

走基层 转作风 改文风 · 一线见闻

本本分分当好每一天兵

——记第二炮兵某导弹旅一级军士长王忠心

本报记者 李争平



军旅人生

王忠心

今天不努力,明天就要被部队淘汰;今天不学习,明天就要被专业抛弃。

我做的都是自己应该做的工作,尽的全是自己应该尽的职责,我参军入伍的初衷就是对得起这身军装。坐在记者面前,第二炮兵某导弹旅技术营测试一连五班班长、导弹测试控制专业技师、一级军士长、全军爱军精武标兵王忠心说的话,就像他黑瘦脸上那双大眼睛,清澈明亮。然而,肩章上金光灿灿的四道拐,却分明告诉我们,这是一位真真正正的兵王。

导弹测试控制技术领域 他是说了算的兵

我选择当兵的理由很简单,就是看到村里不少小伙在部队有了出息,我也想在部队干出名堂。从这个淳朴的信念起步,18岁初中毕业,王忠心走进了二炮军营。为了干出名堂,入伍第二年,王忠心挤出时间复习功课,考入二炮士官学校。之所以没脱产复习,是因为他掂量得很清楚:即使考不上军校,我也要靠过硬的专业素质留在部队!

军校毕业,学发动机专业的王忠心正赶上部队装备换代,被调到导弹测控岗位。测控就是对导弹进行全身体检,涉及高能物理、微电子等20多个学科,指挥口令、操作动作上千个,刚开始我真有些懵。一心要干出名堂的王忠心迅速调整状态,从基础理论学起,最终对某型导弹了如指掌,当上了测控班长。1991年,我第一次执行实弹发射测控任务,当导弹点火升空的那一刻,那种神圣的感觉真是无法形容。看得出来,20年前的那次地动山摇,至今还在王忠心的心头激荡。

新型导弹装备部队,王忠心又和新兵站到同一条起跑线上。战略导弹部队换装,可不像陆军士兵换枪那么简单。全新的仪器设备上百台,操作规程数千条,线路节点几个。细细钻研了20多本教材之后,王忠心悟出了门道,搞通电路图,一通百通。他把天书一样的图纸,分解成若干部分挂在训练室墙上,从早到晚,操作背记,背记操作。当上万个节点刻进脑子,上千条操作规程熟稔于心后,王老兵再次成为全旅惟一的战士测控指挥长。

1999年,王忠心服役期满13年,按当时规定该退伍了。他回乡刚刚找好了工作,适逢我军兵役制度改革,部队紧急招他归队,晋升为四级士官。王忠心想:再穿上军装的那一刻,我对自己说了一句狠话,在测控专业技术上,我要说了算!

测控五班的宿舍里,迎面摆放着的王忠心的床,床头上一张卡片吸引了记者的目光:今天不努力,明天就要被部队淘汰,今天不学习,明天就要被专业抛弃。王忠心想,这张卡片已经挂在床头10多年。

至今,军旅生涯25年,王忠心不仅没有被信息化浪潮淘汰抛弃,而且干出了让军委首长赞叹不已、部队官兵由衷敬佩的名堂,成了一个说了算的兵。操控3种型号导弹,参与编写20多种专业教材,编写的《测控专业故障分析》成为导弹测控的宝典,参与定位或排除技术故障73次,次次手到病除,执行重大任务25次,参加实装操作1270多次,从未下错一个口令、做错一个动作、连错一根电缆、报错一个信号、记错一个数据、按错一个按钮。

8月底的一天,西北群山深处,一枚新型导弹腾空而起,指挥所内,王忠心淡定地目送导弹直扑数千公里之外的靶标,这是他指挥测试的第一百枚导弹。

比王忠心小两岁的旅长李兆坤对记者说:在二炮部队,一时不出错,是要求,常年不出错,是出色,从来不出错,是传奇!

军中之母 要为党和国家 带出素质过硬的精兵

王忠心18岁走出安徽山村时,父亲叮嘱他:忠心,桥头老李家大明子,在队伍上当了副班长,你好好

干,弄个正的!从1990年当上测控班长,一干就是22年。

到部队采访,肩扛金星的将军常常见到,但见到肩扛金光一片四道拐的一级军士长,王忠心还真是第一个。在各军兵种作战部队,26年的兵已是凤毛麟角,坚守一个岗位,在同一个班当了22年班长,王忠心绝对独一无二。

一位伟大的军事家说过,班长是军中之母。当了22年军中之母,带了多少兵,王忠心记不清了,但他认定,军中之母就要为党和国家带出素质过硬的精兵。该旅所在基地的人才档案中记得清清楚楚:22年,王忠心带出217多名技术骨干,12人晋升军官,6人走上旅团领导岗位,都是素质过硬的精兵。

