■关注军事训练

前不久,滇南某山岳丛林 地,一场搜剿"暴恐分子"的 战斗在密林深处悄然打响。

2016年8月2日 星期二

# 要当就当出膛的子弹

□ 本报记者 张 强

# -追记献身使命的忠诚卫士、武警山东总队临沂支队上士张楠

## ■八一特稿

影像中的张楠高高瘦瘦,目光有神,英姿勃发。 训练场上,他挑战生理、心理极限,创造总队狙击应用 射击项目纪录,是百步穿杨的神枪手;驻索马里执行 任务中,他主动请缨、冲锋在前,身负重伤后依然向组 织请战,留下继续战斗,直至生命最后一刻。

张楠,武警山东总队临沂支队上士班长。2015年 7月26日,他在中国驻索马里使馆执行警卫任务时, 不幸在恐怖袭击中罹难。武警山东总队批准张楠同 志为烈士。

张楠牺牲周年前夕,科技日报记者走进他生前所 在部队。追寻烈士人生,足迹令人动容。正是这位普 通一兵,用生命诠释了什么是真正的血性好男儿,什 么是中国军队新一代"四有"革命军人!

## "军人的语言里没有'怕'字"

回忆起张楠牺牲的那天,警卫小组战士赵团军的 声音仍然微微发颤:"那天下午,张楠和我正在五楼体 能训练。突然一阵爆炸声传来,瞬间,整个房顶坍塌 下来。我受了轻伤,但张楠却被砸倒在地,终因颈动 脉破裂失血过多,抢救无效牺牲……"

赵团军回忆说,就在牺牲前一刻,张楠还告诉他 自己没事,要他"放低重心保护好自己,注意隐蔽"。

危险之境,人人都有求生本能,可张楠却将生的 希望留给他人,把危险留给自己。

驻索马里使馆大使韦宏添回忆起张楠,满是感动, "一次,我们外出开展外事活动,张楠第一次随行执勤。经 过一个检查站时,前面引导车突然向前蹿了一下,当地武 装人员立即调转枪口,一枪打在车厢挡板上。就在那一 瞬间,张楠果断地用身体挡住我,同时做好战斗准备。"

韦宏添大使问张楠:"索马里这么危险,每天都和死 神打交道,你怕不怕?"他回答说:"军人的语言里没有 '怕'字。为祖国的利益战死沙场,是军人的最高荣誉。"

#### "生命诚可贵,责任当为先"

2015年4月14日,我驻索马里使馆所在地发生恐 怖袭击,担任机动警戒任务的张楠身负重伤。他本应回 到国内好好休养,可谁也没想到第二天总队党委就收到 了他的请战书。他写道:"作为军人,使命永远重于生 命。我已经做好随时为祖国外交事业献身的准备。"

凭着强烈的使命意识和顽强意志,他挑战生理极

限。术后3天,就申请出院;第7天,就开始锻炼行走; 第16天,就开始恢复训练;第28天,就重返战斗岗

位。一个月下来,体重掉了20多斤。 这一次,张楠再次选择了为国尽忠!

2004年,出生在"中国杂技之乡"——河北吴桥的 张楠已是杂技大世界的专业演员,可憧憬军营的他却 毅然选择了参军;因为超龄与提干失之交臂,他没有 选择退伍,而是选择留下,决心当一辈子好兵;姐姐因 病去世,他本可以留在国内为父母尽孝,可面对祖国 的召唤,他埋藏悲痛选择了异国出征……

张楠牺牲后第5天,临沂支队一中队中队长井跃 华收到了他生前托人捎回国内的思想汇报。在这份 长达7页纸的思想汇报中他写道:"人为什么要活在 这个世界上?首先想到一个词——责任。生命诚可 贵,责任当为先。"

## "当不了干部,我还不能当 个好兵吗?"

采访中,记者看到一张珍贵的照片。照片上,刚刚 入伍的张楠胸戴红花,昂首挺胸走在队伍的第一排。 也许从人伍那天起,他就注定要当一名"排头兵"!

