

★ 军事资讯

国防科技大学
学员队建图书馆

本报讯(李昂)近日,国防科大图书馆为拓展服务功能,积极与理学院钱学森创新拓展班建立共建关系,在该队建立了学员队图书馆。

又讯(李昂)围绕“中国声音、世界视野”这一主题,近日,该校开展了模拟国防部新闻发布会、科大好声音、英语万花筒等系列活动,让大家在感受英语深厚文化底蕴的同时,掌握更多的英语学习技巧,有效提高了广大学员的英语听说读写能力。

南京炮兵学院
推进信息化教学建设

本报讯(肖日东)近日,刚刚入学南京炮兵学院的炮兵指挥专业学员,拿到了新修订的教学计划,曾被学院评为精品课的6门课程和5个专题的教学任务取消了,新增设了《指挥信息系统作战运用》等6门新课程和26个信息化炮兵专题教学内容。这是该院推进信息化条件下教学内容的体系建设,提高人才培养质量的又一举措。

总装驻电子11所军代室
用先进文化化解道德风险

本报讯(韩波 贺鸣)总装驻电子11所军代室以先进文化规范行为,培养军代表勤奋、公正、廉洁、慎独的道德操守,努力化解职业道德风险。

该室在开展文化建设中以培养清正廉洁优良作风为重点,用先进文化引导和规范军代表行为,使之在工作中正确行使手中权力,廉洁秉公办事,尊重厂方,信守合同,公道正派,树立了良好形象。

解放军汶川抗震
《医学救援志》即将出版

本报讯(黄洪林 王欣宇)由军事医学科学院卫生勤务与医学情报研究所承编的《中国人民解放军汶川特大地震医学救援志》已完成编纂工作,拟于近期出版。以编纂志书的形式记录重大医学救援行动,这在我军卫生系统尚属首次。

该志编纂工作由总后卫生部组织实施,军事医学科学院卫生勤务与医学情报研究所牵头完成。

云南边防某团
建立一系列安全工作机制

本报讯(班晓 冯超)近日,云南边防某团四连哨兵潘勇在执勤时发现连队用来监测水质的金鱼相继死亡后,“多亏我们提前建立了水源安全监管机制,否则后果不堪设想。”该团团长邹维元告诉笔者,我们要求每个边防连队都要建立水源安全监管机制,通过24小时监测,与地方群众保持联动,坚持每周巡查和完善预案等方式,加强对水源的管理,确保了官兵饮用水安全。

总装西安军代局某军代室
科学统筹化解工学矛盾

本报讯(孟劝帆 刘品)今年以来,总装西安军代局驻某所军代室可谓压力重重,工学矛盾异常突出,如何高质高效完成面临的多项任务?该军代室党支部坚持科学统筹,主动出击,通过采取时间化整为零、方式灵活多变、工学互动互促等措施,有效化解了工学矛盾,确保了学习教育和工作任务双促进、双丰收。

武警工程大学校园文化
打造新型军事文化基地

本报讯(杨娟 罗婉璐)近日,随着投资55万元的38块新励志标语灯箱落成,武警工程大学校园里又增添了新的军事文化风景。放眼校园,那火红炫目的井冈山景观、“精武博文,忠诚卫士”的铜质雕像,每一处人文文化风景都培育着官兵勇敢顽强、敢打硬仗的精神。这也是这所大学坚持把高品位的“铸盾”文化融入军事教育训练和人才培养之中的一项有力举措。

“三个月”生日的梦想
“我想当一名医生”

本报讯(任伟锋 何兴龙)今年,第四军医大学西京医院曾为一名17岁的无肠女患者张岩成功实施了亚洲首例血型不合亲缘性活体部分小肠移植手术,术后恢复良好。截至目前,张岩已健康存活3个多月,据国际小肠移植注册委员会的最新统计数据,存活时间在该领域居世界第二。当医护人员问起张岩以后想干什么时,张岩有些不好意思地说:想当一名医生。

聚焦信息化 十年铸辉煌

南京军区某部科研转型带来成果“井喷”

