

集中全军智慧 推进教学改革

我军院校探索推开作战指挥教学新模式

本报讯 记者张琳、李琳报道:深秋时节,记者走进多所军队院校作战指挥教学课堂,不少教学方式令人耳目一新:国防大学经典战例研究课,改变了以往教员讲解、学员点评的传统教学模式,灵活采取情景再现、角色代入等方式,让学员以战例指挥官身份沉浸战场进行深度剖析;陆军步兵学院“装甲步兵班协同射击”技能训练课,以安装和模拟相结合的方式,创设极端、高危环境,加大训练强度……不少教员告诉记者,作战指挥教学6种基本模式在全军院校陆续推开后,催生形成了一批教学创新成果,提升了学战研战练战质效。

近年来,全军院校着眼为育人使命,全面夯实各级指挥员作战指挥基本功。面对科技之变、战争之变、对手之变,特别是随着我军军事训练重构重塑,部队训练不断出现新模式、新形态,院校研战教战理念、内容、模式滞后,跟不上部队备战打仗需求的问题日益凸显。锻造制胜战场的作战指挥人才,必须破解

为战抓教“怎么教”的问题,以教学模式改革推动新方针、新战法、新训法在院校落地落实。

着眼加快院校实战化教学改革,去年初以来,在中央军委训练管理部统筹组织下,全军院校抽调骨干力量,吸纳全军院校教学改革经验,集中全军智慧开展作战指挥教学模式改革探索。通过大范围组织调研,广泛听取院校领导和专家意见,紧扣作战指挥教育“学战、研战、练战一体”本质特征,融入教育改革新技术新手段,总结出覆盖主要教学环节、具有鲜明时代特征的6种基本教学模式。

记者在全军院校作战指挥教学模式创新研讨活动上看到,“启发探究式理论学习、沉浸交互式战例研究、虚实结合式技能训练、分步细训式想定作业、对抗研究式综合演练、综合应用式考核评价”6种基本教学模式全新亮相,14个典型课目集中交流展示,为各层级、各别类作战指挥员培养提供示范引领。

“这6种基本教学模式把握作战指挥教学的本质特征,明确了教学的方式方法、目标指向和运用要求,使学战重在知识建构,研战重在思维培塑,练战重在实践锤炼,着重强化学员自主学习研究能力。”教学模式改革课题组专家介绍,这6种基本教学模式还综合运用场景呈现、兵棋推演、模拟实训、集约联教等方法,通过科技赋能推动作战指挥教学提质增效。

“要以加快作战指挥教学课堂革命为抓手,加速推进备战打仗人才培养准备。”中央军委训练管理部领导介绍,当前,他们正引导全军院校紧密联系实际,对6种基本教学模式进行科学灵活运用。下一步,将一体推进教材、教法、师资、学科等基础建设,重塑作战指挥重点教材体系,综合施策锻造过硬师资力量,以作战指挥教学创新为牵引加快军队院校教育转型,为如期实现建军一百年奋斗目标提供强有力的人才和智力支撑。

神舟十八号载人飞船返回舱成功着陆

神舟十八号载人飞行任务取得圆满成功

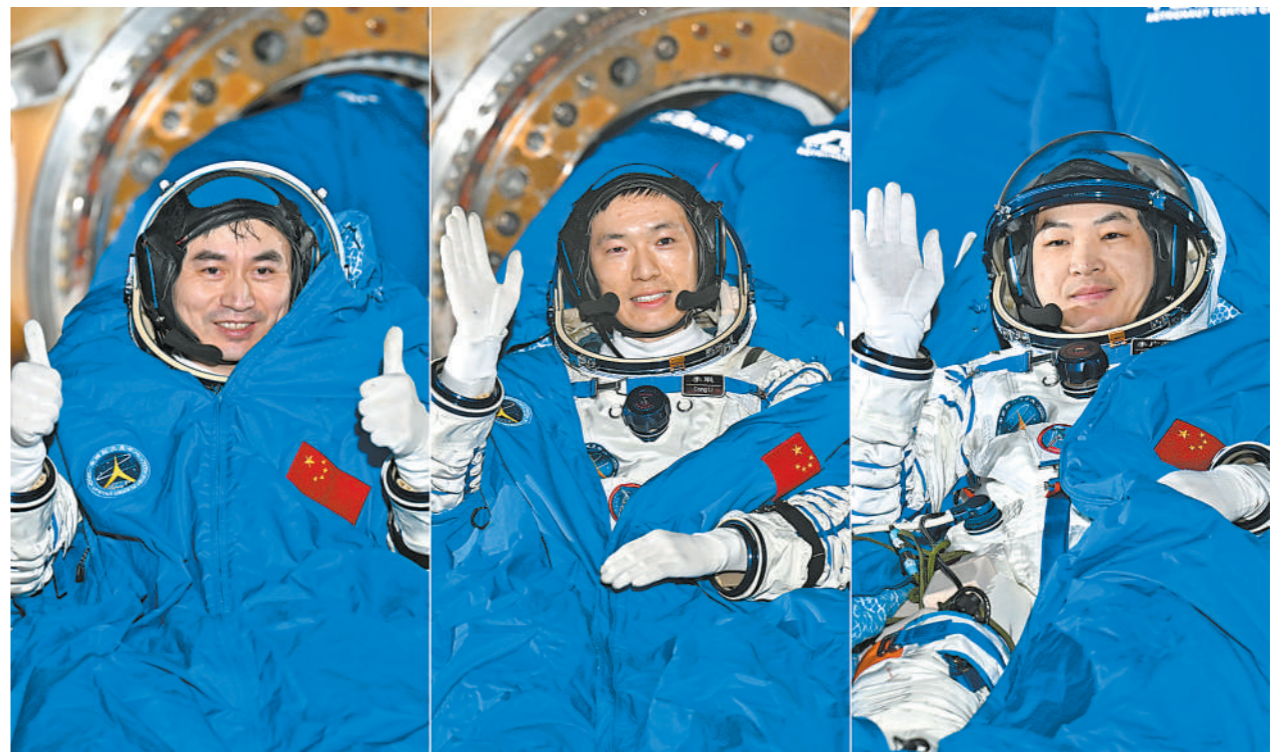
本报酒泉11月4日电 记者王凌硕、岳雨彤报道:11月4日01时24分,神舟十八号载人飞船返回舱在东风着陆场成功着陆,现场医监医保人员确认航天员叶光富、李聪、李广苏身体状况良好,神舟十八号载人飞行任务取得圆满成功。

