

深入学习贯彻全军思想政治工作会议精神

党委统筹，兵撒千里一盘棋

■王亮 任增荣 本报特约记者 岳小林

金秋高原，夜色如墨，火箭军某旅机关办公楼依旧灯火通明。刚参加完该旅所在基地思想政治教育创新研讨会归来的政治工作部干事李忠，正埋头整理参会笔记和心得体会。

李忠告诉记者，近几年他参加过不少类似的会议，但这次研讨会让他感觉“分量沉甸甸的”。问及缘由，李忠给记者举了一个例子。

近年来，李忠所在旅高学历官兵越来越多，传统的“你讲我听”授课模式，让不少官兵提不起兴趣。针对这个问题，该旅尝试过不少办法，但效果并不理想。

此次研讨会上，兄弟单位一位领导分享了他们借力网络打造“军营网络直播间”的成功经验，让李忠找到了打通思想政治教育“堵点”的灵感。会后，李忠与这位领导就抓实搞活思想政治教育进行了交流，这位领导还帮他出谋划策，提出了不少有益意见建议。

党委搭台，基层唱戏。据了解，在该基地，通过此次研讨会找到教育难题破解之策的，还有近10家单位的多名政治干部。

“有些单位积累了教育经验推广不开，有些单位开展教育存在‘疲点’却无计可施。要实现教育经验共享互学，必须加强党委统筹领导，压实抓教管主体责任，为大家搭建一个分享教育经验的平台。”该基地领导告诉记者，基地所属部队点多面广，有的坚守地下“龙官”，有的驻防“云端”哨所，最偏远的单位距基地机关上千公里，教育工作各自为战现象比较普遍。只有坚持一盘棋思维，让先进经验物流共享，才能让教育工作充满活力。

为此，该基地深入学习贯彻全军思想政治工作会议会议精神，注重发挥党委机关统筹作用，精心组织召开思想政治教育创新研讨会。会上，基地所属旅团领导轮番登台，分享本单位的教育成果和经验，在互通有无中做到经验大家学、做法大家享、成果大家评。

他们从国防大学、军事科学院等单位邀请专家教授，与官兵代表组成评审团，对各单位分享的经验做法进行现场打分。参会单位围绕思想政治教育队伍建设、考核评估等课题，结合本单位实际讲经验、谈看法，同时查摆问题和不足。

某团政治工作处主任杨金虎通过短视频短片、场景模拟等形式，推介了本单位研发的“兵情直通车”系统。该系统为基层官兵提供了畅所欲言的实时交流平台，受到评审团一致好评。

杨金虎分享的经验体会，让坐在台下的某旅政治工作部主任杨建军深受触动。他告诉记者，类似做法他们也尝试过，但因内容单调、功能单一，官兵不太感兴趣。杨金虎分享的“兵情直通车”系统则内容丰富、形式新颖、功能齐全，很多做法是他们此前没有想到的。会后，杨建军找到杨金虎当面交流，感到受益匪浅。

无独有偶。在该基地某旅，“东方神剑第一哨”等小散远点单位如何推动教育走深走实，一直是“老大难”。此次研讨会，该旅从其他兄弟单位分享的成果中，找到了搭建网络直播平台、教育资料实时共享等多种经验做法。

“党委机关统筹抓教，重在持续发力、久久为功。”该基地领导介绍，为防止学用“两张皮”，下一步，他们将建立健全跟踪问效机制，着力解决好各单位在借鉴、运用研讨会成果过程中遇到的问题，确保经验成果落地见效。

统筹抓教出效益

■马家兴

短 评

军队思想政治教育是一项系统工程、系统工程，涉及各条战线、各个领域。推动新时代思想政治教育体系构建走深走实，各级党委必须狠抓工作统筹，调动各方力量，形成齐抓共管的大教育格局。

