

筑牢基石

编者按 “兵马未动,粮草先行。”作为关系到军队保障需求的战略性基础资源,军粮的地位与作用无可取代。在长期探索实践中,全国军粮供应工作不断改革完善,呈现出粮源可靠、质量提高、供应稳定、服务优质的良好局面。特别是近年来,各地军粮部门秉持“为兵、敬业、务实、创新”理念,推出一系列创新做法、优质产品,有效保证了部队伙食质量不断提高。今天,本版刊发一些经验做法,供参考借鉴。

湖南省军粮部门——

向多样化保障拓展

■本报记者 孙兴维

在很多人印象中,部队野外驻训条件受限,官兵就餐只能将就。其实不然。仅湖南省军粮部门与桂林联勤保障中心联合监制的自热式野战快餐食品,就可以让驻训官兵“3餐不同味、3天不重样”,吃出营养、吃出战斗力。

“新形势下军粮保障不能仅仅停留在传统的米、面、油供应模式上。”湖南省军粮部门相关负责人介绍,近年来,他们以备战打仗保障需求为牵引,推动军粮保障由单纯的主食供应向主副食兼顾转变,由日常供应向应急战时保障转变,不断向多样化保障拓展。组织研发自热式野战快餐食品,便是他们向多样化保障拓展的一个缩影。

初秋时节,记者走进湖南军粮定点生产企业。企业产品展示台上,带有数字标记的数十盒野战快餐食品引人注目,盒面上标注的红烧牛肉、酸菜肉末、梅菜扣肉等菜名十分诱人。据了解,这款军粮产品分为3大套餐、27款,分别适用于轻度、中度、重度体力活动为主的训练和作业,不仅能够满足官兵体能



保障需求,而且呈现出酸甜苦辣各种口味,以适应不同地域官兵的饮食习惯。

企业生产车间内,自热式野战快餐食品相关菜品均用铸铁炒锅炒制,

菜品和米饭采用真空预冷。企业负责人告诉记者,这种方法最大程度地保留主副食营养,并实现即时锁鲜,确保最佳口感。

制作相当讲究,食用却很方便。这款军粮产品“不用火,不用电,15分钟即可食用热饭热菜”,非常适用于保障野外驻训的部队官兵。

这款军粮产品虽然属于快餐食品,但营养相当丰富。湖南省军粮部门相关负责人介绍,他们严格按照《军人营养膳食指南》相关标准进行研发,碳水化合物、蛋白质、维生素及矿物质等营养成分应有尽有,且按一定比例配备。主食米饭为挤压复配米,复配米具有米饭外观,但营养价值高于普通米饭。其间,适当添加土豆、藜麦、燕麦,既有利于实现膳食纤维均衡,又能够增加饱腹感。

作为部队主食供应的补充和完善,自热式野战快餐食品不仅参与多支分队野外训练的生活保障,而且为解放军第921医院驰援武汉火神山医院助过一臂之力,受到部队官兵好评。

左上图:湖南省军粮部门组织研发的自热式野战快餐食品。 苏小彬摄

青海省、江苏省、海南省军粮部门——

在改进包装上用心

■本报记者 孙兴维 通讯员 曲杰 刘启秀

这段时间以来,新疆和田军分区某边防团河尾滩边连炊事班长宋子飞的厨艺大长:不仅做的拉面筋道有嚼劲,而且蒸的米饭喷香喷香的。“这主要得益于供应的军粮品质越来越好,包装也得以改进。”宋子飞向战友们道出实情。

宋子飞所在的某边防团大部分哨所分布在平均海拔5000米以上的喀喇昆仑高原腹地,自然环境恶劣,社会依托条件差,后勤保障难度比较大。比如,麻袋装的大米既会因为拉运距离长、路途颠簸而产生损耗,又会因为受缺氧等自然条件影响,储存时间受限,稍微一长就影响质量和口感。

为了让高原边防地区部队官兵吃到新鲜粮、放心粮,自2020年开始,青海省军粮采购供应站对大米实行真空包装,将原来25公斤的普通大袋包装,改为10公斤真空小袋包装。这看似不大的改动,阻隔了恶劣环境对军粮的不利影响,起到了减少损耗、营养卫生、保持品质的作用,让一线官兵闻到了“饭香味”。

对此,陆军驻青海某旅服务中心采购班班长黄龙虎颇有感触:“真空小包



装不仅可以防范病虫害、减少损耗,而且易于搬运和携带,非常适合部队野外驻训期间使用。”

军粮人的心相通,拥军的情不变。在数千里的江苏省连云港市、海南省三沙市,军粮部门将大米由以前的15

公斤一包,调整为5公斤真空小包装;针对小麦粉真空包装容易结块的问题,改用充氮气包装,最大程度保证军粮的新鲜度和口感。

“真空包装需要添加瓦楞纸箱,虽然成本有所增加,但能让部队官兵的饭

菜更香,我们感到非常高兴。”江苏省军粮供应站办公室主任马焱如是说。

而对于三沙地区来说,采用何种材料进行包装,是军粮保障的一个关键问题。三沙岛屿地处热带海洋,全年高温、高湿、高盐,加上岛上存储条件受限,转运多次上岛的军粮极易发生霉变、虫害。

为此,国家粮食和物资储备局军粮供应办公室负责同志多次到三沙实地考察,指导海南军粮部门探索解决办法。经过一年多时间的试验,他们最终选用可降解材料对军粮进行包装。

这种材料不仅具有防潮、耐高温、耐腐蚀、结实的特点,而且能够在自然条件下进行彻底地分解,转化成无毒无害物质,是目前国内最先进的环保材料之一。海南军粮部门还通过采取低温存储等措施,使三沙岛上军粮储存时间从原来的数月延长到数月,进一步提升了保障水平。