据中国载人航天工程办公室介绍,0时34分,北京航天飞行控制中心通过地面测控站发出返回指令,神舟十八号载人飞船轨道舱与返回舱成功

分离。之后,飞船返回制动发动机点火,返回舱与推进舱分离,返回舱成功着陆,担负搜救回收任务的搜救分队及时发现目标并抵达着陆现场。返回舱舱门打开后,医监医保人员确认航天员身体健康。

神舟十八号载人飞船于2024年4月25日从酒泉卫星发射中心发射升空,随后与天和核心舱对接形成组合体。3名航天员在轨驻留192天,期间进行了2次出舱活动,刷新了中

国航天员单次出舱活动时间纪录,完成空间站空间碎片防护装置安装和多次货物出舱任务,先后开展了舱内外设备安装、调试、维护维修等工作,为空间站长期稳定在轨运行进一步积累了宝贵的数据和经验;同时,还在地面科研人员密切配合下,完成了涉及微重力基础物理、空间材料科学、空间生命科学、航天医学、航天技术等领域的空间科学实验(试)验。



神舟十八号航天员叶光富、李聪、李广苏(从左至右)安全顺利出舱(拼接照片)。

新华社记者 李鑫摄

深入学习贯彻中央军委政治工作会议精神

西部战区某部深入学习贯彻中央军委政治工作会议精神—— 聚焦主责主业 锻造过硬队伍

■陈蕾 张倩

指控系统云端支撑、战场环境一键获取、信息数据辅助决策……深秋时节,一场联合演练如期举行,奋战在联合作战值班席位的西部战区某部两名工程师,凭借精湛技术全程确保“信息流”在指挥链上畅通无阻、及时响应。

“提振干事创业精神状态,关键看‘领头雁’。”该部党委一班人深入学习贯彻中央军委政治工作会议精神,坚持把举旗铸魂摆在首位,聚焦主责主业理解职能任务,找准融入联合作战指挥体系的发力点。在高标准、高标准、任务重的情况下,他们带头钻研支撑作战重难点问题,从党委议战议训抓起,从推动单位转型战建工作抓起,以上率下向战而行,加速催生服务备战打仗的新质战斗力。

起步就要进入状态,开局就要跑出加速度。西部战区“十大备战打仗标

兵”、某团带头人罗博士刚刚选调进入某业务室,就听令赴异地执行指挥系统链路保障任务;长期奋战在信息服务工作一线的何工程师,加班加点带领团队开发关键信息产品……该部官兵大多具有参加联演联训任务经历,长期参与联指中心指挥保障任务。为了最大限度激发人才潜力活力,他们按照专家领衔、骨干担纲、全员集智、人尽其才的思路,合理定编定岗定责,从单位运行之初就着力解决影响选人用人的深层次问题,锻造堪当重任的过硬队伍。

“人人都是奋斗者,个个都是追梦人。”笔者在该部“巾帼英雄”团队精编的学习小册子上看到,每期不仅摘录有中央军委政治工作会议精神金句和官兵思想感悟,还有贯彻落实新征程上推进政治建军要抓好的6个方面重点工作的进展成效。和“巾帼英雄”团队一样,该部还

抽组成立由老中青梯次搭配的“领域专家”团队、“保障尖兵”团队,专门负责攻克需求牵引不足、信息渠道不畅等重点问题。同时,他们邀请机关领导、部队高工、院校专家走进“强军讲堂”,围绕体系构建、理论研究、业务交流等内容授课辅导,增强大家干事创业本领。

