

藏北羌塘,天寒地冻。春节刚过,记者走进海拔4500多米的军营,体悟新时代边防军人的家国情怀——

雪域高原燃芳华

■本报记者 郭丰宽 通讯员 王刚 唐鹏



那曲军分区战士进行400米障碍训练。

黄世杰摄

群峰耸立,银装素裹。西藏那曲军分区某营制氧机房里,二级上士刘阳正在认真检查仪表,抄录数据。

这里的冬天是寒冷的。那曲平均海拔4500多米,氧气含量低,气候干燥。冬季气温最低可达零下40摄氏度。

跟随刘阳巡查路线徒步行走,不一会儿,记者明显感觉有些“力不从心”,脚步不自觉地慢了下来。而走在前面的刘阳安静沉稳,他的心里只有一个念头:供氧设备不能出任何差错!

制氧机房的不远处,是象征人民子弟兵守卫那曲的英雄群雕。群雕一旁的军史文化长廊,清晰记载着那曲革命、建设和发展历程,以及这期间发生的感人故事。

“能守卫在这里,是我一生的荣耀。”刘阳说,近些年,戍边条件得到了极大改善,更加坚定了他和战友扎根高原建功立业的信念。

在与刘阳的交流中得知,他负责维护的制氧机电路复杂,对专业知识和技术操作水平要求都很高。

“刚到部队那会儿,我从没想过有朝一日会成为‘制氧专家’。”刘阳回忆起自己刚与制氧机打交道的那段日子。一次雪夜,气温骤降,单位的制氧机突发故障。了解情况后,他二话没说就与两名战友来到制氧机房,利用现有工具检查故障。忙活了一阵后,制氧机恢复正常。刘阳却因长时间趴在冰地上,双腿冻得有些麻木。

“机器若是修不好,很多战友夜里

会因缺氧睡不好觉。”在刘阳看来,自己的辛苦是值得的,“如果连本职工作都不好,我哪好意思面对战友呢?”

负责供氧设备这些年,刘阳和战友不断总结经验,探索出简便实用的设备抢修维护招法,即“配件常备、自制警报、降压抢修、氧气不断”,有效提高了应急保障效率。2019年,他和战友一起攻关改良的“储氧式加氧装置”,缩短了制氧灌装时间。

制氧机房外,呼啸的寒风卷着碎石石粒拍打在门窗上,“噼啪”作响。

“在这样的天气,想出去走走都困难。但作为驻守在这里的一名军人,你没有任何理由退缩。”刘阳眉宇间透着坚毅。

“这支队伍的官兵,个个都是好样的。”二级上士李沙是刘阳工作中的搭档,他告诉记者,越是身处不利环境,官兵的

工作劲头越足,大家经常为了解决一个问题,在机房一待就是大半天。

认真工作不畏难,刻苦训练勇争先。下士王亭照是该军分区的训练尖兵,也是400米障碍纪录的保持者。一次,军分区组织创纪录比武,王亭照再次报名参加400米障碍项目。报名后,他就开始加练体能。

看着王亭照奋力拼搏的劲头,连队干部叶聪担心他吃不消,劝他量力而行。

“只有不断超越自我,才能取得进步。”王亭照说,成绩面前,自己不能满足于现状,而要敢于尝试、勇于超越。经过一段时间的针对性训练,王亭照再次在比武中刷新了个人纪录。

看着被战友们簇拥着的王亭照,叶聪眼睛湿润了。他说,连队曾连续7年被上级评为“基层建设标兵连队”,荣誉

的取得离不开官兵的拼劲闯劲。

“勤耕不辍,让梦想开花。”这是中士李改云写在笔记本上的一句话。刚入伍时,李改云体能基础就很扎实,多次在军分区组织的考核中名列前茅。他却说,这只是刚刚开始,自己的梦想是有一天能站在更高的领奖台上。

