

## 环保式销毁毒品

武警广东边防总队缴获、处理3.2吨毒品纪事

□ 本报通讯员 陈思映 张成斌

6月24日,武警广东边防总队在广州市南沙区某处集中销毁毒品3.2吨,案值逾20亿元人民币,包括冰毒、海洛因、摇头丸、麻古等各类毒品和易制毒化学品。

### 环保式销毁达标排放

笔者在现场看到,毒品经该总队利用专业载重车辆武装押运至焚烧室后,在20名战士荷枪实弹警戒下,身着防护服的专业工作人员操作悬挂在10米高空的大型机械抓手,将各类毒品一次次投入焚烧炉高温燃烧处理,整个过程共耗时6个小时左右。

据悉,这次销毁的毒品是该总队侦查队2003年以来侦办毒品案件中缴获并已经法院终审判决的各类毒品。基于环保考虑,该总队专门委托专业的工业废品处理公司进行室内无害化处理,采用目前较为先进的100T焚烧系统,将毒品进行两次高温燃烧后,再将废气通过冷却、除尘、脱硫等工序处理,最终实现达标排放,避免污染环境。

“相比以前粗放式的室外公开焚烧毒品,我们这次的销毁毒品方式在成本上高出了30%,但我们觉得非常值得。这既是对毒品违法犯罪活动的有力震慑,同时也有效避免了污染环境。”该总队副参谋长杨锦华说。

### 连破吨级毒品大案

该总队侦查队2003年组建以来,先后侦破重特大毒品案50余宗,缴获各类毒品近9吨,捣毁制毒及毒品加工窝点27个,摧毁毒品犯罪团伙50余个,多次刷新广东和全国缉毒纪录,是全国武警边防部队唯一一支获得国家禁毒委授予“全国禁毒先进集体”荣誉称号的侦查队。

这次销毁的毒品涉及的最近一宗,也是最大一宗毒品案,是该总队侦查队2011年11月破获的“70614H”走私运输毒品案,

一举缴获冰毒1.2吨,其次是同年3月破获的“2·24”走私运输毒品案,缴获冰毒1.18吨。这两个吨级毒品大案,先后刷新主要依靠人力情报,侦破海上毒品走私个案缴获毒品数量的最高纪录。

### 上半年缴毒2.25吨

据该总队有关负责人介绍,目前广东毒品消费市场已从传统的海洛因向新型毒品冰毒、K粉等转变,尤其是冰毒,从近年来查获的毒品案件来看,冰毒数量占到98%以上,已取代海洛因成为市场上的头号毒品。此外,毒品走私活动走向正逐渐由东北亚国家向东南亚国家扩展,涉港澳台毒品走私活动形势依然较为严峻。

今年以来,武警广东边防总队持续加强重点制毒物品管控和重大制毒物品案件侦办,实现制毒和制毒物品犯罪全链条打击。1月至6月,该总队已在惠州、揭阳、深

圳等地侦破多起利用麻黄碱、邻酮等重点制毒物品制毒的特大制毒毒品案,经审讯,多数犯罪嫌疑人均在陆丰地区从事过毒品活动的经历。

广东全面提升边防部队对全省行政区域内毒品案件的管辖权,在全国首创公安禁毒和边防禁毒“双轨制”。今年3月,该总队进一步完善这一新型禁毒工作模式,着力构建查缉体系网格化、基础工作阵地化、队伍建设专业化、工作制度规范化、综合保障立体化的边防禁毒“五化”体系,以最大限度将毒品堵截在境外、查获在边境、拦截在近海、净化在辖区,全力遏制广东毒品蔓延势头。

今年以来,该总队全力投入全国“百城禁毒会战”冲刺阶段工作。截至6月24日,共破获毒品刑事案件207宗,缴获各类毒品2.25吨,抓获制贩毒、吸毒人员1900多人。同比上升态势均呈几何式增长。

## 军营新思语

### 批评要敢于唱黑脸

□ 袁如豪

习主席在全军政治工作会议上强调,要坚持党性原则,关键是立规矩、讲规矩、守规矩。这一重要论断就是要求我们拿起“规矩”这条准绳,重拾批评和自我批评这个有力武器,把党员干部从好人主义、市侩哲学、不担当不作为的泥潭中解脱出来,不断锤炼党性原则和担当精神。

