

军事资讯

北京某场站
紧盯实战需求探索保障模式

科技日报讯(张雷 韩宝宝)近日,塞外某机场,只见歼击机、直升机、运输机等多机种多型战机同场升空,保障指挥室内业务参谋鼠标轻点,60余台保障车辆迅速就位进行燃油补给、冷氧充填、航材、弹药、特种油料被迅速送到指定位置。

该场站站长朱洪国介绍,着眼信息化联合作战的新需求,盯着矛盾难点融合,锤炼了部队多机种保障能力。

76175部队
不摆“庆功宴”主动“查不足”

科技日报讯(艾志田 周道理)载誉归来,不摆“庆功宴”、不开“表彰会”,却埋头总结查找不足,研究制定整改措施。近日,76175部队在参加上级组织的基础科目比武竞赛中一举夺得3项团体第一,“反常”的举动引起了众人的关注。

比武中夺得个人第一名的中士姜田深有感触地说:“经过分析总结,查找出在训练中值得改进的地方,缩短了训练与实战之间的差距。”

第二炮兵某部
“三新”模式加快人才培养

科技日报讯(郑宇宁)年初以来,二炮某部采取“三新”措施,即引入新理念、建立新机制、搭建新平台,扎实有效地推进人才队伍建设,实现了部队的科学发展。

该部充分利用网络远程学习系统,建立了官兵培训、考试、管理平台,并编写了通信、装备维修等9类专业知识考试题库。官兵可以结合自身专业选择学习内容、课程和练习题库进行自学、模拟练习和在线考试。

第二炮兵某修配厂
党员干部为安全管理领航

科技日报讯(张文锋 汪赞)近日,二炮某修配厂在全体党员干部中开展了以“岗位‘零隐患’、管理‘零漏洞’、职责‘零懈怠’”为主要内容的安全教育活动。

该部将“无违章、无违纪、无事故”作为最基本的目标,叫响党员干部岗位安全“零隐患”,动员党员干部立足本职岗位,严守工作章程,全面消除岗位上的违章指挥、违章蛮干等人为安全隐患。

南京炮兵学院
组织11所高校国防生集训

科技日报讯(张功岩 肖日东)近日,来自南京大学、东南大学、河海大学、复旦大学等沪宁地区11所高校的960余名国防生齐聚南京炮兵学院,进行为期一个月的基地化集训。

通过基地化集训,让广大国防生进一步认识部队、了解部队、热爱部队,树立献身国防和军队建设事业的荣誉感和使命感,为国防生顺利成长为军队和国防建设的合格人才打下坚实基础。

武警福建诏安边防大队
建立“流动图书馆”服务渔民

科技日报讯(胡永平)近日,武警福建诏安边防大队“流动图书馆”在官口码头启动。

码头现场,渔民可以借书、看书、查询电子资料、办理借书证等。“这样的‘流动图书馆’太好了,我们在码头就可以阅读到自己喜爱的书籍。”官口村张国书书记说。该大队官兵不仅将“流动图书馆”开到该村码头,还为该村小学赠送了100册新书。

武警工程大学理学院
举办首届青年教员教学法培训

科技日报讯(张铭洋 海拉提)近日,武警工程大学理学院组织举办了首届青年教员教学法培训。本次培训以《教师法》为依据,以教育学基本理论为基础,通过培训,使青年教员进一步明确武警院校教员的基本任务和应具备的基本素质,掌握教育教课的基本理论和基本的教学方法及技能,初步熟悉组织教学的各个环节,为尽快走上教学岗位和更好地讲好每堂课奠定坚实的基础。

武警福建宁德甘棠边防所
开展防范诈骗专项行动

科技日报讯(胡永超 王维)近日,福建宁德甘棠边防所部署开展“去除伪告示,防范ATM诈骗”为主题的专项行动。民警重点对辖区两个金融单位和银行附近的5台ATM机的虚假告示进行去除,联合金融单位的安全人员对所辖ATM机运行情况展开全面检查。

有图好好看



武警湖北荆门市支队坚持从严锤炼部队,按照“能打仗、打胜仗”的要求,紧贴实战条件和实战环境,把官兵拉到野外生疏地域,展开特种战术、丛林搜索、协同抓捕等重点科目训练,提高官兵在复杂环境下的应急作战能力。刘涛摄影报道