□ 刘友成 胡晓英 黄剑华

这是一张平凡而厚实的履历,这是一串闪光而坚实的足迹:
世纪之交,信息技术迅猛发展,南京军区某部着眼打赢、瞄准前沿、主动转型。2006年,该部因科研创新能力突出获全军首届“科技创新群体奖”。2010年的酷暑盛夏,该部选取10名35岁以下研究生队参加总部实战演练,获得一等奖。今年2月,神州大地春意盎然,在京召开的国家科学技术奖励大会上,该部承研的某项目喜获国家科技进步一等奖,这是该部获得的第5个国家科技进步一等奖。

荣誉的背后,得益于该部十年来瞄准前沿技术、聚焦信息化战场进行的科研转型。

主动试水,磨砺信息之剑

在某项目的联合攻关中,该部已连续奋战了2年,设计课题几千个,方案几十套,由于攻研手段单一,进展不大。兄弟单位则率先攻克项目。

部队党委在反思:思路决定出路,技术影响致胜,转型势在必行。

2004年初,该部党委果断决定组建信息化小组,先行先试先转型。万事开头难,转型之初曾遇到很大的阻力,部分骨干转型态度不够积极,不愿放弃多年来积累的传统技术和工作模式,对转型有一定的抵触情绪。不少技术干部感到迷惘:既无理论和实践经验,也没成功的战例可用,一切都要从零开始,路在何方?

路在脚下!
党委一班人顶着巨大的压力,然而水深水浅,总要试试,否则,就趟不过这条河。党委一班人深入一线,问计基层,凝聚共识,果断决策。

很快,一个军事斗争准备急需突破的全新课题摆到该部科研人员面前。按照传统的攻研办法,现有的理论完全行不通。攻关陷入僵局。

年轻的博士、信息化小组组长刘晓军主动请缨。传统理论和技术不可行,能否创设新的理论和技术?理论不就是从实践中得来的?在长达一年多的攻研实践中,刘晓军领衔的年轻团队灵活运用在院校所学的最新知识,以多手段、多方位、多角度的集成创新,先后解决了数十个关键性技术难题,最终成功完成了项目的研制,所创设新的理论和技术在该部科研道路上具有里程碑式的意义。28岁的刘晓军,荣立了个人一等功。

信息化小组以星星之火,形成燎原之势,带动该部的业务工作全面转型。转型后的3年中,该部获国家和军队科技进步奖数十项。

瞄准实战,剑锋直指战场

2007年初,一场信息化背景下的实战对抗演练激烈展开。该部精心准备,不料却在演练中出现意外:操作人员使用的系统无法兼容,导致庞大的系统无法真正形

成体系,战机在一分一秒中溜走。
演练中败走麦城,促使党委痛定思痛。这既是人才“单刀冒尖”带来的必然结果,也是科研攻关“单打独斗”的直接原因。吃一堑长一智。

该部科学统筹,着力加强信息技术应用与研发的融合,解决部门间条块分割、各自为战的现象,实现专业优化组合、力量编成混合、技术深度融合;在作战单元内加强情况研究、技术应用、技术研发人员的深度合作。

付出总有收获。2009年初,该部遇到了一个“硬骨头”。这是全军某领域的重点项目,总部先后召集多家单位联合攻关,历经5年进展缓慢。甚至有专家给出的结论是“在现有条件下无法完成”。该部偏不信邪,调集精兵强将,组成多个精干课题组,按照体系对抗、模块运作、系统集成战法,通力协作,无缝链接,研发人员制定了一套又一套方案,应用人员对应用环境进行了一次又一次试验。半年后,该部终于率先研究成功。捷报传来,总部领导和专家为之震惊,久久不肯相信,最后,他们用了“不可思议,不可复制”八个字来评价。

2009年,该部集合各部门精英联合研发了某战备系统,工作效率比旧系统提高了惊人的倍数。在演习期间,一线同志使用该系统,利剑出鞘精准斩获。演习结束后,一线同志满怀激动地感慨道:打起仗