“研提职能任务和运行机制建议被采纳,完成信息产品生成模式攻关,设计论证全军性专业领域顶层架构……”该部领导介绍,他们讲评干部骨干坚持立起敢担当、重担当鲜明导向。他们还以深化政治整训为抓手,推进基层风气监察联系点建设,营造风清气正、干事创业的良好政治生态环境。如今,该部已初步建立起崇尚实干、担当作为、加油鼓劲的正向激励体系,官兵个个“短期有进步、中期有计划、长期有目标”,先后高标准完成多项急难险重任务。

加快军事理论现代化

■王 镭



习主席对全军军事理论工作会议作出重要指示强调,军事理论现代化是国防和军队现代化重要组成部分,在强军事业中具有重要先导作用。贯彻习主席重要指示精神,要推动军事理论创新,加快军事理论现代化,不断开创新时代新征程军事理论工作新局面。

军事理论是关于战争、军队和国防问题的理性认识和知识体系。科学的军事理论,揭示战争规律、战争指导规律和军队建设规律,是正确指导战争的思想武器,对战斗力诸要素产生深刻影响。我军之所以不断发展壮大,关键在于始终坚持先进军事理论的指导。面对现代战争形态和作战方式的深刻变化,如果不能加快军事理论现代化,就难以抢占制胜先机。

新的军事实践呼唤新的军事理论。当前,世界百年变局加速演进,

新军事革命迅猛发展,我国安全和发展需求深刻变化,实现强军目标任务更加紧迫,必须全面加强军事理论工作,加快军事理论现代化。军事理论工作者只有坚持面向战场、面向部队、面向未来,紧盯科技之变、战争之变、对手之变,扭住新的历史条件下建战备重大问题研究,优化军事理论创新顶层设计,改进军事理论研究模式,加强军事理论转化运用,建设中国特色现代军事理论体系,才能为打赢未来战争提供科学支撑和引领。

加快建立健全军队生态环境保护制度

(第七版)



本报讯 李健、毛英椿报道:“前方800米发现‘伤员’,需要通过火力覆盖区前出救治……”近日,第73集团军某旅综合训练场上,一场实战背景下的卫勤专业考核拉开帷幕。接到考官指令后,抢救组搭乘装甲救护车迅速向任务地域机动。

炮火不断,硝烟弥漫。抢救组穿过“敌”火力封锁区后,隐蔽接近“伤员”,为其检查评估伤情。随后,他们利用“敌”炮火转移间隙,迅速将“伤员”转运至安全地域。

该旅领导介绍,此次考核,他们从

难从严设置逼真战场环境,通过设置复杂连贯特情,将战斗体能、战斗技能、战救技能等内容有机融合,进一步完善“逐级优化、连续救治”模式,锤炼官兵战时卫勤保障本领。

“伤员”内脏受损,需要紧急手

第73集团军某旅

炮火硝烟中展开野战手术

术!特情突至,“伤员”被迅速转移至旅救护所,野战手术在炮火硝烟中有序开展。“电源遭‘敌’袭受损!”手术中,特情再次袭来,旅救护组立即启动备用电源,确保手术顺利进行。

“在接近实战的环境中组织考核,能

有效提升官兵战场救治水平和战时卫勤保障能力。”该旅领导介绍,考核结束后他们组织官兵展开复盘,针对考核中暴露的伤情判断不准确、战术动作不规范等问题剖析研讨。接下来,他们将瞄准短板弱项专攻精练,进一步提升卫勤保障水平。

全面加强练兵备战

本报讯 潘家驹、潘岱唯报道:“在××高铁站,两名‘暴恐分子’在高铁车厢内劫持人质,命你部立即前出处置!”深秋时节,随着指挥员一声令下,武警福建总队泉州支队一场以火车反劫持为背景的实战化训练随即展开。

训练现场,指挥员综合研判态势后,果断指挥官兵展开行动;侦察组对车厢内情况进行隐蔽侦察,狙击组占领制高点伺机实施狙击,突击组兵分两路对“暴恐分子”展开夹击……

该支队领导介绍,此次反劫持训练全程不设预案,旨在锤炼官兵复杂环境和实战背景下的协同突击本领,全面检验官兵应急处突能力和专业技能水平。

“突击一组进攻路上出现诡雷!”导调组随机设置特情。指挥员见招拆招,果断调整编组任务。突击一组放弃强行突入,正面佯攻吸引“暴恐分子”注意;突击二组从后方隐蔽接近车厢,做好随时破拆突入、营救抓捕各项准备……各小组密切协同,最终成功制服歹徒、解救“人质”。

训练结束,参训官兵立刻展开复盘总结,针对训练中存在的不足研讨改进措施,为下一步开展针对性训练提供参考。

左上图:秋日,海军某油料技术保障大队展开海上训练。图为官兵进行岸滩无码头油料补给训练。

吴章会摄

实战背景下检验处突能力

武警福建总队泉州支队