

融合发展凝聚强军之力

北部战区空军驻鲁某航修厂保障战斗力纪实

李巍 高思国

军民融合是富国强军的战略抉择。近年来,北部战区空军驻鲁某航修厂以军民融合的方式走出了一片新天地。

树牢军民融合式发展理念

“走好军民融合式发展之路,只有实现了思想上的真正融合,才能在体制机制、人才培养、资源开发利用等方面更好地融合。”

随后,厂党委一致决定树立“军民融合、资源共享、优势互补、携手并进”的发展思路。

2012年底,我航空兵部队急需一款更多功能的“黑匣子”,来进一步加强日常飞机维护监测和飞行训练质量评估。

年初以来,该厂20余名战损飞机检修人员在空军一航院专家教授为期一周的辅导带教下,熟练地掌握了新材料、新工艺在飞机检修工作中的应用。

助力新型强军人才快速成长

该厂采取请进来教、走出去学、聘请任用的办法,再次催生了新型强军人才的蓬勃發展。

他们先后与空军工程大学、浪潮集团、山东省职业技术学院等单位签订了人才共育协议。

如今,工厂已拥有空军高层次科技人才3人,全国先进工作者2人,高级工程师10人,工程师50人,博士10人,硕士36人,各类技术骨干90余人的科研开发和技术保障队伍。

该厂厂长深有感触地说:“这主要得益于工厂及时采取了借育才的好办法,为工厂打造了强劲有力的人才队伍。”

借智攻关助推发展科技强军

2013年6月,历经3年的科研攻关,该厂成功研制出某“飞行安全综合监控系统”,并获得军队科技进步一等奖。

面对这项借智攻关取得的重大学术成果,厂党委并没有沉浸在获奖的喜悦中,而是对今后如何更好地融合军地资源来破解工厂科研难题进行了深入的思考。

该厂党委研究决定,构建军民融合的科研攻关体系。为了尽早实现这一愿望,工厂在积极争取部队上级机关和地方有关单位的大力支持后,通过走出去宣讲、请进来商谈等办法主动联络大唐联诚信息技术有限公司、空军工程大学、珠海欧比特等13家军地相关单位。