如果把一个单位的教育工作比作一盘棋，那么党委就是棋手的大脑，在棋局中发挥着至关重要的作用。少数单位思想政治教育之所以

效果平平，一个重要原因就是党委统筹职能发挥得不够，存在组织分散化、成果碎片化的现象。各级党委，特别是主要领导应深刻认识到，思想政治教育要创新发展，既需基层政治干部的积极主动作为，更离不开各级党委的统筹设计、指导帮带。

面对部队驻防高度分散、遂行任务多样等实际，火箭军某基地扎实履行好党委统筹抓教职能，既打通了对接实践的路，又盘活了优质教育资源，激活了基层思想政治教育的一池春水。

成果荣获军队科技进步三等奖，立足位用青春奋斗磨砺制胜海空的利剑。

某岸导营团长孙建国，潜心优化作战流程，创新战法训法，提高了复杂电磁环境下部队精确打击能力，用青春奋斗点燃长剑腾飞的烈焰。

“过去，革命前辈把本领凝聚在枪口、炮口上，消灭一个又一个敌人，打赢一场又一场战斗；今天，能否拉得出、打得赢，是新时代青年官兵必须交出的使命答卷。”在某岸导营参谋长黄杰看来，深入学习贯彻习主席“七一”重要讲话精神，就是要始终牢记领袖嘱托，靠过硬本领扛起如使命。

去年，该团受领导弹实射任务。任务研究会上，一名年轻参谋大胆提出一个新想法：按照边界条件发射。此言一出，装备厂家当场反对：武器装备的边界值大概率不会出现，没必要在演训中冒险。

“大概率并不是绝对，要想打仗多些胜算，训练就要不怕风险。”该团党委意见一致。最终，一群年轻人在精算细研中成功破解这个“方程式”。

“靠练套路不出战斗力，只有瞄着边界、盯着极限练，才能练出制敌高招。”本着这一理念，该基地部队各级党组织鼓励青年官兵敢试敢闯、奋勇争先，有力

(上接第一版)

一次海上任务，宜春舰突然发现疑似潜艇目标。是继续按计划航行，还是改变航向追踪？作战指挥室内，这个成员平均年龄在30岁左右的党支部迅速作出决断：对潜搜索。宜春舰出其不意占领有利阵位，稳定跟踪目标，并成功收集目标潜艇相关数据。

“现在，单舰出海由舰艇主官担任指挥员，机关不再派人伴随护航，就是要让年轻指挥员在任务一线摔打锤炼。”该基地领导对此高度评价，“在风浪如磐的革命战争年代，红军指挥员平均年龄不足25岁，八路军指挥员平均年龄约30岁。新时代青年官兵要有先辈们这样的气魄和胆识，把青春热血投入火热的练兵备战实践，练出真功夫，练强硬本领。”

在战士高峰身上，记者感受到这种热血的温度。作为某快艇轮机班长，高峰的青春在狭小的机舱里度过。记者问：从稚嫩少年变为成熟“兵王”，靠什么？他回答：不辱使命！何为使命？对于青年官兵来说，是在风浪里的坚守，是危急时刻的挺身而出，是平凡岗位上的默默奉献……

某大队技师王水长，掌握某型导弹多个专业岗位操作技能，一项课题研究

掀起练兵备战热潮



北京卫戍区某团 建立装备数据管理体系

本报讯 陈泽欣、李延成报道：10月下旬，北京卫戍区某团车炮场日结束后，装备股助理员孙跃军打开装备数据库，查看装备分布和维护保养情况。鼠标轻点，各类武器装备情况一目了然，当天的维护保养状况也已及时更新。“科学完备的装备数据库，让装备管理维护更加方便高效。”孙跃军说。

据介绍，调整改革前，该团是单一兵种的步兵团，装备种类、数量相对较少，管理规范化装备的经验相对缺乏。调整改革后，随着各型新装备陆续配发到位，如何管好用好新装备，成为该团面临的一个棘手问题。

