

沈阳公安局原副局长涉黑受审

起诉其涉4宗包庇案 曾主办刘涌团伙案

据《新京报》6月21日报道 昨日上午,45岁的辽宁沈阳市公安局原副局长张建明在辽河油田看守所受审。与他一同受审的还有一

个23人的涉黑团伙。这位曾领导打掉“刘涌黑社会性质团伙”的一等功臣被控为这个23人团伙提供庇护并接受贿赂。

看守所庭审涉黑案

负责审理此案的是辽河油田中院。由于被告人众多,辽河油田中院借用了羁押被告人辽河油田看守所开庭。临时法庭设在看守所内的篮球馆。庭审在上午9时开始。辽

河油田中院刑一庭庭长担任审判长,20多名律师参与辩护。据悉,张建明被捕前主管刑侦工作,曾因主办辽宁刘涌黑社会性质组织案被视为“打黑英雄”。

起诉其涉4宗包庇案

长达45页的起诉书(包括一份补充起诉书)指控张建明利用他的特殊身份,为沈阳郝万春涉黑犯罪团伙提供四次帮助,并收受贿赂。起诉书指控,郝万春(50岁,沈阳富宅房屋开发有限公司总经理)与其弟弟郝万顺从上个世纪90年代初开始在沈阳地区经营餐饮娱乐场所,并网罗社会人员。

指控张建明受贿

除此之外,补充起诉书还指控张建明收受郝万春给予的贿赂;1996年春,张建明向郝万春借款3万元。等到还钱时,郝万春表示不要;1999年春节前,张建明到郝万春家做客,郝送给张建明4万元;2002年春节前,郝万春在沈阳市公安局楼下送给张建明两块浪琴手表;2003年春,郝万春得知张

张建明要到日本考察,送给张建明1万美元;2004年春,张建明在北京培训,郝万春在东方悦悦酒店送给张建明1万元。张建明的辩护人赵运恒认为上述指控大部分不属实,他将在随后的庭审中为张建明做罪轻辩护。由于被告人众多,法院计划连审一周。

揭秘空降兵背囊里的秘密武器

伞兵刀比著名的“瑞士军刀”功能更加强大

据《楚天金报》6月21日报道 头戴单兵接收器,身着新式作战服,背负新型携行具,脚蹬黄色伞兵靴……5月14日11时24分,驻鄂空降兵15名勇士全副武装,分两批先后在茂县海拔4999米的高空成功实施空降。这是中国空军首次在高原复杂地域,无地面指挥引导、无地面标志、无气象资料条件下,运用空降

方式参加抗震救灾。在这7个昼夜里,为勇士们提供生命保障与供给的,就是他们随身携带的背囊——被称为伞兵“命脉”的单兵携行系统。这个小小的背囊究竟藏着怎样的秘密武器,让伞兵们能在完全失去外界援助的情况下,在自然条件极为恶劣的野外生存多天,并可应对各种复杂而危险的作战环境呢?

几分钟披挂30余件装备

5月13日凌晨3点半,驻鄂空降兵部队召开紧急会议,部署四川汶川大地震的抗震救灾工作。凌晨5时,紧急集结令下达,王维山少将要求每个士兵都做好一切准备。战备库内,一列列储物架上整整齐齐地摆放着装满物资的单兵综合保障系统和大大小小的装备模块,每套系统的编号都对应着一名官兵。短短几分钟,官兵们便将携行的30多件装备披挂完毕,个个都已全副武装。凌晨5点半,首批集结的几千名官兵,分别从不同的机场起飞,飞赴四川,中国历史上最大规模的空中救援迅速展开。

实施空降,他们随身带着小型电台、全球定位系统,手持卫星电话、手枪等武器及少量食品等。在空降茂县后的7个昼夜里,15名勇士冒着多次余震的危险,风餐露宿,翻越了4座3000多米高的山峰,徒步220公里,向极其恶劣的野外环境发起生死挑战,先后在7个乡55个村庄侦察灾情,向上级报告重要灾情30多批次,为指挥部指挥部队开进和部署抗震救灾提供了科学的信息依据。在这次行动中,15名勇士无一伤亡。

此次部队大规模集结速度之快,空降难度之大等,刷新了中国空军救灾的多项历史纪录,这是对伞兵单兵携行系统的一次实战检验。

从“五花大绑”到轻松自如

中国军队很长一段时间都没有自己的单兵携行系统。红军时期,战士身上仅佩戴米袋、子弹袋和手榴弹袋,子弹袋又兼作腰带束在腰间,背上背着一块薄薄的棉被;抗日战争时期,战士身上只比红军时期多一个小搪瓷碗,吃饭用的筷子插在裤腿里携行;解放战争时期,每个战士都有一条帆布腰带,增发了白毛巾、挂包和水壶,每人一条棉被,携行时用绳带系挂在身上;抗美援朝时期,志愿军已使用冲锋枪,战士胸前增加了牛皮弹匣袋,军需品的数量、重量都有较大增长,但是携行方式仍采用“单件分挂”的老办法,一名战斗员仅能携带10多件装备物资,持续作战、生存能力差,“单件分挂”的携行方式已成为制约战斗力的“瓶颈”。

空降兵某部原训科科长宋明亮回忆:“我们当新兵的时候,每次跳伞之前,披挂装备就得花20多分钟,虽然只有枪支、弹药、干粮等非常有限的几件物品,但绑在身上的带子至少有十几条,整个人就像被五花大绑一样。跳伞时,由于装备大小长短不一,武器外形不规则,还经常会出现武器装备挂住伞衣、伞绳而导致人员伤亡的事故。”

