

从天南海北走到一起,新兵们在暖心关爱中融入部队大家庭——

“你一直在战友的心里”

■桑建工 本报记者 李 蕾

新兵成长进行时

夏日深夜,听着战友们的鼾声,陆军某综合训练基地新兵周洋洋辗转反侧,无法入眠。

下午,因为一件小事,周洋洋和同班一名战友闹了别扭。事情虽然解决了,但晚点名时指导员的一句话让周洋洋感到有些压力——“不能因为小事和战友发生不愉快……”

入营已有一段时间,周洋洋感觉仍未融入部队生活,训练成绩,不算优秀;评优评先,从没上榜;周末假日,独来独往……

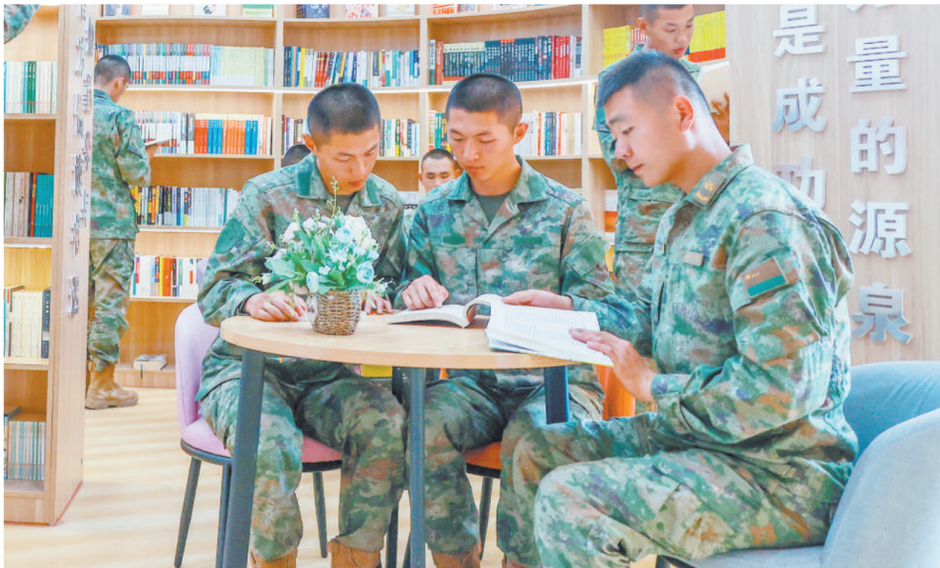
渐渐地,周洋洋开始不愿与战友交流——战友主动帮带,他觉得是别人看不起他;战友相聚聊天,他认为是在说他的闲话;班长的批评提醒,他感觉是故意针对自己……

那天刚回宿舍,周洋洋看到班长李洋正与班里其他新兵商量着什么。一看他进来,交流戛然而止。那一刻,许多记忆碎片浮现脑海,周洋洋忍不住爆发了:“你们都欺负我!”说完,摔门而去。

坐在自习室里,冷静下来的周洋洋感到委屈。一想起入伍欢迎仪式上胸前戴大红花与家人合影的喜悦,以及临行前母亲的嘱咐,他突然鼻尖一酸,眼泪夺眶而出。

其实,周洋洋不知道的是,战友们不仅没有“欺负”他,反而事事想着他、处处关注他。那天,战友们的交流之所以“戛然而止”,是因为过几天就是周洋洋的19岁生日,李洋计划在班里为他庆祝生日。大家不想让他听到商谈的细节,为的是给他一个惊喜。

不放心的李洋在学习室里找到满腹委屈的周洋洋,耐心听他倒完“苦水”。在他看来,眼前这个新兵上进心强,但内心却敏感脆弱,喜欢把自己的心封闭起来,迟迟难以融入集体。



“其实,你一直在战友的心里。不妨先试着融入大家,你会有不一样的发现……”那晚,李洋给他定了一个目标:做一个喜欢微笑、善于赞美的人,并积极参加集体活动。

此后,周洋洋尝试着凡事与战友们多交流、勤沟通,发现大家并不像自己想象的那样难以相处。一起唱歌、一起跑步、一起训练……周洋洋很快就与战友们相处融洽。那次连里组织拔河比赛,作为参赛选手,周洋洋和战友们齐心协力,取得第一名。欢呼声中,周洋洋眼眶湿润了——那一刻,他找到了“家”的感觉。

周六晚上,周洋洋刚回到班里,灯光瞬间熄灭,战友们齐唱《生日快乐歌》,李洋捧出早已准备好的蛋糕。温

暖的烛光中,周洋洋看着一张张真诚的笑脸,禁不住泪流满面。

与周洋洋一样,不少新兵都是在战友的暖心关爱中逐步融入部队大家庭的,而一个团结友爱的集体,往往能让人在想放弃的时候重新鼓起勇气。

新兵徐楠训练成绩一般,学历也不高,觉得在部队发展前途不大。班长王金龙发现他说话字正腔圆,便陪着他练习演讲。后来,徐楠在营里组织的“强军故事会”上取得第一名的好成绩。

新兵贾子奇是个急性子,常因小事和战友闹得不愉快。一次,连队干部吴东无意中得知,贾子奇入伍前经常在家做饭。周末聚餐时,吴东特地让贾子奇给大家露一手。几道菜尝过,战友都说好。渐渐地,他与战友间的隔阂烟消云散。