当前一些党员干部出于种种顾虑,批评上级泛泛而谈,批评同级一和和气,批评自己蜻蜓点水。倘若,自我批评变成变相表扬,相互批评变成互相吹捧,就难以找准问题的根源。

批评与自我批评是我党我军独有的民主生活特色。党员干部应抛开面子坦然相见,不掩不藏,有一说一、有二说二,主动揭短亮丑,把问题说透,把根源挖深,对症下药。简而言之,批评要敢于唱黑脸,要有火药味,要刺刀见红,才能触及思想和灵魂。

开展批评和自我批评,党员干部首先要有胸襟。批评和自我批评是德能、治政、育人,不是乱扣帽子,发泄私愤的无原则斗争。要端正态度,摒弃成见,防止从个人恩怨、利益得失出发看人待事。要真正从关心爱护同志的角度出发,诚心诚意沟通思想,推心置腹交换意见,做到有交锋、有交流,有分歧、有共识,让人脸上火辣辣,心里热乎乎,批评出团结奋进的好风气。同时,要有敢于指出别人问题的勇气,相互批评要一针见血,坚持做到知无不言,言无不尽,帮助党员干部加强党性修养,增强党性锻炼,特别是对有苗头、有问题的同志,更要及时拉拉袖子、提个醒,帮助他们清除思想上的灰尘,促使永葆先进性和纯洁性。

毛主席曾多次指出:“我党必须实行公开的自我批评,不怕家丑外扬,隐瞒是不能教育党员的。”各级党员干部务必把“照镜子、正衣冠、洗洗澡、治治病”落到实处,大力发挥好批评与自我批评的政治优势,齐心协力找准问题根源,共同监督切实改进作风,达到团结—批评—团结的效果,培养出党内良好民主生活氛围。

(作者系解放军96276部队副队长)

### 为血性注入时代精神

□ 吴启刚

血性是军队的基因,军人之本性,胜利之锋芒,是做新一代革命军人的根本要素。锻造一支有血性的现代化军队,不仅要传承优良作风,更要注入新的时代精神。要在破和立的过程中,破除顽症痼疾,培育新一代革命军人的血性。

30多年无战事和平环境,是否还保持着当年那股血性?答案不容乐观。中国军人的职业特质是忠诚于党和人民、勇敢战斗。党和国家强调和平发展,但军人必须枕戈待旦,时刻准备战斗,才能维护和平发展的环境。

要破除勇猛误区,立起现代军事思维。勇猛战斗,是军人血性的体现。但不能陷入过分强调勇猛,忽略其他制胜因素的误区。明清战争时,清军不但英勇善战,而且善于学习。通过缴获红衣大炮,学习研究为已所用,使之成为野战与攻坚的利器。但是,此后的清军失去了之前的学习态度和进取精神,最终在西方列强的火器面前败下阵来。可见,勇猛不是鲁莽,要强调勇猛,更要注重体系作战思维、运用先进装备、科学训练、科技强军,最大限度发挥战斗力。

(作者系第二炮兵某部政治部主任)

## 有图好好看



### 按照目标练精兵

近年来,第二炮兵某旅始终按照“能打仗、打胜仗”的目标要求,将部队拉到复杂生疏区域,在恶劣环境和实战背景中磨练指挥、协同、锻炼技术、练保障,使部队整体作战能力大幅提升。

宋超群 欧明校 王昊忠摄影报道

# 矢志打赢的装甲勇士

□ 胡屹东 张荣荣 特约记者 李飞

江西南昌,这块孕育中国革命红色沃土,去年初冬迎来了一场“鏖战”——陆军陆军学院校学员军事技能大比武。装甲兵工程学院张亚飞带领参赛班,与5所院校16个参赛班同台竞技。凭借过硬的战斗技能、顽强的战斗作风斩获5个单项第一,为装甲兵工程学院夺得桂冠立下汗马功劳。

张亚飞勇当打赢尖兵,在一次次实战化训练烽火中百炼成钢。高空索降是让大家“望而生畏”的科目。每次训练时,作为班长的张亚飞坚持最后一个索降,独自完成解绳、挂锁等一系列动作,自己完成难度最大、危险性最高的回收绳索任务。他坚持在搭设索降场地时搞好双重保护,帮助每名队员连接好绳索,检查队员装备的安全性,消除他们的安全隐患。同时,他还用言语激励队员,提升他们的自信心。

张亚飞所在班成员平均身高偏低,他们翻越4米高墙一直采取三层人墙战术,成功率虽然很高,但速度较慢。在反复观看训练视频后,张亚飞提出两层人墙战术的提议得到大家一致赞同。经过反复训练,该科成绩提高了整整半分钟!