测控四班班长黄峰,曾是王忠心班里的兵。2009年下半年,梦寐以求的新装备终于到了。一次训练时,王班长递给我一根电缆,叫我练习100遍插拔电缆插头。我心里嘀咕,这么简单动作还用练?老王班长看出了我的心思,说,无论是测试还是发射,任何一根电缆没有连接到位,结果都会跟元器件损坏一样致命。插拔电缆插头必须稳、准、精、细,要做到这一点,必须经过千万次的训练。说完,他起身跑向测控台,咋咋呼呼,不到10分钟,数百个碗口粗的电缆插头对接完毕,真看得我目瞪口呆。从此,精心练习每一个操作动作,成了我不需要被人要求的习惯。

2000年,初出校门的军官王治基被安排在王忠心班里见习。尽管知道王忠心名气不小,但拜一个只有中专学历的士兵为师,心里还是有些不服。一次实装检测,某项数据超标,担任现场指挥的王治基把能想到的方案都试了一遍,故障仍未排除。无奈之下,他打电话向病休在家的王班长讨教。电话那头,老王班长听完我描述的现象,立刻就判断出了故障点,真令我佩服。在王忠心的帮助下,王治基很快成为导弹测控专业的大拿,成为二炮十大砺剑尖兵,现已升任副旅长。

高明,北京大学第一个在校参军的学生士兵。2006年初,听说连队来了个北大高材生,好几个班长都打怵,王忠心主动把高明要到5班。鼓励他扬长补短,帮助他补短,短短两年,高明军政兼优,成为闻名全国的优秀大学生士兵。如今正在北大攻读博士学位的高明感慨地对记者说,老王班长用真感情带好每个兵,用一辈子做好一件事,把全部青春献给一个岗位的精神,足以影响我一生。

旅政委许保坤说,只要有一大批老班长那样踏踏实实做好每一件事,本本分分当好每一天兵的士官,部队战斗力建设就有稳固的基石,爱军精武的接力棒就会一代一代传下去。

走在导弹旅营区,干道两侧的12个灯箱里都是王忠心的战斗姿态,老班长灼热的目光,激励着来来往往的官兵。

(图为实弹发射前,王忠心正在认真测试。李鸿林摄)

一块有血有肉的界碑

广西边防尖峰岭哨所哨长陆兰军的故事

本报记者 李争平

10月20日,星期六下午,中雨。踏着最后一段泥泞的山路,记者一行登上了广西十万大山南麓云雾缭绕的尖峰岭边境哨所。一哨执勤官兵,同样是一身迷彩,同样都肩负钢枪,但佩戴的领章却很别致,两条黄线上印着MB两个大写字母。不言而喻,他们是民兵,都是尖峰岭下峒中镇各村的农民。带领他们的哨长,就是尚义村农民陆兰军。

要让边境线固若金汤

像广西边境农村的大多数同龄人一样,壮族汉子陆兰军是在枪炮声中度过少年时光时。国土、界碑从小就扎根在他心里。他说,父亲好像就是为了尖峰岭哨所才把我带到这个世界的。

1979年,民兵营副营长陆之芳在炮声中受命担任尖峰岭哨所第一任哨长。高山雨林中昼夜穿行,几年后,刚过50岁的陆之芳落下严重风湿病,干不动了。1982年,从部队退伍的二儿子陆兰廷重新扛起56式冲锋枪,成为哨所第二任哨长,这一干就是14年。1996年,陆兰廷调到镇人武部工作,这个哨长谁来当?让陆兰廷的弟弟陆兰军干吧,他已经在围胆哨所守边6年,一定能胜任这个哨长!上级作出决定。

回忆当年上哨时的情景,陆兰军说:那天,父亲将我送到哨所,看着我二哥哥手中接过望远镜、防务图和哨所的枪支弹药,撂下了一句让我刻骨铭心的话,这个哨所我和你二哥哥已经守了17年,脚下国土一寸未丢,如今交到你手里,决不能出现任何闪失!

钢筋水泥修筑的堑壕和碉堡,经过30多年风雨冲刷仍坚如磐石,山下绿色的稻田、清澈的河流,呈现出一片祥和景象。不用那么紧张了吧?我问他。

讲两件事,你掂量掂量。2008年6月,两国重新勘界立碑,陆兰军最放心不下离尖峰岭大约10公里处那块老碑,担心被外方做了手脚。他带上卷尺,细心地对界碑进行多点定位,离左边的大松树多少米,离右边的石块多少米,离后面的土丘多少米,一清二楚。一天,陆兰军巡逻来到这里,发现界碑有挪动迹象,掏出卷尺一量,果然向我方移动了两米五。他迅速向勘界工作组报告情况,并将老界碑丝毫不差移回原位。

今年3月9日,陆兰军从望远镜里看到外方边民修建的一条便道,从1326号界碑旁越过边界3米。那还了



得!他迅速带领哨兵扑下山去,义正词严指出外方越界行为严重违反了两国达成的协议,责令其后退3米。

近3年来,陆兰军妥善处置边情21起。我要让这段边境线固若金汤!