在部队这些年,张楠两次荣立三等功,多次荣获 总队"十大训练标兵""十佳优秀士官",带领全班在总 队、支队组织的各项考核比武中夺得15项第一,还先 后参与重大任务10余次,抓捕犯罪嫌疑人10名。

编号"08569"的狙击步枪属于张楠,这是总队第

一支高精狙击步枪。为了它,张楠付出了超乎常人的 辛勤与汗水。2011年,总队特战分队比武,张楠创造 狙击应用射击项目纪录,捧回总队第一支高精狙击步 枪。2012年,总队军事比武,张楠再次斩获狙击应用 射击竞赛冠军,至今无人打破他的纪录。

正是那两年,张楠却因为超龄与提干机会失之交 臂。父亲劝他退伍,可他坚定地告诉父亲:"关于去留 问题,我已经考虑许久。当不了干部,我还不能当个 好兵吗?我想当一辈子兵!"

如今张楠走了,可当一辈子好兵的梦想却留在战 友们的心间。战友们说:"张楠就像憨厚朴实的许三 多那样,满脸汗水地站在远处,微笑着看着我们,激励 我们向着强军目标奋勇前行。"

总结出了"全面封控、分片搜 索、重点突破、伺机捕歼"的 战法,并通过了多次实兵自 主式对抗演练的验证。 "打仗没有固定套路。" 这是徐克松在践行强军实践 中始终坚持的信条。入伍14 年来,他从战士成长为兵教 员,再到团士官长,在教学和

> 组训中从来没有两份一样的 教案,更没有一堂一成不变 的授课。2015年底,徐克松 又创造性地提出了"仰卧或

几年来,他总结出"400米障碍训练五步法""维

稳部队三贴近训练法""单兵战术训练五步法"等10 余项教学创新成果,在部队推广运用,官兵称他为"训 练场上的活教材"。



科技日报讯 (杨大岭 赵人杰 刘正涛)连日来, 武警河南总队周口支队紧紧围绕"能打仗、打胜仗"的 要求,积极营造浓厚的训练氛围,不断提升官兵打赢

训练中,该支队广泛开展小评比、小会操等竞赛 活动,积极营造"比、学、赶、帮、超"的浓厚氛围。同 时,他们还坚持把随机教育、思想发动开展到训练场, 不间断地进行思想鼓动,利用训练间隙开展丰富多彩



"精"要善学。干精品工作,善于学习是根本。只有具备渊博的知识、过硬的本 领,才能形成创新工作的思路与方法。通过学习不断充实自己、完善自己,丰富思想 底蕴,提高自身能力素质,从而使开展工作保持高水准,工作成效保证高品质

"精"要吃苦。我们要时刻保持一种昂扬向上、锐意进取的精神状态,保持一种励 精图治、争创一流的标准意识,保持一种殚精竭虑、夙夜在公的工作干劲,保持一种宁 可身受苦、不让脸发烧的工作态度,不怕艰辛、埋头苦干,才能有所突破、有所成就。

"精"要作细。细节见功夫、见精神、见作风、见责任,决定成败、决定品质。要坚 持大事细办、轻事重办,发扬"匠人"精神,对每项工作、每个环节都要精雕细刻、一丝 不苟,注重从大处着眼、从小处入手,努力做到精细、具体、深入,确保办一件成一件, 抓一项是一项。

"精"要创新。 大"理念,在筹划上适应新变化、在内容上有新发展、在形式上有新亮点、在效果上要 真管用,拿出精品、创造特色,力争达到人无我有、人有我新、人新我优的高标准。

"精"要管用。精品不是面子工程,追求精品更不是作秀。我们在追求精品的过 程中,要围绕方法管不管用、内容接不接地气、措施得不得力、官兵满不满意、群众受 没受益,对部队生成和提高战斗力起到多大促进作用做文章、下功夫。多做管用的 事,部队整体建设水准和层次才能不断提高,实现自身品牌,亮出自我名片。