梦想的种子一旦发芽,生长的力量便难以阻挡。近几年,李改云连续4次打破军分区3000米跑纪录,但他从没停止超越的步伐。

“心中有信仰,脚下有力量。”李改云说,常年驻守高原,说不苦是假的,但战友们不怕苦是真的,因为他们深知军人的职责所在、使命所系。

高原上,劲风呼啸。广袤雪野,冰冷的是空气,沸腾的是热血。雪山巍峨,高原军人坚守的信念更加笃定……

短评

有精神就会有力量

■崔波

那曲苦不苦?曾经在这里,种活一棵树都很难。然而,就在这样一个高海拔、低含氧量的地方,高原官兵用行动证明,树活风雨土,人活精气神,有精神就会有力量。

一段历史,热血铸就;一种精神,薪火相传。70多年来,在海拔4500多米的雪域高原,官兵们传承弘扬“老西

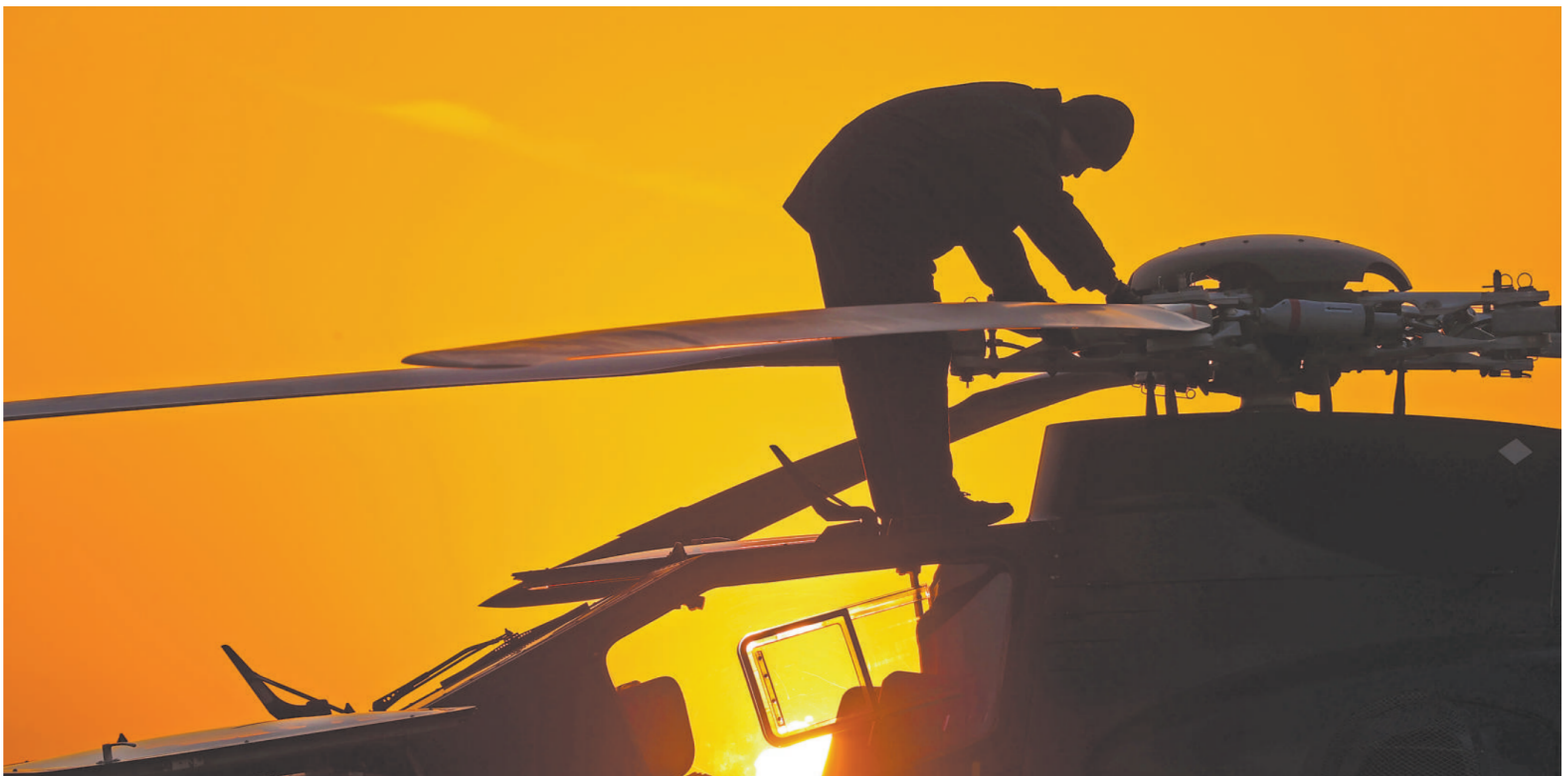
藏精神”,战风雪、斗严寒、抗缺氧,在离天最近的地方用忠诚担当的实际行动践行“缺氧不缺精神、艰苦不怕吃苦、海拔高境界更高”的铮铮誓言。

时光易逝,精神常青。喜马拉雅山脉的连绵群山,如一座座无字的丰碑,见证着每一个边关哨所发生的巨大变化,也守护着这片用生命筑起的

精神高地。新征程是充满光荣和梦想的远征,难免会遇到各种困难和挑战。作为新时代革命军人,只要我们继续发扬优良传统,以“越是艰险越向前”“狭路相逢勇者胜”的英雄气概,不断为“老西藏精神”注入新的内涵,就一定能够创造无愧于新时代的新业绩!

