

探索构建新时代思想政治教育体系

火箭军某基地运用科技手段提升教育针对性实效性——

“数据+”为课堂添“慧眼”

■任增荣 本报特约记者 岳小林

6月下旬,正在高原驻训的火箭军某基地某旅组织一堂教育课,该旅副政委田吉明以“家国”为主题,结合革命先辈保家卫国、无私奉献的感人故事,畅谈使命担当、军人荣誉,在官兵中引起热烈反响。

田吉明告诉记者,这堂教育课,源于强军网上一条“吐槽”帖。

前不久,一条反映“近期战备演训任务繁重,官兵身心压力较大”的匿名帖子,出现在该旅强军网“基层心声”板块。经过系统数据分析,这条帖子因官兵点击率较高被推送到网站首页,引起该旅领导关注。

如何有的放矢激发官兵练兵备战动力?旅党委分析研究后,这堂教育课如“及时雨”滋润官兵心田。

“信息技术可帮助我们精确把握官兵思想脉搏,提升思想政治教育的针对性、实效性。”该基地领导介绍,为推动教育走深走实,他们探索运用“数据+”手段及时掌握官兵思想动态、丰富教案编写方式,紧跟官兵所需所盼改进教育方法,紧贴官兵所思所想设置教育内容,取得明显成效。

记者踏访该基地座座军营发现,信息技术为思想政治教育赋能随处可见:研发“兵情直通车”系统,准确把握官兵思想困惑点、关注点,通过信息整合、数据分析,更好地校准教育“靶心”;依托强军网搭建“高原火箭兵云平台”,设置“军营贴吧”“基层心声”等板块,通过线上调研倾听官兵呼声,提高教育针对性……

“现在的教育课,解惑又解渴!”采访中,不少官兵感慨,大家想听什么、有哪些困惑,单位的教育课就讲什么,内容总能讲到自己心坎里。

一次,该基地某旅教导员杨金虎在对官兵线上问卷调查进行数据分析时发现,入伍之初就盼着早提干、快点考学的新兵比例不小,一些新兵甚至认为这是成长成才、实现梦想的唯一路径。为帮助大家走出思想误区、校正成才方向,在随后组织的教育课上,杨金虎邀请部分班长骨干、技术尖子轮番登台,分享立足岗位的成才经历和军旅感悟,引导大家树牢“每个岗位都能建功立业”的观念,取得良好教育效果。

“教育搭上‘数据快车’,有利于施教者快速找准受教育者所思、所想、所需。”该基地某团宣传干事范振深有感触地说,“数据+”为课堂添“慧眼”,教育内容更加精准聚焦、教育手段更加丰富有效。

前不久,该团筹划一场专题教育活

动。为准确摸清思想摸底,范振登录“高原火箭兵云平台”,在“问卷调查”栏目输入调研题目,系统快速生成调查问卷模板。他认真补充完善后,形成最终问卷。调查问卷发布后,范振借助系统统计分析出官兵的意见建议,并拟制出教育计划。

“既要把准脉搏,更要注重效果。”该基地领导介绍,信息技术能帮助政治教员摸清官兵思想底数,提升授课内容的针对性,但授课效果如何,归根到底要看能不能深入人心、打动官兵。因此,每次授课结束,他们都十分注重官兵评课环节,通过建立群众测评、主官自评、机关考评的科学评价体系,让教育考评硬起来。最新的一次调查数据显示,该基地官兵对思想政治教育工作的满意度明显提升。

第71集团军某旅风气监督员持证上岗

本报讯 记者李倩、特约通讯员李政报道:日前,第71集团军某旅运输连收到机关下发的《夜训问题整改通知单》,立即召开连队骨干会议,逐条落实整改,挂账销号。这是该旅选准配强基层风气监督员队伍,推动正风肃纪向末端延伸带来的新变化。

“基层风气监督员充分发挥‘前沿哨’作用,正风肃纪效果明显。”该旅纪委书记介绍,他们按照个人申请、班排推荐、资质审核、基层党组织研究、旅纪检监察部门审定备案的程序,遴选优秀官兵担任基层风气监督员,并定期组织集中培训,着力打造一支作风优良、素质过硬的专业人员队伍。在此基础上,他们建立健全工作机制,引导大家在单位风气调研、敏感事项监督、群众意见反馈、政策法规宣传、作风改进督导、隐患排查头预警等方面发挥职能作用,并定期撰写《单位风气建设情况报告》。

该旅领导告诉记者,为强化基层风气监督员履职尽责能力,他们定期组织考评,为考核合格的基层风气监督员颁发证书,及时淘汰履行监督职责不力的基层风气监督员,真正做到“能者上、庸者下”,推动风气建设走深走实。

一系列务实举措,让基层风气监督员的作用发挥越来越明显。近期持证上岗的该旅下士董航硕告诉记者:“能够担任基层风气监督员,我感到责任重大。今后我一定履职尽责好责,为推动单位风气建设持续向上向好发展尽一份力。”