(作者系武警上海总队七支队支队长)

# 夯实基础,锻造军事指挥官

■八一特稿

姜涛 杨治国 李海摄影报道

的4年学习中,一次又一次自我突破。终于,我从湖 南到河北,如愿来到石家庄机械化步兵学院,离一 名合格的指挥官只差最后一步。行百里者半九十, 在任职培训院校的这最后一年,将是实现凤凰涅槃

数中华热血儿女诞生的地方。董存瑞以身殉国,狼牙 山五壮士为中华民族之独立抛头颅、洒热血。一夫当 关,万夫莫开,正是河北的性格。我所任职的培训学 院就在这激情澎湃的地方。来到石家庄机械化步兵 学院,第一眼就看到了高耸挺拔的杨树。在湖南,这 么高大的杨树并不常见,而在我们军校中,他们就像 人民子弟兵一样,站岗放哨,保护着每一个人,每一寸 领土。树干上斑驳的痕迹,都是他们成长的印记,断 枝的地方则是他们经历风吹雨打,百般磨砺的证据。 没有经历过困难挫折怎能真正成长?都说我们是温

时光荏苒,日月如梭,转眼我们建军89周年 室中的花朵,想想4年的军校生活,虽然比普通院校 想要拔掉它们可是要费很大力气的。然而,这也是让 保护之中成长的。但是,走出校门,我们要成为保护 人民,保卫祖国的军人,没有加钢淬火的过程,怎能面 对现实中的残酷考验?

-写在中国人民解放军建军89周年之际

告别挺拔的白杨,一片枫树映入眼帘。那在风 中飘摇的枫叶让人觉得分外安心。枝繁叶茂的枫 河北,一片充满了众多军旅传奇的土地,更是无 树,隐约能够看到被修剪的痕迹。俗话说:玉不琢, 不成器。这树木也不例外。想要茁壮成长必定要 突破自我,经历又一次的淬炼,汲取各方面的营 养。想要成为合格的指挥官,何尝不是这样?综合 素养,一专多能,说的容易,做起来必定要经历被 "修剪"的过程。刻苦学习、刻苦训练,一丝一毫不 能马虎,作为军人,更要严格要求自己,才能获得自 己的枝繁叶茂。

> 一腔热血在体内翻滚,满腔热忱已蓄势待发。报 到后,第一项任务是拔草。看似"好欺负"的小草,其 实都有顽强的根系,牢牢地将自己扎根在土地之中,

我敬佩它们的地方。我们要像这小草,牢牢抓住祖国 这片大地,坚持着自己的信念,守护着自己的领地。 无论遇到多少艰难,多少危险,都要牢记心中的信念, 为祖国, 为人民, 为中华民族的伟大复兴战斗到最后

古有秦国铁骑方阵一统山河,大唐玄甲声名赫 赫,戚家勇军威震外敌,今有89年历史的中国人民解 放军美名扬天下。在习主席的领导下,改革强军,将 让我国的国防变得更加强大。强军强国,自强不息! "打仗从来都是狭路相逢勇者胜,军人必须有一不怕 苦、二不怕死的精神。"这句话一直萦绕在我的心头, 成为了我前进路上的动力。为了我们伟大的祖国早 日实现强国梦、强军梦,我们这些军队的新鲜力量将 扎根院校,全身心投入到学习训练中去,磨砺自己的 血性与胆气,立志献身国防,时刻准备战斗,为祖国贡

(作者系石家庄机械化步兵学院学员)

# ■军事资讯 -

# 武警湖北总队襄阳支队 加强防汛形势研判确保打赢

科技日报讯 (刘洋 王伟)连日来,武警湖北总队 襄阳支队奉命增援荆州市监利县,执行抗洪抢险任 务,部队到达任务区域后,加强精准研判防汛形势,确 保遇有任务能打赢。