他们以该中心为平台,建立了军队、企业、院校在新技术、新产品、新工艺等方面的集智攻关制度。

有了这一制度,工厂根据科研生产任务和各单位合作的需要,在不泄密的前提下,打破单位和部门之间的界限。

从精武尖兵到育人先锋

邓泽铭 董博豪 陈超

毕业于装甲兵学院的吴强,在部队任职中迅速成长为独当一面的优秀基层士官,带领所属部队在各项比武中摘金夺银。

从入伍那天起,吴强就梦想当一个“精武尖兵”。为了实现这个梦想,他从未放松过对体能的要求。

机会总是垂青有准备的人。刚担任连长时,吴强便接到集团军比武的通知。

为了备战比武,吴强始终坚持以土兵同训练,不断挑战自身极限。

野,四百里障碍等“硬课目”成了他的“家常便饭”。他白天在泥泞中摸爬滚打,夜晚在寂静中挑灯夜战。

学员营营干部是学员24小时的贴身老师,吴强深知营干部对于学员成长成才的重要性。

初到学员营,吴强却犯了愁:他接手的学员营包含“2+1”提干学员、战士学员、模拟学员三种类型学员,学员文化素养、体能底子层次不齐。

运输,从空中侦察无法将其与真实装备有效区分,有些充气武器甚至可以抗击轻武器的攻击。

作为保护俄罗斯军事力量的重要装备,俄军充气武器主要由俄军工业企业卢斯贝尔公司制造。

充气武器主要用于战场伪装,更有一笔经济账。据估算,充气版的T-80坦克造价只有

铁骑先锋 敢打必胜

解放军机械化步兵学院一大队人才培养纪实

陈磊 焦熙亮 张志超

改革强军正当时!解放军机械化步兵学院一大队党委在学院党委的正确领导下,按照“扎实打基础,全面抓落实,创新求发展”的思路,开拓创新,锐意进取,扎实工作。

铁心向党 铸魂砺剑

“将教育落到实处,用教育激励人心。”该队政委吴琦如是说。

该队始终把思想政治教育作为“铸魂砺剑”的核心工作,着眼把理想信念牢固树立起来,培养“四有”新一代革命军人。

铁拳打赢 敢打必胜

“教学训练的中心地位永远不动摇。”该

队大队长周遵贵说。

在涉及实装实弹时,大队领导坚持靠前指挥,全程指导,始终确保一线教学秩序正规有序。

成绩的取得离不开严格落实自抓自训的端正姿态。大队党委坚持把科学组训、从严管训、苦练精训、按纲施训贯穿始终。

铁骨铮铮 作风优良

没有优良的作风就没有战斗力。大队党委始终坚持大抓作风建设与日常养成。

积极探索野外驻训、演习拉练等大项任务中动中抓建的有效措施和途径。

行进在强军路上,铁骑先锋的步伐坚定有力。该队党委班子成员纷纷表示要为建设绝对忠诚、善谋打仗、指挥高效、敢打必胜的联合作战指挥机构努力奋斗。



有图好好看

泥塑群雕

徐伟摄

火箭军某旅

提升体系作战通信指挥能力

科技日报讯(杜林波 俞细文)信息战场,较量无声。近日,火箭军某旅一场联合指挥通信作战检验演训在细雨中拉开序幕。

该旅是全军机动通信能力建设试点单位,探索形成的“山中通、动中通、扰中通”经验做法在全军推广。

成为摆在旅党委面前的一道课题。该旅旅长李立弘表示,信息系统是体系作战的关键,单打独斗固然“精彩”,但联合作战指挥的“壁垒”不容忽视。

笔者在演兵场上看到,在模拟与战区进行通信交互时,当卫星通信资源受“敌”干扰中断后,操作号手中士齐德英迅速启动最低限度隐蔽卫星通信方式,通信很快恢复正常。

一年以来,该营学员累计参加各类学科竞赛获省部级以上奖项达44人次,学员营各项成绩在学院遥遥领先。

军营新思语

“畏法度者乐”,这五个字说的是敬畏法纪的人,是最快乐的。作为一名部队领导、党员干部,要心存对法纪、对组织的敬畏之情。

敬畏法度之心反映的是贯彻法纪制度的自觉性坚定性,对法纪心存敬畏之心才能发自内心地按法纪要求去做,才能对违纪违法的危害有清醒的认识。

故此,必须始终保持清廉的行政姿态。因为清廉,才不会受到那些不可告人的牵连和羁绊;因为清廉,才不会因为内心的畏惧和言行的猥琐而招致心理和生理上的种种疾患。

(作者单位:武警河南总队训练基地)

军事资讯

武警工程大学

活用身边典型助推人才队伍建设

科技日报讯(新建峰 鄯博 高晓宇)刘莉霞是武警工程大学信息工程系的副主任,毕业留校没几年,很快就成长为最年轻的副教授。

该校党委用强军目标统领人才队伍建设,注重在典型培育的多样性和层次性上下工夫。

该校校长张翎明介绍说,这几年来,大学活用身边典型的示范效应,不断教育和激励官兵爱党忠诚、爱岗敬业。

解放军某装甲团宣讲队

把中央精神种进民族群众心坎里

科技日报讯(王志海 唐唐山)近日,解放军某装甲团一支由维吾尔、哈萨克、蒙古等5个民族的官兵组成的宣讲队,深入周边民族村落,通过多语种宣讲、多文字解读把党的声音送进了驻地各族农牧民的心坎上。

宣讲小组充分利用巴扎天、赛马日等场合进行宣讲,深入巴扎小摊、草原牧场,采取毡房坐一坐、见面讲一讲的方式开展宣讲。

装甲兵学院学员六队

用剑锋文化磨砺铁甲英才

科技日报讯(任响 薛祺)近日,装甲兵学院学员六队党支部以“精诚团结、能打敢拼、铸剑砺锋、所向无敌”的剑锋精神为主线,将学员营区环境特点与装甲兵文化有机融合。

“我队以打造剑锋文化为契机,让学员自主策划实施亲身实践,将光荣的历史摆放在学员的每个角落,时刻强化学员的荣誉感,促使每名学员不断追求突破、超越梦想。”

充气武器:现代版“草船借箭”

环球军事

马建光 张乃千

据俄罗斯媒体报道,2016年俄军计划全面加强武装力量建设,除一系列高精尖武器装备外,俄军明确强调加强伪装武器建设。

目前,俄军已装备多款武器的充气伪装模型,包括S-300防空导弹、苏-27战斗机、T-72坦克以及各种类型的装甲车和工程车等装备。

6000多美元,且生产迅速便利,而一辆真正的T-80坦克造价高达近百万美元。

充气武器正在上演现代版“草船借箭”。目前,俄军用于装备伪装的技术还包括喷涂迷彩伪装色、覆盖迷彩伪装网、释放烟雾弹产生大面积烟团、使用特制激光器生成巨大全息图等。

充气武器用于战场伪装,更有一笔经济账。据估算,充气版的T-80坦克造价只有

齐,管理难度大。如何充分利用资源,统筹好不同类型学员之间的关系?他陷入了沉思。

事实上,俄军并不是第一支将伪装武器部署到战场上的军队。早在第二次世界大战期间,英军就曾大量部署马拉木坦坦克,“坦克”驶过的车辙与真实坦克“如出一辙”,很好地迷惑了敌人。

充气武器用于战场伪装,更有一笔经济账。据估算,充气版的T-80坦克造价只有

齐,管理难度大。如何充分利用资源,统筹好不同类型学员之间的关系?他陷入了沉思。

事实上,俄军并不是第一支将伪装武器部署到战场上的军队。早在第二次世界大战期间,英军就曾大量部署马拉木坦坦克,“坦克”驶过的车辙与真实坦克“如出一辙”,很好地迷惑了敌人。

充气武器用于战场伪装,更有一笔经济账。据估算,充气版的T-80坦克造价只有

畏法度者快乐

林卫华