对空降兵来说,单兵综合保障系统的好坏决定着战斗员的生死存亡。目前,我军空降兵单兵装备物资已发展到30余种,为适应未来空降作战需要,空降兵某研究所的研究人员着力打造新型伞兵综合保障系统,采取功能化区分、模块化组合的方式,装备物资分成空降装备、战斗装



(资料图片)

备、防护装备和生存装备四大模块。

空降装备包括降落伞、伞兵头盔、伞兵靴、伞兵刀等;战斗装备涵盖单兵武器、

单兵电台等;防护装备有防弹背心、救生衣、急救包等所需物资;生存装备分伞兵背囊、多功能睡袋、单兵帐篷等野外生存用具。

背囊里的秘密武器

伞兵的使命就是在敌后突击、突击、再突击。在敌后,没有补给,没有支援,没有依托,靠什么完成闪击、破袭、急袭、营救等任务?除了勇猛顽强的战斗作风和精神外,只能靠随身携行的装备物资坚持、再坚持。那么,伞兵随身携行着哪些神秘装备呢?

打开空降勇士的随身行囊,一把多功能伞兵刀惹人注意。伞兵刀是伞兵携行系统中的必备装备,锋利的单面刀口不仅能快速割断降落伞伞绳,还能毫不费力地切断直径5毫米以下的铁丝;刀背的锯齿能锯断飞机铝壳和电缆,刀柄顶端嵌入高灵敏度指南针,方

便行军和判定方位。战士们像变戏法似的,从刀鞘背面取下一个仅钥匙扣大小的联络哨,哨子一响,伞兵们便迅速向哨音方向集结。刀鞘背面还镶有磨刀石,刀鞘下端装有螺丝刀、开瓶器和罐头刀等小工具,功能比著名的“瑞士军刀”更强大。刀鞘挂带用锦纶编织带制作,有金属扣环,能和伞兵携行具配套携带,也能很方便地从使用者身上将刀鞘取下或装上。单兵携行具腰带上的军锹袋中,一把小锹不大起眼。“千万别小瞧了这把小小的伞兵锹,它可是空降兵作战、宿营及野外生存的必备品。”官

兵们说,这是一把小巧便携、坚硬耐磨的折叠式伞兵锹,三折叠后仅比巴掌大一点儿。伞兵们不仅可以用伞兵锹构筑工事,甚至还可以用伞兵锹煎鸟蛋、炒菜,吊挂多水壶烧水做饭。

全新伞兵头盔自重0.9公斤,具有防火、防水、防反光性能,头盔配上夜视仪、瞄准镜、单兵接收器、GPS、单兵电脑等信息及视听装备,可以在夜暗条件下为士兵提供一个可视化战场;伞兵靴自重1.5公斤,抗冲击力和耐磨、防滑性能好;新型伞兵电筒,具有

防雨及抗震动、抗冲击和变色功能,有效联络距离可达100米。

新式伞兵饮用水袋自重仅228克,最大容量1881毫升,不影响跳伞离机和正常开伞及行军;伞兵睡袋重量只有2.3公斤,内层使用高保温材料;一次性净水器,空降官兵可随便取野水源,通过该装备过滤后,灌入多水壶直接饮用。

这些装具在15名勇士空降茂县后的7个昼夜中,为他们在野外生存和圆满完成灾情侦察任务,提供了生活供给保障。

空中伞兵“滑翔”作战

伞兵们按照各自的作战分工,携带着现有的各种单兵武器和足够弹药及生活用具,最多的携带有12种30余件装具,背囊重达52公斤。

800米高空,伞兵们拉动操纵棒,使伞处于滑翔状态,随后,有的战士操起枪,有的战士扛起火箭筒,在空中对目标实施打击。

不好,一名伞兵身体前倾着蹦出了飞机。这种姿势很容易出现伞开不正常、伞绳挂腿等险情。很快,这名伞兵就调正了姿势。原来,这种伞在主伞打开的同时能迅速帮助跳伞员校正偏差。一个个伞兵凭着娴熟的着陆技巧,从高空轻松地降到了指定的位置。

这是驻鄂空降兵在四川汶川地震发生前的一次实战演练。从天而降的一级士官余金志兴奋地说:“以前伞训教员常告诫两句话:新兵怕离机,老兵怕着陆;离机吓一跳,着陆摔一跤。现在采用新伞型和新空中吊放技术后,不仅可以在空中操作武器,增强侦察和自卫能力,而且再也不用担心着陆时翻跟头了。”

据介绍,空降兵装备携行常常有三种形式:空降空投、伴随携行、空中吊放。空降兵曾经经历过这样一些尴尬:空投装备,常常因不便寻找或时间所限而难于发

挥作用;伴随携行,因受所带装备重量所限,往往单打独斗不到一两个回合就弹尽粮绝;空中吊放装备,又因对跳伞员技术要求高,往往难于实施。

如何增强装备携行的数量和灵活性,增强空中突击作战能力,成为横亘在空降兵面前一道难以逾越的“坎”。武器装备佩挂不牢靠,影响跳伞安全和空中操作;装备佩挂牢靠,又不利于随机出“鞘”。就是地面作战,解脱这些装备也要10多分钟。

为确保部队安全、快速、准确实施空降,达到“奇兵”效应,空降兵某研究所经过一年半研制出了这种新型伞兵伞。据新型伞兵伞的主要研制人员陈祖才研究员介绍:这种伞最大的变化是改变了过去那种前后都背“包”的分体式状态,使主伞与备份伞成为一体化的背式结构,当主伞开伞不正常后,备份伞会自动打开,比以往的伞更具安全性,使伞兵可以携带更多的武器装备及生活用具;采用快速闭合式卡锁接口和可调节背带系统,有效解决武器装备的佩挂,使之在短时间内能解脱,空中防御能力大大增强,能进行空中吊放,减少着陆冲击力,避免了不必要的伤亡。