据了解,该支队派出精干前指与驻地县乡防汛部 门建立每日会商机制,实时掌控汛情。组织力量对任 务区域的洪湖监利段进行实地勘察,绘制了防汛要点 和险点图,加强重点观测。

目前,结合湖北省防汛响应下调为№级的实际, 该支队将分队任务转为机动备勤,在临时驻地组织官 兵进行防汛技术学习、快速携装紧急出动、救生装备 操作训练和车辆维护保养等临战训练演练,确保遇有 险情能快速出动高效处置。

## 武警河南总队开封支队 严密组织年度船艇训练

科技日报讯 (王照堂 黄志雄)连日来,河南省开 封市防汛形势异常严峻。武警河南总队开封支队严 密组织年度船艇训练,全面提升打赢能力,确保一声 令下"拉得出、冲得上、打得赢"。

据了解,此次训练内容重点突出离岸靠岸、旗语 指挥、水中编队以及复杂水况下的打捞、救护等课目, 训练中积极发挥参加上级船艇集训人员的"酵母"作 用,采取强弱搭配、新老结合、固定编队的方法有效提 升了整体训练水平。此次训练跨度时间长,气候异常 炎热,参训官兵的精神和身体受到了极大考验。各级 党员干部坚持以身作则、模范带头,为训练任务的圆 满完成提供了坚强的保证。

# 火箭军某部 "生命线"跟随战位延伸

科技日报讯 (孙耀武 张坤)近日,执行发射任务 的火箭军某部保障分队出发前,政治处副主任姜坤把 6台"学习教育信息终端"平板电脑分别交给6名班 长,确保人手一台。

该团领导介绍说,有了这个终端可以定期更新各 类电子教案,实现了学习随时随地跟着战位走,教育见 缝插针、随机渗透的目的。他们还按战位开展"最美" 系列故事征集、热点新闻大家谈等活动,以其"短、精、 平、快、活"的优势,融入驻训生活,让官兵喜闻乐见。

战斗到哪里,"生命线"就延伸到哪里,思想政 工"野味"十足。该团参谋长景晓鹏介绍说,截至目 前,官兵已经实践检验了5套战法训法,刷新了11 项训练纪录。

## 武警重庆总队五支队 科技强勤确保目标安全

科技日报讯 (鲁波 彭荣国)笔者近日从武警重 庆总队五支队获悉,该支队依托科技手段,完善升级 信息化执勤体系,实现了科技强勤与战斗力倍增的 有机融合。

这个支队紧贴中心任务,积极协调地方政府投入 专项经费480余万元,全面创新推进"两看"目标信息 化升级改造,实现了信息化执勤系统自动监控向全方 位延伸、多层防控向立体化升级和联动反应向智能化 拓展的"三个转变",确保了动态执勤效能稳步提升。

目前,该支队所属执勤目标单位执勤系统全部完成 升级改造,实现了报警灵敏、监控自动、防控严密、系统 集成的良好效果,显著提升了执勤目标的安全系数。

# 美片面追求军事高科技搅乱国际秩序

# 激光武器、电磁武器、高超声速飞行器……近期

■环球军事

以来,美国军事高科技产品层出不穷,引发新一轮军 备竞赛。通过战争实例可以看出,支撑美国强大军事 实力的,不是美军人数,也不是美军精神,更不是美军 的胆气,而是军事技术的创新。不过,片面追求军事 科技在给美国带来强大实力的同时,也给国际秩序带 来了诸多不安定因素。 军事优势是美国维系超级大国地位的关键支柱之