来,时间就是生命,你们研发的这个系统,就是救命的高科技“武器”。

步入深水,亮剑科学之巅

随着科研攻关不断向纵深推进,2010年,该部党委在调研中发现,部分科研人员不同程度存在追求短平快,拿来主义思想盛行,而对前瞻性、基础性课题的研究投入不够。

党委经过研究论证,认为随着转型的深入,研究领域的不断拓宽,使得研究手段对新技术、新方法更加敏感。特别是云计算技术、下一代互联网技术等新技术日新月异,该部王团长深刻指出:“如果不开展前瞻性、基础性课题研究,没有自己的核心产品,科研终将陷于被动,甚至被淘汰。”

为此,该部组建前沿信息技术研发中心,在任务部署、力量投入等环节前瞻考虑,对新技术进行预研,将研究时间点前移。对基础性课题进行立项,哪怕十年八年难出成绩。

为了使手术万无一失,医院专门召开了术前讨论会,针对所有孩子的病情,对照X光片及各项检查,逐一进行分析,确定手术方案。院长王建昌特别叮嘱医务人员“全力支持,确保安全”。此次35名先心病患儿中,7名患儿可进行外科手术,28名患儿可进行介入治疗。11月22日,组织孩子们参观了北京天安门,之后开展各项治疗。这批手术结束后,第二批孩子将继续来京手术治疗。

创新的脚步永不停歇,该部研发了多项具有自主知识产权的核心技术。3年来,获国家科技进步奖一等奖1项,军队科技进步奖一等奖1项,其他各类奖8项。

尝到了转型的甜头,该部抓机遇的意识更坚定了,发展的势头更强劲了,新一轮转型正在酝酿中,新一轮较量即将开始。

十八大代表张丽萍

走进故乡宣讲十八大精神

本报讯(孙卫锋)近日,在海神妈祖的故乡——福建莆田忠门,人头攒动、彩旗飘扬,党的十八大代表、福建边防总队司令部张丽萍同志登上渔船,走进乡村,与武警莆田支队官兵及辖区群众欢聚一堂,开展十八大精神巡回宣讲活动。

“今天的巡回宣讲活动,希望大家共同学习、体会党的十八大提出的新思想、新观点、新论断。在巡回宣讲现场,张丽萍介绍了赴京参加十八大的基本情况、宣讲十八大主要精神,并结合参加十八大的切身感受,畅谈个人参会的感受、体会及下步工作想法。整个宣讲活动现场处处洋溢着温情、

感动、欢乐,张丽萍同志朴实的语言、真情的告白,赢得了台下一阵阵热烈的掌声。

“觉得心里热乎乎的,党的方针政策真是说到了我们渔民的心坎上,给了我们更多奋斗的目标和信心。”听完张丽萍同志的宣讲,当地渔民陈尔立十分激动。当日,莆田边防支队还精心策划,联合莆田边检站设立法律咨询处,为群众开展免费的法律知识讲座;一条条横幅标语、一张张宣传海报,一块块户外广告栏和LED显示屏,全面展示了边防部队今年以来实施爱民固边战略、促进地方经济发展的系列举措和取得的成效。

春蕾·心蕾爱心延续

□ 许艾素 王秋月 章小川

11月21日19时40分,来自乌鲁木齐的T70次列车抵北京西站。熙熙攘攘的人群中,35名新疆先心病儿童走进了人们的视野,这些孩子将在空军总医院接受“心蕾工程”免费爱心救治。

在该院副院长黄美良带领的医务人员中,两位新疆女军官格外惹人注目,一位是哈萨克族的加拿古丽,一位是维吾尔族的米合伦沙,她们都曾是受到空军“春蕾计划”资助的女童。今天,已成长为空军驻新疆基层部队干部。这次,她们两人作为“春蕾·心蕾”爱心大使,将全程参与这批先心病儿童的救治工作。

“春蕾计划”是全国妇联发起的一项救助贫困地区失学女童的社会公益事业。空军把支持“春蕾计划”作为践行我军宗旨、参加和支援西部大开发的重要内容,常抓不懈。空军总医院党委积极响应,2009年携手中华慈善总会发起以救治贫困地区先心病患儿为主的“心蕾工程”,先后走遍了23个省、市、自治区,20个少数民族贫困地区,已成功救治了592名贫困家庭先心病儿童,其中,救治新疆少数民族地区患儿88名。