暗夜战场砺精兵

——南部战区海军某团夜间导弹发射演练见闻

■李一鸣 本报特约记者 薛成清



夏夜,南海之滨,战车轰鸣。南部战区海军某团一场夜间发射演练拉开序幕。

随着作战命令下达,该团官兵迅速穿戴夜间装备,有序登车。夜色中,战车蜿蜒如长龙,快速向目标地域进发。

“下半夜是人体生理机能疲劳期。这个时间段组织训练,对参演官兵是个不小的考验。”该团指挥员钱爱飞告诉记者,他们坚持“情况预想灵活、环节衔接紧密”原则,紧贴实战需求制订训练计划,实打实锤炼部队夜

间作战能力。此前组织的一次夜训中,经验不足的通信员手林楚因一时慌乱,造成线路连接时间延迟,险些贻误战机。

为补齐夜间训练短板,该团采取“打牢基础、实操检验、滚动提升”的方式,多次组织暗夜条件下精细化训练,引导官兵形成“肌肉记忆”。

“遭生化袭击。”车队行进途中,“敌情”突至。官兵迅速进入防护状态,展开毒剂侦测和洗消作业,车队很快安全驶出“沾染区域”。

一波未平,一波又起。一辆战车“受损”,官兵在暗夜环境中保持警戒的同时,齐心协力、默契配合,迅速排除故障。

车队抵达发射阵地后,通信联调、导弹测试等工作同步展开,作战指挥和保障要素一体联动。不料,导弹进入发射流程时,2名操作号手被判定“负伤”。班长胡有志立即组织减员操作……

“发射!”随着命令下达,号手迅速完成参数装订,各项操作流程按实战要求进行,模拟实施导弹攻击。

“仗怎么打,兵就怎么练。”该团领导告诉记者,此次演练,他们围绕快速机动、导弹攻击等科目展开专攻精练,将场景设真、特情设险,检验提升了官兵协同配合、应急处置能力。

装备革新制强敌

——第80集团军某旅跨昼夜综合演练见闻

■王旭 本报记者 宋子涛

日前,第80集团军某旅组织一场跨昼夜综合演练。演练进入白热化阶段,“敌”双机穿越山谷呼啸而至,企图采取主伴配合的方式,诱导我方暴露防空导弹阵地位置。

“必须快速、准确判别主伴目标,确保一击命中。”该旅发射制导连连长赵国浩迅速向各发射单元下达指令。

赵国浩告诉记者,面对“敌”机极具迷惑性的战法,能否精准有效应对,从一开始并不托底。

关键时刻,导弹技师师振沉着冷静,借助自己的革新成果——方向转换刻度盘,结合雷达空情参数,很快锁定主攻“敌”机。

“射击!”随着赵国浩一声令下,“敌”机被准确命中。

“以往,如何准确甄别‘敌’目标是训练的难题。我们通过发动官兵开展技术革新,让装备焕发出新活力。”该旅领导告诉记者,他们深入开展群众性技术革新活动,遴选各专业技术骨干牵头组建

“创客之家”工作室,围绕装备操作、器材革新等课题开展技术攻关,并从科研院所、生产厂家邀请专家授课,最大限度激发官兵的创新活力。

旅队搭台架桥,官兵热情高涨。该旅某导弹分队技术室主事罗德强针对如何提高作战数据分析上报效率的课题,自主研发出一款“数据解算器”,可快速解算飞机作战数据。在前不久组织的一场演练中,这款“数据解算器”大显身手,促进了作战效能提升。



上图:6月下旬,陆军某旅组织伞降训练。

胡其武摄



下图:盛夏,南部战区陆军某旅组织夜间实弹射击训练。

曾庆丰摄

武警四川总队医院专攻精练提升医疗救护能力

本报讯 龚伟强、特约通讯员李华时报道:6月中旬,武警四川总队医院组织一场实战化卫勤保障演练。炮火硝烟中,该院官兵圆满完成救护转移、战伤急救等10余个课目演练。

演练现场,爆炸声、警报声此起彼伏,卫勤人员分工协作,快速完成医疗方舱开设;救护组兵分多路,借助硝烟隐蔽搜索“伤员”……

该院领导告诉记者,此次演练,他们突出医疗技术与保障环境有机结合,围绕实战环境下伤员护理、微光条件下外伤清创缝合等重点课目,设置颈椎骨折、腿部中弹等多种“伤情”,组织卫勤人员展开专攻精练,锤炼实战化卫勤保障能力。

“2人‘中弹’受伤,出现失血性休克,需紧急救援。”收到指令,机动救护组迅速前出,采取交替掩护、搜索前进的方式,迂回抵近“伤员”,止血、包扎、固定,动作一气呵成。随后,救护车载着多名“伤员”,疾速驶向医疗方舱。

“伤员”被送进医疗方舱各救治单元,各班组立即实施分类救治。一名“重伤员”被送进方舱后,医护人员密切配合,对损伤部位进行清创缝合,随后将其转送至治疗室进行后续治疗。

演练结束后,该院组织复盘检讨,将梳理出的短板弱项列入下一阶段重点训练内容。该院领导表示,他们将进一步通过扎实开展岗位练兵、模拟训练及与部队联合组织救治训练等方式,提高官兵实战化卫勤保障能力。