一块有血有肉的界碑

尖峰岭哨所管辖的24.5公里边境线,峰峦叠嶂,灌木丛生,沿线26块界碑,也大多矗立在峭壁之上。毒蛇、蜈蚣、山蚂蝗是过往常客,山洪泥石流时有发生。为了看好每一寸土地,每一块界碑,每次巡逻必须到点到位。每月例行巡逻4次,每次往返49公里,至今,陆兰军已在这条险象环生的路上行走了5万多公里,遇到过多少凶险,毋庸细说。

记者在采访中得知,边防民兵工资确实不高,边境执勤环境又十分艰苦,奔50岁了,还要继续走下去吗?这是一个现实问题。陆兰军说,从大处看,是为国家,往小处看,我们家几代人的心血都洒在边防线上,只要走得动,我还要守下去。老陆接下来的一句话,让人心头一热,我和副哨长韦胜才约定了,死了就埋在尖峰岭上,与哨所做伴。

陆兰军并非没有赚钱的机会。尖峰岭下峒中镇是国家二级口岸,边贸生意红红火火。用他自己的话说,就是到口岸拉板车、卖茶水,每天也能挣个一两百元。许多老

哨兵下山后做边贸生意发了家,也总想帮他一把,都被他婉言谢绝了。干那些旁门左道的事更能赚大钱,一个走私分子就塞给他上万元,只要他睁只眼、闭只眼,被老陆一巴掌扇了回去。

民兵是什么?我国法律规定,中国民兵是武装力量的组成部分,是不脱离生产的群众武装组织。然而,没有来过漫漫边海防一线边关哨所的人不会相信,就有这么一群老百姓,甘愿放弃经商赚钱、打工挣钱的机会,割舍老婆孩子热炕头的田园生活,为了身后的祖国,为了身旁的家园,走上哨位,扛枪守防,几年、十几年地值守在边境线上。陆兰军更像像钉子一样,在边境线上坚守了22年。他的哨所里,还有一名9年老兵,那是二哥哥陆兰廷的儿子陆永兴。

陆兰军一家祖孙3代4人33年上哨守防的故事,在八桂大地传为佳话,感染着边境地区广大群众。33年来,仅尚义村400户人家中,就有350人当过边关哨兵。尖峰岭哨所也成为广西爱国主义和国防教育基地。当地干部群众都说,陆兰军就是一块有血有肉的界碑。

哨所墙上挂着一幅长长的照片,那是今年6月胡锦涛总书记等中央领导同志接见全国创先争优优秀共产党员代表的合影,陆兰军一脸灿烂地站在中央领导身后。

10月22日,星期一上午,南宁,阳光灿烂。广西壮族自治区党委、政府和广西军区隆重集会,授予陆兰军爱国戍边模范荣誉称号。

只要走得动,我还要守下去。我和副哨长韦胜才约定了,死了就埋在尖峰岭上,与哨所做伴。图为陆兰军正在擦亮界碑。

纪天翔摄

第二军医大学创新办学模式

为蓝色国土培养两栖人才

汤宏

科技强军

不久前揭晓的十二五全军5项军事医学重大项目立项中,第二军医大学某海域特殊损伤卫勤保障策略与关键技术研究课题名列其中。这是二医大创新办学模式取得的又一重大进展。孙颖浩校长、陈锦华政委表示,通过该课题的深度研究和开发,将进一步凸显学校海、卫、防、救、药五位一体办学特色,使更多陆上过得硬、海上救得下的两栖人才脱颖而出。

第二军医大学是全军唯一培养海军医学人才的院校。进入新时期后,为适应海军转型发展和遂行多样化军事卫勤保障任务的需要,该校全面启动了深蓝工程,从我国蓝色国土、海防岛礁防卫作战的实际需要出发,依据海上特殊地域环境,特殊作战编成、特殊作业环境的三特背景,通过实施深蓝医学人才培养、深蓝卫勤力量建设和深蓝卫勤研究等3项计划的实施,使培训体系进一步完善,构建起以海医5年制本科为主体、8年制教育为重点,海军医学系列任职教育并重发展的人才培训体系,满足了海军各兵种、各层次卫生人才的培训需求,通过强化教学顶层设计,加大海医特色、核心课程建设力度,着力改善相关实验室、实训平台,并在与海军部队联合办学的过程中形成了一整套人才共育共训机制,实现了办学理念、模式、路径、机制全面转型,以转型驱动发展,在发展中加快转型,在转型发展中提高人才培养质量和办学效益。