一,也是战斗力生成的倍增器。对于这一点,美国政府 和军队官员毫不掩饰。美军对科技创新的迷恋,源于 对战争实践的直接感知。"科学与战争一直极其密切地 联系着。实际上,除了19世纪的某一时期,我们可以 公正地说,大部分重要的技术和科学进展都是海陆军 的需要所直接促成的。"科学社会学奠基人贝尔纳的这 句名言广为流传。贝尔纳的这句话,恰恰反映了美国 基于军事需求的科技创新现状。美国在1946年就有 了第一台计算机,当时计算机的任务就是单纯服务于 国防计算。除了计算机,现在我们使用的很多科技产 品,都有军方或国防需求的背景,甚至连小小的一瓶罐 头,也是由战争衍生出来的科技产品。

的思维基础。"敢想"是一切创新的原动力,"敢做"才

是美国人追求的终极目标。20年前,我们只能从电 影上看到智能机器人走上战场,10年前,激光武器也 仅仅出现在银幕上,而在今天,这些早已成为美军的 事实力的同时,也使得国际秩序遭到严重干扰。目前 常用武器装备。当你在欣赏《美国队长》精彩片段的 看,在军事上尚没有哪一个国家或国家集团可以与美 时候,你可能绝对不敢想象人类也会拥有像复仇者联 盟里那样的武器装备。实际上,美国提出的新概念武 器及装备很多正是影视中幻想出来的武器装备样 本。比如,人机脑神经连接、可助力士兵外骨骼、可穿 戴多功能士兵装备、深海军事基地、太空航母等。

美国在军事建设上更"敢实践"。在二战即将结 束的时候,美国向日本广岛和长崎各投掷了一次原子 弹,这是全球至今唯一一次在实战中使用原子弹。从 公开的资料看,目前全世界拥有和疑似拥有原子弹的 国家有近十个,除美国外,再也没有其他国家把原子 弹用于战争实践。上世纪90年代以后,美国发动了4 场战争,这4场战争给世界留下的印象是,美国在作 战理念、作战手段和作战样式上的创新一次胜过一 次。战争中的高科技令人瞠目结舌,隐形机、无人机、

我们知道,美国人喜欢幻想,而这正是科技创新 机器人、网络战、战场同步视频、跨国界指挥定点清 除,这些闻所未闻的作战样式和武器装备让美军赢得 了一个又一个"彩头"。

> 然而,美国通过军事变革、科技创新迅速提升军 国相抗衡,短期内强国间均势失衡的局面无法改变。 在这一历史机遇下,美国着手对其全球战略进行重新 调整,图谋构建以美国利益和意志为核心的世界新秩 序。美国在主导世界政治、经济、军事的同时,也刺激 了各国对军备竞赛的热度,长此以往,军事打压与反 打压、遏制与反遏制、拒止与反拒止将在国际社会中

> 美国依靠科技创新维持世界霸权是狭隘的世界 观和价值观,这与全球一体化的总体趋势背道而驰。 真正的"世界警察"应该依靠科技创新为世界的和平 与稳定作贡献,如果借军事优势行世界霸权之实,科 技创新就成了"流氓黑道"的帮凶,其行径必将遭到世 界人民的唾弃、反对和鄙视。

(作者单位:石家庄陆军指挥学院)

#### 15名"暴恐分子"藏匿的 地域山势陡峭、林密丛深、范 围太广,加之突遇复杂天气, 搜剿行动遇到前所未有的复 杂环境。在判明情况后,某团 士官长徐克松提出创新战法, 对"暴恐分子"可能藏匿的山 林地带进行地毯式搜索,最终 抓获6名"暴恐分子",击毙9 名负隅顽抗的"暴恐分子"。 这次搜剿行动是对徐克 松创新战法的又一次检验。 此前,针对山林地搜剿暴恐 固 分子难度大的实际,他组织 营连士官长进行课题攻关,

定

侧身投手榴弹"的方法,走开 了一条不拘泥于教材的战术新路子。

# 军事训练如火如荼

本领,掀起新一轮军事训练的热潮。

的文体活动,在娱乐身心的同时激发官兵斗志。

目前,该支队军事训练正在如火如荼地进行,支 队官兵在训练场上上演着一幕幕龙争虎斗的景象。