科苑“超女”魏诗卉

王铁 曾磊 宝忠 周明

魏诗卉,一个文静优雅的海军研究生,怀揣“强军梦”,凭着超越自我和专业的韧劲,先后攻克一系列导弹制导先进技术,取得多项对提升二炮战斗力起重要作用的科研成果。

在超越自我中闪亮转身

魏诗卉1997年从天津考入海军大连舰艇学院测绘系,2001年在本校攻读军事运筹学硕士,2002年跨军兵种来到二炮某研究所。由于原来学的是海军技术,对二炮装备一无所知,她开始刻苦学习导弹知识,经过一段时间的恶补和请教,很快入了门。研究中,她受到了邱成龙等老专家的悉心指导,老专家提携后人、甘当铺路石的

在跨越领域中实现突破

2004年,为适应新军事变革的高速发展,她赴二炮工程学院攻读,系统学习了制导控制专业,回来后她作为骨干参与了某新型制导方法研究,该技术可进一步提高导弹发射效能,减小地面保障压力,在新型导弹研制中首次论证使用,是一项前沿课题。它所涉及的光学、天文学、材料力学等,不仅超出了她在海军学习的专业,也超出了她在二炮所学领域,如何探寻未知“黑洞”,成为她

能否突破的第一道门槛。她以强烈的使命感和责任心,针对具体技术算法苦思冥想,不辞辛苦地调研走访多家涉及天文、光学和控制的科研院所,深入探寻某敏感器精度和使用模式,她反复分析器件组合后的误差链机理,迂回推导出参数误差分离模型,最终跨越“天堑”,攻克了组合标定的关键技术,大大缩短了某型导弹测试准备时间,提高了打击效果,改变了部队沿用多年的测试体制,填补了国内该领域的一项技术空白,获得了国家发明专利。

在赶超先进中寻求飞跃

2009年4月一个偶然机会,她了解到国外某器件的先进技术和理念,燃起了创新研

制国内相关装备的灵感和火花。她打破旧的思维定势,力求突破,挑战未来,独创性地开发出具有前瞻性的测试模型和源代码。经与工业部门反复开掘,研制出具有国际先进水平的利器。新装备的定型和应用是我国某领域技术的一次革命性飞跃,可实现二炮导弹武器快速机动发射,为大规模军事斗争准备奠定了坚实技术基础。

近年来,魏诗卉先后获国家科技进步二等奖1项、军队科技进步一等奖两项、国防专利4项,发表E1、SCI论文4篇,出版专著1部,受到博士后科学二类基金资助,所在团队荣膺首届“全军科技创新群体奖”。但她并不满足,还想走更远的路,追更美的梦!

造福人民的“吉祥鸟”

济空某航运团发挥航空优势服务人民群众纪事

李广君 闫东锋 王宇

时出征!”这是航运团官兵始终牢记并践行的誓言。

连续作战灭白蛾

6月中旬,该航运团参加灭蛾行动的4架飞机从鲁西南某机场归建。经过一个多月的连续作战,他们圆满完成了对山东部分地区实施大规模空中洒药灭杀美国白蛾的任务。

美国白蛾是一种国际危险性检疫害虫,专家称其为“植物SARS”,一只雌性白蛾一年可繁殖3000万至2亿头幼虫,破坏、繁殖、传播能力极强,防治难度大。山东一直属于重灾区,航运团已经连续6年出动飞机进行空中灭杀。

每年白蛾幼虫繁殖季节,地方政府都向航运团请求支援,要求派飞机喷洒农药。由于灭杀白蛾有最佳时期,执行任务时间紧、飞行强度大,官兵必须连续作战。面对这种高强度、高风险飞行,官兵从不言苦,从不叫累。飞行员蒋友才说:“还大地青山绿水,再苦也值!”