“管装、用装事关战斗力建设，一刻也等不得。”该团领导介绍，他们在充分调研的基础上，决定依托原有装备信息管理平台，按照“统一规划、分层管理”原则构建一套新的装备数据库，形成装备配发、使用、保养一体化全流程数据管理体系。装备配发前，机关将相关数据录入数据库；装备配发后，接收单位根据日常使用情况，

滚动更新故障、损耗等数据信息，使各型装备的总体情况清晰明了，管理更加便捷高效。此外，他们还注重收集高温高寒等极限条件下的装备性能数据，为特殊情况下的装备使用提供参考。

前不久，该团决定组织一场实弹射击演练。接到通知后，三连连长谢祥华依据装备数据库提供的零部件维修保养信息，重点对突击车和各型武器单个零部件进行使用前维护保养，实现演练全程装备“零故障”。

上图：10月中旬，第76集团军某旅滑雪组织实弹射击考核。

王雲峤摄

任务条件下士兵负重问题研究”的相关成果，通过采集不同地域环境、气候条件、行军距离、兵种专业在不同配载比重下的单兵负载数据，经过反复试验对比，探索出一套科学灵活的可行方案。

“实战化首先要科学化，多用数据说话，作战效能才能不断提高。”前不久，该旅组织实兵演练，各分队灵活运用前期研究成果，科学配置单兵负载量，有效提升了部队行动效率和作战能力。该旅领导介绍，下一步，他们将在这一成果基础上，继续更新优化单兵负载配置方案。

此外，他们充分挖掘装备潜能，突出“专攻精练”和“一专多能”训练，深入开展敌情研究，针对雷达反侦察、反隐身、抗摧毁等重难点科目开展持续攻关，完善细化多类空情处置预案。

“空情处置过硬。在该旅近期组织的一次实弹打靶演练中，参演官兵凭借过硬的专业技能，在复杂电磁环境下圆满完成预警探测任务。

第74集团军某旅 优化单兵负载配置方案

本报讯 盛子程、喻佳聪报道：前不久，第74集团军某旅经过研究攻关，探索出不同任务、不同条件和不同地理环境下的单兵负载配置方案，并在实弹射击演练中得到有效检验。演练结果表明，单兵负载科学化、个性化配置，可

显著提升单兵作战效能。近年来，该旅在实兵对抗演练中发现，由于部分兵种单兵携带物资装备负载量过大，导致官兵体能消耗过快，对整体作战行动造成负面影响。该旅机关通过调研感到，应根据不同任务灵活

调整单兵负重配载量。只有精确获取单兵配载量的科学数据，并在实际任务中精准配置，才能最大限度提高单兵行动效率，发挥作战效能。

为此，该旅成立由保障部门牵头的课题攻关小组，参照上级关于“不同

海军某雷达旅 组织攻防力量对抗演练

本报讯 徐鑫、李学文报道：设备定位、信号侦测、施放干扰……日前，东部战区海军某雷达旅组织了一场反干扰对抗训练。训练中，他们将专业力量一分为二，双方互为对手展开攻防对抗。

幕上“雪花飞舞”，原本清晰连贯的空情消失在满屏光点中。操纵员准确判明干扰源的类型、强度，并迅速采取反干扰措施。干扰分队见招拆招，调整干扰方式……攻防对抗间，部队高空预警探测能力得到有效锤炼。

“雷达作为现代战争的‘千里眼’，在实战战场上可能面临多重考验。只有在平时训练中科目设置设难，才能夯实打赢未来战争的基础。”该旅领导介绍，他们积极探索信息化条件下的新战法，常态化组织以模拟电磁干扰为背景的雷达反干

助推战斗力稳步提升。

青年军人富有激情 更要燃烧激情——

用奋斗的青春，启动战斗力的创新引擎

“青年是民族复兴的先锋队，也是改革创新的主力军。”在学习贯彻习主席“七一”重要讲话精神中，该基地激励青年官兵永葆创新意识、争当创新尖兵。

两年前，某勤务船大队官兵偶尔还会为“训练跑来跑去岸边绕”苦恼。可当列装的新型舰船第一次驶进军港时，不少人慌了神：吨位大了，功能多了，老办法能不能驾驭得了这个“新力士”？