近日,东部战区陆军某旅组织实战化飞行训练。图为机务人员检查维护战机。

张欢朋摄



深入推进实战化军事训练

北风劲吹,滴水成冰。第78集团军一场首长机关指挥所训练在雪野密林拉开帷幕。

通信频段遭“敌”侦察、“敌”机来袭……战场机动刚开始,各类特情便接踵而至,官兵立刻按照预案灵活应对。孰料,因道路积雪过深,部队行动受限,部分官兵应对不及,险些贻误战机。

“没想到训练刚开始,情况就这么复杂。”作训处李参谋的声音有些急躁。

“练强‘中军帐’,才能保障打仗。首长机关是指挥作战的‘神经中枢’,人员作战素养、技能水平直接关系到部队战斗力。”该集团军领导介绍,此次训练,他们利用夜暗、风雪、严寒等不利条件巧摆“连环阵”,设置复杂特情,融合筹划作战方案、调控作战行动、处置临机情况等内容,连贯组织实施,在真打实抗中锤炼首长机关作战指挥能力。

到达预定地域,指挥员下达疏散指令,一辆辆指挥车、通信节点车破雪前行,并依托有利地形快速组网建链,各号手按照分工开机调试……

“线路中断,无法联通。”接到情况通报,担负某群组网系构建任务的肖宇立即带战友前出排障。原来,受严寒天气影响,一辆通信节点车电台运行速率降低、信号衰减,致使各要素节点连接不畅。查明原因,大家立即按照分工展开抢修。很快,他们收到后方反馈“线路连接畅通”。

“战场上,能否快速组网建链并保持通信畅通,关系作战全局。”肖宇长舒一口气,向笔者讲起让他印象深刻的一件事。一次训练中,他和连队官兵奉命机动至某陌生地域构建指挥所。途中大雪突至,气温骤降,通信信号时断时续,部队因接收指令不完整未按时完成任务,最终被判行动失败。

“受严寒天气影响,冻伤人数增多,无法继续作战。”说话间,特情传来。负责战时人力资源调配的佟文超分析研判后,迅速拟制工作指示。孰料,当他准备下发拟制好的工作指示时,通信网络突遭“敌”电磁干扰——刚建立的指挥网中断了。

“更换工作频率!”指挥员快速启动备用通信预案。官兵依令而动,马上切换通联频率。随着网络通信再次联通,导调员张又才沉着冷静,将通联

巧摆「连环阵」练强「中军帐」

■孟瑞琦 张光轩

时间、室外温度等信息数据详细填写在记录表上。

据介绍,演练中,导调组全程采取多种干扰样式,检验首长机关在突发情况下信息获取、情况分析、组织指挥等方面的应急能力。相关人员实时记录人员和装备作战数据,为针对性修改完善训练方案提供参考。

深夜,雪野寒风呼啸,导调组方舱内灯火通明。大家对采集的各类数据展开分析,视情调整特情内容、组织方式等,为次日开展针对性训练做好充足准备……

空军某旅组织教练员集训

突出实践教学 提升组训能力

本报讯 刘睿一娃、郭天报道:冬日,空军某旅某雷达站指挥室内,“兵教头”张思雨坐在导调席,紧盯显示屏,运用前期参加集训学到的方法,与相关岗位人员一起处置突发空情。“把前期集训所学灵活运用到工作中,更加坚定了我干好工作的信心。”特情处置完毕,张思雨复盘总结时自信地说。

“教练员是训练质效的总开关,教练员队伍素质直接影响基础训练的水平。”该旅领导介绍,他们前期调研发现,一些基层单位的教练员存在专业技能不精、组训办法不多等情况。为此,他们在广泛征求意见的基础上,结合官兵反馈组织教练员集训,着力提升教学

组训能力。

集训中,他们在强化教练员政策法规和理论学习的同时,重点突出实践教学,分批次组织参训人员到旅指挥所见学;邀请专业骨干进行实操演示,现场指导参训人员操作使用装备、传授组训方法;组织参训人员开展小规模对抗演练,结合演练复盘纠改存在的不足。

“期间,我们还鼓励教练员尝试分类分级制订训练计划、自主开展考核讲评等,引导大家科学组训施训。”该旅领导介绍,他们还将总结经验,逐步建立完善骨干发掘、培养、遴选机制,不断提升教练员队伍建设质效。

海军军医大学

拓宽培养渠道 助力人才成长

本报讯 李伟、汪天玄报道:教员与学员同台竞技、课堂与训练场精准对接……近日,海军预防医学技能大赛落下帷幕,由海军军医大学师生代表组成的参赛队,在比赛中凭借过硬技能取得优异成绩。

据了解,近年来,该校紧紧围绕海军部队需求培养人才,着眼未来作战需要等加强学科建设,取得系列成果。实践中,他们在深入调研的基础上,大力实施人才建设“深蓝工程”,着力打通人才发现培养、指导帮带、实践锻炼全链路,助力专业拔尖人才成长。

据介绍,该校实施人才建设“朋伴”计划、人才成长“鹏飞”计划,安排导师对培养对象进行师承帮带,聘请院士专家、客座教授等开展实践带教;组织“海医论坛”“环境健康海疆行”等活动,进一步拓宽人才培养渠道。

“抓好人才培养不但要有务实举措,而且要建立长效机制。”该校领导说,为把系列举措落到实处,他们定期分析人才队伍建设形势,建立青年人才培养帮带机制;为培养青年骨干制订个人成长发展规划,为来校学习培训人员针对性制订能力进阶培养方案;通过结册公示、导师督促、年终考核等方式,不断为人才成长加压助力。