一棵树之高,军民情深。2008年以来,航

运团协助地方林业部门共飞行1065架次近1500小时,喷洒农药近千吨,防护护林面积600余万亩,美国白蛾疫情得到明显控制。

追云逐雨降甘霖

据山东省人工影响天气办公室资料显示,近5年来,该航运团年年出动飞机参加地方抗旱保苗行动,共执行人工增雨飞行38次,飞行71架次,160余小时,发射碘化银子弹近12000枚,累计作业面积近140万平方公里,为地方减少经济损失达2亿元。

人工增雨飞行不同于一般的飞行,它需要有下雨趋势或者具备下雨的天气环境。飞机平时都是找晴天飞,见着云层绕道走,但人工增雨需要专门找有云雨的地方飞,随时可能遭遇雷击、迷航、机体结冰等危险。人工增雨的“好天气”,恰恰是飞机飞行的“坏天气”。

“当兵的与老百姓血肉相连,千难万难不能让人民群众受难,关键时刻一定要冲得上。”政委吴磊说。

一腔为民情,迎着危险飞。2011年春节的几次飞行至今让人难忘。当时,山东

省遭遇特大干旱,全省3000万亩农田受旱,32万人出现临时性吃水困难。缓解旱情、解除旱情,这是最大的召唤。

2月9日,天气情况符合人工增雨作业条件,两架飞机紧急飞赴济南遥墙机场,连续飞行了两个架次,等飞机落地时天空已飘起雪花。

2月13日,增雨时机再次来临,机组人员决定再次起飞。因受上一轮人工增雨影响,遥墙机场雪花飞舞,飞机迎刃冒雪升空。等返回时,天空雪雾弥漫,能见度极低,飞机放下起落架后,飞行员却看不到跑道,被迫飞到200公里外的某军用机场备降场着陆。

一波未平,一波又起。在当日第2架次飞行落地时,遥墙机场又正在除雪,塔台指挥员通知机组留空等待,飞机在空中整整盘旋了1个小时才安全降落。

期间,山东省领导亲自到机场看望机组,饱含深情地说:“山东全省的农田浇一遍要花50亿,你们人工增雨的经济价值不可估量。这些钱将惠及到一家一户的农民身上,你们这是最大的扶贫!”

第二军医大学肝胆医院

党建形式灵活 教育效果更好

科技日报讯(张鹏)近日,第二军医大学东方肝胆外科医院政委张全民结合医院实际为全院中层以上干部讲的党课《大力弘扬“吴孟超精神”》,为医院第四次腾飞集聚正能量,受到大家纷纷好评。这堂党课实在、耐听、接地气,在一个多小时的授课中没人离席、接电话,在一个多小时的授课中没人离席、接电话,在一个多小时的授课中没人离席、接电话。

随着时代发展,读报纸、念文件等政治教育方法手段已经不能吸引、更无法打动广大受众。特别是在知识分子集中的医院,医生主要精力都在看病开刀上,护士

“一日三班倒,几天碰不着”,研究人员常常“黑白颠倒”。大家工作性质不同、作息时间不同,集中起来搞教育比较难,如果没有新颖的方式方法和引人入胜的内容,教育效果难以保证。

经过调查论证,这个医院决定以“精品党课”为切入点,采取授课时间不定、人员不定、内容不定的“三不定”方法,提倡“多开小会,多开短会,多用例会”展开教育。开小会,就是每次开会人员不必求全求齐;开短会,就是每次开会时间不必求全求齐;利用例会,就是在周会、早会、生产会、交班会等时机穿插教育内容,这种灵活机动的“战略战术”很受欢迎。

装甲兵工程学院

发扬优良传统 践行群众路线

科技日报讯(马忠文 杨万晓 吴浩山)连日来,装甲兵工程学院在党的群众路线教育实践活动中,坚持“规定动作”科学合理,“自选动作”有效补充,严格落实方案计划抓好理论学习,引导广大党员干部吃透上级精神内涵,确保了以良好作风推动办学育人水平不断提升。

该院针对临近学员毕业转隶、工学矛盾突出的实际,专门召开常委会加强工作统筹,精心拟制理论学习计划,相对集中安排5天时间,采取动员部署、集中学习、授课辅导等形式,组织广大党员干部深入学习全军和总装教育实践活动工作会议精神,认真学习上级编印的3本基