在实施深蓝工程的过程中,二医大着眼军民兼容、平战结合,成体系、成梯队、成建制地建设机动卫勤力量,野战医疗所、卫生列车医疗队、三防医学救援队,以及多个专科手术队、综合医疗组等平战结合的卫勤保障力量应运而生,并使之涵盖野战救护、心理救援、卫生防疫、核生化防护等卫勤保障职能,自主研发了卫勤指挥作业箱、卫勤优化决策支持系统、药材联动保障决策支持系统等一批信息化卫勤新装备和软件系统,建立了三防医学教学训练基地、卫勤人才培养基地、航海医学教学训练基地,在各战区、军兵种总医院成立临床医学院,与17个部队医院联合培养研究生,建成了以军医大学为内核,以军队优质资源为辐射的联合办学共同体,从而走出了一条符合海军卫勤保障能力建设要求、符合军事医学教育发展规律的可持续联动发展的新路。

能打仗的医院

南京军区175医院提升卫勤保障能力札记

邵敏 潘正军 温连英

任命,副院长余海为卫生营营长,任命政治处主任杨洪良为卫生营教导员。每年一次的任命仪式,南京军区175医院已经坚持了10多年。这个仪式提醒全院官兵,我们始终是一支准备打仗的队伍。医院党委书记、政委李开垠说。

秋风乍起,一场信息化条件下的卫勤保障演练在闽南山区悄然拉开序幕。一阵空袭过后,部分官兵受伤。175医院野战数字化卫生营迅速出动,隐藏在山林中的一个野战医疗方舱随即展开。

175医院是全军最早研发野战卫勤方舱的单位,经过10余年不懈努力,实现了野战医院装进方舱内、搬到轮子上、联在网络中的3步跨越。方舱指挥所内,战救信息管理系统显示屏上频频显现伤员求救信号,电子态势图上一个个闪烁的红点清晰标示出伤员准确位置。点击伤员代码,伤员的姓名、职务、血压、脉搏等信息立即一目了然。短短两三分钟时间,指挥平台已将前方伤情特点和后方准备的器材、物资、救护人员等信息数据一键传送到各救治单元。不等伤员送到,负责检伤分类的军医轻点自动分拣信息系统,快速读写伤员信息,自动评定伤情,一份伤员分类救治方案自动生成。卫生营领导告诉记者,若按传统方法分拣100名伤员,至少需要50分钟。

走进野战医疗方舱内的救治室,记者看到,野外医学远程会诊系统、数字影像设备已开通待诊,呼吸机、监护仪、除颤器等医用设备一应俱全,遇到危重伤情,医生可通过远程可视系统向后方专家求助。

野战数字化卫生营每昼夜可接诊伤员400多人,能同时展开8台手术。院长林村河说。只见他点击设在各救治室的信息终端,伤员野战电子病历一目了然,各项检查救治情况实时更新,所需药品、器材等数据不停显现;伤员拍片、检验报告直接在救护系统内传输,救治组需求与保障组供应通过卫生营指挥平台,实现无缝对接。

只要是多样化军事任务用得上的,有条件的抓紧干,没有条件的要创造条件干,这是175医院历届党委班子一脉相承的信念。颈椎损伤长期以来一直是战时救治的一大难题。在党委的统筹支持下,医院骨科副主任林斌带领课题组,跟踪采集高强度训练下的2000多组数据,对900多个复杂损伤病例进行反复研究后,在国内外率先成功应用椎弓钉固定治疗颈椎损伤,这一创新疗法,获得福建省科学技术一等奖。

骨科是175医院的重点科室,几乎覆盖了闽南地区的医疗市场,去年医疗毛收入突破了2亿元。有人提议,再给骨科增加100床位,突破3亿元没有问题。然而,医院党委却腾出床位和资金,重点发展战伤救治急需的神经外科。如今,神经外科已成为南京军区新的专科中心。

2010年、2011年,175医院被总后表彰为全军十一五医学科技工作先进单位、全军后勤训练一级单位。



金秋时节,董存瑞纪念馆在沈阳军区某炮兵旅落成开馆。纪念馆珍藏着董存瑞生前使用的冲锋枪等实物资料和照片。图为董存瑞的妹妹参观展览。(滕征宏 姜玉坤)