今年8月,空军总医院组织专家到新疆地区筛查,有84名贫困家庭先心病患儿符合救治条件,商定陆续接孩子到北京接受“心蕾工程”免费治疗。

“心蕾工程”为增强民族团结、体现人民军队宗旨发挥着积极作用。“我们将以最优质的首诊、最积极的护理、最优质的保障,让这批孩子带着健康的心脏回家,过上幸福快乐的生活!”医院政委居传代表全院郑重承诺。

为了使手术万无一失,医院专门召开了术前讨论会,针对所有孩子的病情,对照X光片及各项检查,逐一进行分析,确定手术方案。院长王建昌特别叮嘱医务人员“全力支持,确保安全”。此次35名先心病患儿中,7名患儿可进行外科手术,28名患儿可进行介入治疗。11月22日,组织孩子们参观了北京天安门,之后开展各项治疗。这批手术结束后,第二批孩子将继续来京手术治疗。

武警北京指挥学院
做好十八大精神“三进入”

本报讯(蒋爱平 章士平)领导带头宣讲十八大精神,校园上设立十八大学习专栏……连日来,武警北京指挥学院采取多种形式将十八大精神“三进入”工作落到实处。据该院政委刘家禄介绍,“学院是全军科学发展观教学先进单位,学习贯彻十八大精神,是当前头等政治任务,我们必须立足及时性、系统性、针对性,扎实做好十八大精神“三进入”。

南京政院上海校区
百名研究生宣讲团进社区

本报讯(宋忠伟 郑建波)南京政治学院上海校区日前在杨浦区五角场镇举行了“百名军校研究生宣讲团”进社区宣讲活动启动仪式。据该校校区政委李敏介绍,“百名军校研究生宣讲团”的首要任务就是宣讲好党的十八精神,他们将通过实施收集需求、拟制专题、备课试讲、发布信息、送课上门等步骤,逐步开展时事政治进社区、国防教育进社区、心理服务进社区、信息资源进社区等模块的宣讲活动。

武警福建海警二支队一大队
送十八大精神上渔船

本报讯(黄金民)近日,福建泉州浔埔渔港人头攒动。武警福建海警二支队一大队的官兵们开展“学习十八大党课上渔船”活动,组织渔民归来的渔民们,一同探讨十八大精神的最新解读。随后,党员官兵和驻地渔民还在鲜红的党旗上签上自己的名字,以表决心。通过学习十八大精神,广大官兵纷纷表示要立足岗位,主动作为,竭力维护管辖海域的安全稳定。

第二炮兵某部
宣讲十八大军民一家亲

本报讯(陈小强 蒙振宇)连日来,二炮某部官兵组成十八大精神“宣讲小分队”,深入驻地村镇,为驻地群众宣讲十八大精神。宣讲小分队围绕报告内容,结合驻地十年来的发展变化,联系改善民生、经济健康发展、全面建成小康社会等农民关注的话题,进行了深入浅出的解读,受到驻地人民群众的热烈欢迎。

“两代党代表”同台话发展

□ 戴 岳

近日,沈阳军区第406医院215临床部不大的会议室里,挤得满满当当,一场别开生面的报告会在这里举行。

与以往不同的是,主席台上坐着两位报告人。一位是现年68岁的九代大党代表、临床部退休干部李汝兰;一位是刚刚回到院里的十八大代表、心理二科护士长袁辽荣。

李汝兰老人退休后定居在大连,听说袁辽荣今天回来,特意赶回院里,就为见袁代表一面。临床部领导听说老人有一肚子心窝窝话要说,也把她请上了主席台。

“今天我特别高兴,这两天我读报纸看电视,一读到袁代表名字,一看到袁代表的身影,心里别提有多美。小袁参加十八大,不仅是她个人的光荣,也是我们临床部的光荣,同时也传递了党和国家对精神卫生

事业越来越重视的信息,你们的岗位使命光荣,我能不高兴吗?”老人推心置腹的一席话,激起台下一片掌声。

“今天很荣幸能与前辈同台话发展,临床部正是有了像李汝兰、齐善华和宋宽等先进楷模的血脉传承,才有今天的科学发展新成就。在此,我代表全院在职的医护人员向您致以深深的敬意!”说罢,袁辽荣向台上的李汝兰老人敬了一个标准的军礼。