赛前的一天中午,许忠勇教员在绳桥训练场见到了这群“拼命三郎”,他们正在一遍一遍的练习搭建绳桥,手上的皮肤被粗糙的绳桥摩擦,鲜血顺着手臂往下渗透……张亚飞嘶哑着对教员说:“练不到满分标准我们绝对不吃饭!”受此感染,教员

索性陪着队员们一同训练。战场无亚军。张亚飞和队员从难从严打磨自身,他们的体能技能素质不断提升,勇于在定向越野、射击等15个科目中突破身心极限,取得了优异的成绩。

成为尖兵的路并不是一帆风顺。张亚飞来自“铁军猛虎师”,他也曾因训练成绩突出被评为“猛虎标兵”。

刚到集训队那会,他自信地认为凭自己的军事素质基础必定大放异彩。但是第一次8公里负重奔袭,集训队的“武林高手”就给他上了“一课”。他用尽全力跑完全程,却发现自己的成绩只排在中游……

这次“课”让他如梦初醒,他开始重新进行自我定位,并暗下决心,要当就当最牛的兵!

从此,他放下了猛虎标兵的架子,每次训练都冲在最前面,针对训练科目给自己开小灶,睡前躺在床上“放电”……功夫不负有心人,在经历与肉的撞击、苦与乐的拷问、血与火的洗礼后,他遂成为一把永不卷刃的“铁甲利刃”。

在苦练军事本领的同时,他还注重科学文化知识的学习。“现代战场不仅需要武艺超群的战士,更需要信息化知识武装的儒将。”二等功臣张亚飞如是说。3年来,他的学习成绩一直保持在同年级的前列。他自修了《信息化战争》《军事理论导论》等课程为自己“加油”、“充电”。

张亚飞,矢志打赢,狂奔在强军路上的装甲勇士!

张亚飞,矢志打赢,狂奔在强军路上的装甲勇士!

## 军事资讯

### 国防科大举行“实时计算与机器人”研讨

科技日报讯(李治 沈国际)近日,“实时计算与机器人”国际学术研讨会在国防科学技术大学举行。来自美国斯坦福大学、英国伦敦学院等56所世界一流研究机构的80多位专家教授参加了本次研讨会。

本次会议围绕机器人操作系统与实时计算、智能机器人、实时感知与控制等6个专题,对制约智能机器人发展的基础理论与科学问题进行了系统梳理,对智能机器人的前沿技术、系统功能和应用场景进行了深入研讨。

### 四军医大西京医院 联手国际专家为患儿手术

科技日报讯(任伟锋 段春光)近日,第四军医大学西京医院骨科主任陶惠民教授与美国索诺兰脊柱外科中心两位专家一起,采用脊柱侧弯后路截骨矫形内固定术,为3名家庭贫困脊柱侧弯患儿实施了免费手术。

这3名患儿均来自陕西农村,年龄分别只有10岁、11岁和13岁,病情都非常严重。患儿手术后恢复顺利,两天即下地活动,5天出院,外观和功能得到极大改善。

### 武警兵团指挥部七支队 精心组织刺杀训练

科技日报讯(张鹏)近日,武警兵团指挥部第七支队结合新疆当前反恐防暴任务形式需要,紧贴一线官兵带刺刀执勤实际苦练刺杀技能,进一步提升官兵完成执勤任务能力。

该支队适时组织网上会操评比,把训练场当战场,把哨位当战场,通过不断磨砺虎气,磨砺血性,提高了官兵在执勤中遇事突发事件敢于拼刺的勇气和战之能胜的能力,为圆满完成各项任务打下了坚实基础。

### 武警工程大学 提升教员创新思维能力

科技日报讯(王思阳 宋泽伟 马嘉璐)为浓厚学术氛围,提升全校广大教职员工工科技创新思维及能力,武警工程大学举办创新知识讲座。近日,他们邀请了著名材料专家刘若鹏作题为《来自未来、改变世界》的学术报告。