左上图:驻高原部队官兵搬运真空小包装大米。 曲杰摄



创新之举

今秋开学季,河北衡水中学海航班,又为海军航空大学输送了11名优秀学员。

为适应海军建设发展需要,拓展飞行学员的选拔模式和招收渠道,自2015年开始,海军依托优质普通高中,组建海军航空实验班(简称:海航班),为承办学校挂牌“海军青少年航空学校”。

“作为河北省首批海军青少年航空学校,我校努力探索军地合力培养国防后备人才的方法路子。”衡水中学领导介绍,2020年以来,该校先后将51名学生送入海军航空大学,其中4名同学被录取为海军航空大学和清华大学或北京航空航天大学联合培养的“双学籍”飞行学员。

丰硕的成果来源于艰辛的耕耘。在海军有关部门指导下,衡水中学严格按照标准要求,精心培育海军飞行员好苗子。

在管理体制上,实行单独编班,模拟连排集中管理,对学生免收学费、住宿费,统一发放被装、生活补贴;在资源配备上,选派优秀教师担任班主任和学科教师,配备专门的军事体育教官和模拟飞行老师,聘请专业飞行心理教师授课,定期开展思想政治教育;在课程设置上,除安排学生学习普通高中基本课程外,还引导他们广泛涉猎航空航天相关知识。

该校注重环境育人,专门建成占地370多平方米的海航馆。走进海航馆,学生不仅可以了解掌握海军的历史、兵种与武器装备等知识,而且还可以体验空中模拟飞行。

此外,学校教学楼前摆有退役的坦克和飞机,航空模型展厅里陈列着战机模型,校园内随处可见国防标语……这些亮眼的国防元素,无时无刻不在加深着学生对于国防的理解,对于未来使命的认同。

在学校的精心培育下,海航班学生茁壮成长。近年来,他们在各级比赛中经常摘金夺银。

比如,7月22日至24日,在第十三届全国青少年模拟飞行锦标赛上,衡水中学7名学子包揽特技竞速项目前7名。7名中学生中,6人来自海航班。

为增强海航班学子的荣誉感,8月1日,海军招飞办联合衡水中学,举行

河北衡水中学海航班培育海军飞行员好苗子 雏鹰从这里飞向蓝天

■本报特约通讯员 彭祥 王海燕

河北省海军青少年航空学校飞行学员录取通知书颁发仪式,11名学员身姿挺拔,胸带红花,郑重地接过海军航空大学录取通知书。

“飞行员实行终身淘汰制,我们要想方设法把海航班学生的基础打得牢而又牢。”衡水中学领导介绍,他们将再接再厉,让“海魂衫”成为校园里一道亮丽的风景,让海航班成为衡水中学的一张金色名片。

上图:河北衡水中学海航班学子在该校海航馆,进行模拟飞行器驾驶训练。 栗君摄

广西平果市人防办巧借社会资源升级警报系统

思路一变天地宽

■农卫国 本报特约记者 覃源漫

“通过各个单位的多媒体宣传屏、生活小区的门禁系统,把防空警报信号引接到千家万户,以及地下商业街和人防工程内部……”近日,在《广西平果市人防警报系统升级项目建设方案》评审会上,相关单位的介绍让人眼前一亮。经过部队、人防系统专家质询和讨论,这一方案顺利通过评审。

“这一方案既指出了防空警报信号覆盖的薄弱点,又给出了可行的补救措施。”评审组成员、广西人防边防办公室指挥通信处处长丁佐荣告诉记者,方案落地后,平果市防空警报信号盲区将得以有效消除。

目前,平果市防空警报终端大多安装在高楼大厦的顶部,信号能够覆盖地面,却很难传递到地下空间。置身安装隔音玻璃或双层玻璃的房间,居民也难以听到听清。

鸣放防空警报,是战时人民防空行动的首要环节,警报信号出现盲区的问题,必须加以解决。今年初,平果市人防办专门组织骨干力量,着手拟定防空警报系统升级方案。

他们在调研中发现,部分盲区竟然安装了防空警报器;要么由于建筑物高度不够不宜安装,要么因为楼顶面积过小安装不了。一时间,大家没了主意。

“人民防空属于全民性防护工作,需要动员全社会力量共同参与。”讨论中,平果市人防办领导的建议,开阔了大家的思路:近年来,该市多媒体宣传屏越来越多,党政机关单位基本配备,地下商业街每个路口都有;生活小区的门禁系统也能显示影像、播放声音。如果能够借助多媒体宣传屏、门禁系统发放警报信号,不仅可以大幅度增加信号覆盖面,而且还能节约资源、降低成本。

经过试验,这一设想在技术上行得通。于是,人防部门开始与拥有多媒体宣传屏的单位、相关生活小区进行沟通协调。“人民防空法明确规定,安装人民防空通信、警报设施,有关单位或个人应当提供方便条件,不得阻挠。”平果市政府二级调研员麻华斌介绍,他们指导人防部门依法动员、依法协调,赢得相关单位大力支持。

“思路一变天地宽。”平果市住建局局长、人防办主任韦启泽介绍,下一步,他们还将把防空警报信号引接到广电、应急、气象等部门的信息系统,让警报发挥平时防灾、战时防空的双重作用。



左图:该中心工作人员走进警营,教官兵制作拉面的方法。

上图:该中心工作人员走访部队,征求官兵对军粮保障的意见建议。

周 姣 摄

动员快讯