。如今,他成为许多官兵学习的榜样。

该旅始终注重发挥荣誉激励作用,牢固树立战斗力这个唯一的根本的标准,立起向战为战鲜明导向。他们将荣誉激励贯穿日常教育训练、融

入大项演训任务,积极搭台子、压担子,定期组织“砺剑尖兵”评选,真正把一心谋战、有突出贡献的官兵选出来、当榜样;让身边榜样事迹进驻旅史长廊、入展板橱窗,邀请家属来队参加颁奖活动,共享官兵荣耀时刻,让实干者更有成就感和荣誉感。

身边榜样催生强军动力。某营新选取为下士的吴嘉豪,为了适应新岗位加班加点训练,很快成长为主力号手。他学习的榜样是上士班长田卫华。田卫华不仅个人连续多年受表彰,而且多次带领班组在全旅组织的比武中夺得“优胜战勤班组”。

岗位见担当,聚力谋打赢。有了创先争优的榜样激励,近年来,该旅一大批年轻专业技术能手在练兵备战中脱颖而出,部队战斗力得到有效提升。不久前,许多新兵下连时主动要求去训练任务重的连队。他们说,学习先进典型事迹更加清楚地认识到,只有主动磨砺自己,才能练强打赢本领。