“党的十八大报告3万余字,科学发展是纵贯全篇的主题,人民福祉是力透纸背的最高价值,这是我学习报告最深的一点体会。坚持以人为本,让人民群众的更有尊严,是科学发展观的核心所在,是构建和谐社会的根本要义,也是全面建成小康社会不可或缺的重要内容……”

“大会分组讨论时,我就十八大报告提出的深入推进卫生改革发了言,我说,作为一个在心理护理岗位工作已有25年的‘老兵’,我的体会最深。这些年,从军区、联勤部到疗养院,临床部各级对心理疾患工作很关切,记得2008年12月,军区党委还为此做出‘依托专科医院集中部队心理疾患’的科学决策,为此临床部在各级支持下整合人才、技术和设备资源,建立了全军心理卫生服务中心;为更好延伸服务触角,我们还主动与作战部队开展‘心理卫生骨干挂钩帮带培训’活动,争取为一线部队留下带不走的心理救护队……”

“今年,我们还走出院外同驻地旅顺口区政府签订协议,确定临床部为驻地旅顺口区政府定点医院”,截至到大会前,累计收容地方患者2000余人次,为数百

个家庭送去了党和人民军队的关怀温暖。换句话说,正是大家辛勤的付出,临床部才有今天科学发展的成就,才让部队官兵和人民群众实实在在地感受到社会主义制度的优越性……”

“刚刚颁布的《精神卫生法》,从法律层面面对住院治疗、增设综合性卫生机构和发放精神工作人员津贴等方面做出了规范,这充分体现了党和国家对特殊社会弱势群体的人文关怀。作为临床一线工作者,我们虽然感到肩上的担子沉了,但信心更足了。我坚信我们有担当有能力,为人民群众和广大官兵心理健康保驾护航!”

袁辽荣话音一落,台下立即爆发雷鸣般的掌声。此时,台上两代党代表的手也紧紧握在了一起……

在结合中深化理解

第二炮兵装备研究院党委中心组学习十八大精神侧记

□ 宋 勇 张常伟 周 明

连日来,第二炮兵装备研究院党委中心组以多种形式学习宣传贯彻十八大精神。在专题学习讨论十八大报告时,他们纷纷表示要在结合上下工夫,将十八大精神贯彻落实到二炮装备科研实践中,推动单位建设科学发展。

党的创新理论,指引前进的伟大旗帜
“科学发展观是中国特色社会主义理论体系的最新成果,是破解难题、推动发展、成就事业的伟大旗帜和力量源泉,更是我们必须长期坚持的政治信仰和行动指南。”一开始,中心组就首先讨论起了党的创新理论。

“近年来,我国我军各项建设之所以取得这样的伟大成就,究其原因,就是形成和贯彻了科学发展观。我们这几年来重大成

果不断涌现,科研条件持续改善,就是贯彻落实科学发展观带来的。”大家结合实际分别谈了自己的体会。

会议室里,讨论气氛热烈。大家表示,要以高度的理论自觉和理论自信,带领广大科研人员学习贯彻好十八大精神,在党的创新理论的指引下干事创业,继续把科学发展观贯彻落实到单位建设的全过程和各方面,为国防科研事业贡献力量。

坚持自主创新,必须肩负的使命责任

十八大报告中多次提及创新,指出要“实施创新驱动发展战略”“坚持以创新发展军事理论为先导,着力提高国防科技工业自主创新能力”。

“这是对军队科研工作者提出的具体而明确的要求,是我们必须肩负起的使命

和责任。当今军事领域的高新技术竞争越来越激烈,要不断强化创新意识,提高创新能力,努力实现武器装备作战能力的跃升。”中心组成员对“创新”一词体会十分深刻。

近年来,该院坚持自主创新,取得了一大批重大成果。仅去年,就有56项重大科研成果获得国家科技进步奖。

讨论中,大家纷纷表示,要切实提高原始创新、集成创新和引进消化吸收再创新能力,弘扬科学精神,强化协同创新,努力营造有利于创新的环境和氛围,争取出更多更大的优质成果。

加强军民融合,加快发展的的重要途径

十八大报告中关于“坚持走中国特色军民融合式发展路子”的论述,在中心组