刘若鹏通过对超材料技术革命的讲解,阐述了如何将“隐身衣”“钢铁侠飞行器”等神奇的科幻事物变成现实。他还详细介绍了超材料技术在航空、航天、潜艇及民用领域的前瞻应用和发展方向。

### 武警广西总队桂林支队 提升蹲点帮建效应

科技日报讯(吴永奇 许东)近日,武警广西总队桂林支队蹲点会议,不再组织基层干部到机关开会,而是邀请蹲点干部、支队长一同到基层开“现场会”。会址一变,面对基层官兵,讲的空话套话少了,情况更真实了,7类34个困扰基层的问题有了解决途径。官兵说,这看似会议地点的改变,实则指导基层的方式更科学了。

### 训练“玩”出新花样



武警广西总队直属支队将传统体能课目与体育游戏相结合,增强训练趣味性,进一步培养官兵的团队意识、竞争意识。

### 为辖区群众送医送药



近日,武警江苏扬州边防检查站联合武警江苏总队医院,组织医疗专家,带着医疗器械,走进仪征市老红军、敬老院以及困难群众家中,为群众免费检查身体、赠送药品。

贾俊俊 陆金发摄影报道

潘孔彬是防空兵学院学员。2011年,从国外硕士留学归来,他毅然参军入伍。2014年8月,作为一名大学生士兵提干学员,他进入防空兵学院学习。

一听说采访潘孔彬,没等主人公说话,同班的战友纷纷打开了话匣子。他们都记得,开学第一天熄灯后,当其他学员还都沉浸在开学的喜悦时,潘孔彬就一个人去了自习室加班。入学两个月,班干部和班里的学员除了对他爱学习的习惯和爱较真的性格了解之外,其他知悉的并不多。

“这小子又雪藏了自己……”直到国庆节,和潘孔彬在同一部队的学员学员回队探望队干部时,才“暴露”了他的身份。原来,潘孔彬不仅获得过广州军区“理论学习之星”、广州军区“践行当代革命军人核心价值观年度新闻人物”,还是英国曼彻斯特大学的硕士研究生,入伍两年连续两次荣立三等功……“就像当初选择参军入伍一样,我不愿别人是因为这些光环才认可我,我只想踏实地去接续自己的梦想。”说起

低调的原因,他显得略有腼腆。

从海归硕士到导弹精兵,从部队锤炼到军校培训,潘孔彬的军旅生涯伴着强军梦一路走来。“青年一代有担当,有理想,国家就有前途民族就有希望”习主席对青年的深情嘱托犹在耳,正是这份殷切的期望,激励着潘孔彬不断砥砺前行。

“部队教给你怎么做,但是院校更多要求你明白为什么”,说起刚入学一次课堂上的尴尬,他还记忆犹新。一次,某型导弹基础操作课上,因潘孔彬在原部队接受过该型装备的训练,教员让他上台为大家进行讲解示范。他快速熟练的演示博得一片喝彩。然而,此时台下一名学员对于操作顺序的一点质疑让他不知所措。当兵时,自己大多关注是怎么去做,对这些原理性的问题也是一知半解。无奈,他红着脸回到了座位。

这才仅仅是个开始,困难好像有意要刁难他一样,一个个接踵而来。装备操作由岗位向系统拓展,战术训练必须明确分

队整体行动,指挥程序和部队的有所不同,接触的武器系统不止一个类型……不服输的他告诉自己,从士兵向一名指挥员转变,他还有不长的路要走。

敢于直面劣势,勇于奋起直追,他让自己的优势更加凸显。2014年12月,全军首套某型新式空地空导弹武器系统列装防空兵学院,教学训练中有许多空白都需要进一步探索规范。在通信系统的使用中,潘孔彬借鉴部队训练经验,为教员提出的“行军机动过程保持开机”“备份通信参数”“严格通信设备加电顺序”等合理建议,被编写进该型武器系统的操作教程。

因为这样的努力,潘孔彬有时还会做出一些让战友无法理解的事情来。“真不知道他是哪来那么大的精力”,他的舍友讲述道,“作为模拟连连长,平日的行政工作学习任务已经压得他喘不过气来,可他最近还非要申请当战术课的课代表。”坐在一旁的潘孔彬此时却憨憨一笑,轻轻抚摸着手中那本厚厚的笔记解释道:“这