本教材;集中观看《群众工作的历史与现在》等辅导录像;全体机关干部围绕党的群众路线,我党我军优良传统、反对“四风”等方面进行专题讨论和体会交流;5名院首长分别结合各自分管工作,就如何加强机关自身建设、更好地服务基层官兵进行授课辅导。为配合理论学习,该院组织力量编印了《党的群众路线教育实践活动学习资料汇编》,在校园网开设专题网页,及时报道更新活动动态,营造了浓厚的学习氛围。毕业季,学院党委班子成员全部打起背包到6个学员营蹲点帮建,用实际行动为全体官兵树立了学习的榜样。

军营新思语

边防更需要走近群众

杨宛

近年来,人民群众反映出我党自身存在的问题越来越多,在这样的大环境下,我们党部署开展群众路线教育实践活动显得尤为必要,落实到武警边防部队也同样如此。

走群众路线,就要走进群众心里。坚持群众路线是党长期执政、实现奋斗目标之根基。十八大以后,新一届中央领导集体身体力行落实八项规定、扎实改进工作作风,深得民心;中央政治局也开展了党的群众路线教育实践活动,给全党作出新的表率。“实干兴邦,空谈误国”“照镜子、正衣冠、洗洗澡、治治病”,一系列朴实无华的言语,无一不与人民心相印,切实走进了人民的心里。近年来,边防部队开展了“爱民固边战略、三访三评、三访四见”等等一系列的活动,把党的政策传播到驻地的每一名群众心里,得到了群众的真心爱戴。

走群众路线,就要走在群众身边。党和人民事业能不能顺利发展,关键在能不能始终与人民群众同呼吸、共命运、手牵手、心连心。习近平同志曾反复要求,全体共产党员要始终把人民放在心中最高的位置。就拿笔者工作的边防检查站来说,这个站积极响应党的号召,始终努力做到“明白群众的难处、理解群众的呼声”为根本宗旨,以主动走到群众身边,贴近群众心坎为工作目标,得到了驻地群众的好评。

走群众路线,就要走实群众利益。“共产党员是一种特别的人,他们完全不谋私利,而只为人民求福利。他们以群众的利益为考虑问题的出发点,因此能获得广大人民群众的衷心拥护”,这充分体现了群众路线的根本原则是落实广大人民群众的根本利益。共产党人应牢记自身的宗旨,时刻把人民群众的冷暖放在心上,切实解决人民群众最关心、最直接、最现实的问题,这样才能充分调动人民群众的积极性、主动性、创造性,才能将群众路线这条生命线走好、走实、走远。

(作者系武警安徽马鞍山边防检查站站长)

武警广东中山边防支队
成立流动人口党支部

科技日报讯(李松林)近日,武警中山边防支队磨刀门水上边防派出所驻在裕洲村建立了“流动人口临时党支部”,来自驻地的20余名农民工党员有了正式的家。

该所结合社会管理创新工作和创建模范党组织生活活动,组织流动人口中的党员成立临时党支部,进一步服务好、凝聚好、调动好流动党员队伍,增强流动党员的归属感。

海军航院青岛校区
严把学员毕业质量关

科技日报讯(罗宏博 冯志)近日,海军航空工程学院青岛校区一名学员因实操考核中,将拆下的一个垫片违反机务法规随手放在飞机上,被部队考官判定专业考核总评不合格。

因为一个小垫片就不能毕业是否“小题大做”?校区党委力排众议,坚持尊重部队意见对这名学员做结业处理。校区主任刁军告诉笔者:“不能让学员带着问题毕业,送出去的才敢说过得硬。”

江浙沪三省边检机关
建立安保联动协作立体网

科技日报讯(谢明明 严永俊)近日,武警江苏南京边防检查站与浙江杭州边防检查站签订《亚青会主备降机场边检安保联动协议》,这是该站继与上海机场边检检查站和江苏省兄弟机场边检检查站签订亚青会主备降机场边检检查合作协议后签订的又一重要合作协议,标志着江浙沪三省空港口岸边检机关亚青会安保联动立体网正式建成。

第二届亚洲青年运动会将在江苏南京举行,打好边防安保攻坚战已成为当前各亚青会相关空港口岸管控工作重点。