该基地机关和大队官兵组成青年创新专班，集智攻关、反复论证，一项关于新装备“六大平台”建设的构想跃然纸上，加速了主战舰艇形成战斗力的步伐。

青年一代的创新力，决定着一个民族的前途未来。该基地一名领导不无感慨地说：“对于我们海军一线部队来说，创新不仅是具有知识深蕴的实践课，更是一场时不我待的‘竞速赛’。”

在该基地部队采访，记者看到：从主

战部队到保障单位，这场“竞速赛”的主力队员都是青年官兵，终点都指向唯一的根本目标——提升战斗力。

在宣战前，从发现目标到炮弹出膛，主炮班长马少利只需短短数秒！先后9次斩获比武冠军的他，在弹药装填、射击方案制订甚至舰炮系统设计方面，可与专家深入对话。

走进某保障大队远程支援中心，一场特殊的视频通话正在进行：年轻工程师王平紧盯大屏，不时对海上舰员发出动作指令。10分钟后，屏幕那头报告：故障排除！

“苟日新，日日新，又日新。”在这场关系军队未来的比拼中，某大队青年官兵交出了沉甸甸的答卷：先后取得97项装备技术创新成果，其中3项获军队科技进步奖。今年，该大队被中央军委表彰为全军装备保障先进单位。

青年军人拥抱时代 更要展望未来——

用追梦的青春，奔向强军事业的星辰大海

“未来属于青年，希望寄予青年。”学习习主席“七一”重要讲话，某导弹艇

艇长姜鹏每次读到这里，都会打心自问：我们该以何种姿态迎接未来、拥抱希望？

姜鹏深知，向海图强是中华民族的心愿，也是民族复兴的重要标志，而他眼前的这片海域并不平静。面对复杂严峻的斗争形势，他在波峰浪谷间找到答案：要以追梦者的姿态，留下青春最美的样子！

“毛泽东同志曾说，中国青年运动有很好的革命传统，这个传统就是‘永久奋斗’。今天，我们比历史上任何时期都更接近、更有信心和实力实现中华民族伟大复兴的目标，同时必须准备付出更为艰巨、更为艰苦的努力。”该基地领导说，逐梦强军慢不得，走好这一代人的长征路，青年军人责无旁贷。

从入伍到上舰，一名水兵如何尽快完成自己的“成人礼”？“很简单，到风浪最大的地方去历练。”面对记者提问，铜仁舰舰长庄岩回答干脆。

一次，铜仁舰结束训练返航途中，突然接到命令：立即调转航向，过航某海域！新舰员们在上舰前都有所耳闻：这片海域常年风浪汹涌，只有经受住考验，才算跨进合格水兵的门槛。

“加速前进！”“战斗部署！”夜色茫茫，庄岩快速下达口令，战舰在大风浪

中艰难航行，全体舰员克服困难，坚守岗位……

黎明破晓，风雨散尽。回望身后的艰险，新舰员孙晓康顿悟了奋斗的含义：哪有天生于海军的料？都是在风和浪、苦与累中历练中成长。

“赶上上海交大发展的机遇，是我们这一代人的幸事。”穿行该基地座座营区，记者目之所及，到处是青年官兵奋力拼搏、奔赴星辰大海的身影；

基地机关，一群年轻参谋坐镇作战指挥“中军帐”，方寸荧屏信息纷至沓来，指挥中数据奔流，联合成了他们口中的高频词汇……

东海海域，某舰官兵挑战装备实战运用边界，在与“敌”对峙中摸索出新的战法招数，练就恶劣海况下航行战斗过硬能力……

“有一种使命我们肩扛着，有一片风浪我们紧盯着，有一声号令我们等待着……”采访中，一阵嘹亮的歌声响彻军港。不远处，一艘战舰解缆起航，载着一群年轻水兵的梦想驶向深蓝。