新兵宋成伟不善于表达,喜欢一个人看书。班长孟云生不仅主动与他交流读书心得,还帮他制订成长计划。那次营里组织“好书分享会”,孟云生鼓励宋成伟登台分享,赢得战友掌声。教育课鼓励他上台发言谈感悟,连队晚会鼓励他登台表演展才艺……渐渐地,宋成伟融入了集体,训练成绩也逐渐跨入“尖子”行列。

“对部队大家庭有了真切的感觉、深刻的体验,新兵们才会思考集体对于自己的意义。在集体的熔炉中淬炼,在集体的温暖中前行,新兵们把自己融入部队大家庭中,才能更好地放飞青春梦想,成就大写的军旅人生。”该基地一位领导说。

上图:该基地官兵在图书馆读书充电。 姚贺超摄

强军论坛

中国新闻名专栏

加快新质战斗力有效供给

■张俊福 文明星

恩格斯指出:“人类以什么样的方式生产,就以什么样的方式作战。”随着科技的飞速发展和战争形态的不断演变,新质战斗力已经成为决定战争胜负的关键因素。谁能在新质战斗力的有效供给上领先一步,谁就能赢得制胜先机。

每场战争都有鲜明的时代烙印,每个时代的政治、经济、军事、文化、科技等,都会以不同方式映射在战争中。从世界近几场局部战争和武装冲突看,智能化无人化作战系统大量投入实战,跨越联合、分布杀伤、无人自主等成为新的作战趋向,一些新的技术装备对传统装备形成降维打击态势,推动战争制胜观念、制胜要素、制胜方式发生重大变化。列宁说,不理解时代,就不能理解战争。新兴领域已成为军事博弈竞争的制高点,成为新质战斗力的增长极,成为战争形态演变的驱动力。正如习主席所指出的,要乘势而上,把握新兴领域发展特点规律,推动新质生产力同新质战斗力高效融合、双向拉动。

靠创新供给新质战斗力。创新能力是一支军队的核心竞争力,也是生成和提高战斗力的加速器。我们应坚持以我为主,从实际出发,大力推进自主创新、原始创新,加快发展战略性、前沿性、颠覆性技术,加快实施国防科技和武器装备重大工程,掌握更多独创性的关键核心技术,拥有更多“大国重器”。应紧跟科技之变、战争之变、对手之变,增强科技认知力、创新力、运用力,健全先进技术敏捷响应、快速转化机制,研发适应现代战争需要的、更加先进的武器装备,推动新质作战能力加速生成,尽早把科技优势转化为胜战优势。

靠训练供给新质战斗力。“欲得强兵,必须坚甲利器,实造实练。”把新质战斗力的巨大潜能转换成实战能力,不是水到渠成那么简单,其作战价值、作战效能,必须在实战化训练中发现和挖掘。应坚持以战领训,深化战争和作战问题研究,创新作战概念和战法训法。坚持体系联训,推动新域新质作战力量以“主力”“主角”身份融入体系、支撑体系。加强实战化对抗性训练,突出抓好重点课题专项精练,提高训练水平和实战能力。坚持科技赋能,科技强训,抓好高新技术作战训练运用,广泛推开“科技+”“网络+”等训练方法路子。

靠人才供给新质战斗力。“决胜于未战,决胜于人才。”新型作战力量具有新、特、精、强的特点,要求在培养人才上必须创新方式方法。各级应大力实施新时代人才强军战略,健全新质战斗力人才自主培养体系,完善有利于人才培养、引进、使用、激励、竞争的工作机制。注重从作战实验室、网络空间靶场中孵化人才,从仿真训练、虚拟对抗中锤炼人才,拓宽军民共用共享共育路子,加大“请进来、走出去”人才双向交流力度,不断壮大科技领军人才、特种专业人才、创新攻坚英才队伍,为充分解放和发展新质战斗力提供坚强人才保证。

(作者单位:66400部队)



雏鹰展翅 逐梦海天

——海军航空大学某团“00后”飞行学员单飞训练考核见闻

■蓝鹏飞



盛夏时节,渤海湾畔阳光明媚。

某机场停机坪上,数架战机整齐列阵,蓄势待发。海军航空大学某团一批“00后”飞行学员成功完成陆基模拟着舰课目考核,顺利实现单飞,向着振翅海天的目标迈出坚实一步。

一大早,迎着初升的朝阳,该团一批“00后”单飞学员在教官带领下走向战鹰。“调整好心态,大胆飞!”受领任务后,教官认真为首个单飞学员李军兴整理好装备,拍了拍他的肩膀,为他加油鼓劲。

接收飞机,外部检查,进入座舱……没有教官把关,李军兴比平常更加细致,认真做好每一个动作。

“起飞!”随着指令下达,李军兴迅速松刹车、推油门、拉杆……伴着发动机轰鸣声,战机昂首,飞向蓝天。

“驾驶舰载教练机完成陆基模拟着舰课目单飞,对这批‘雏鹰’来说颇具挑战性。”该团领导介绍,这批长期班学员均为“00后”,飞行时间短、空中经验少,要实现从传统正区操纵到舰载机反区操纵的转型跨越,对飞行技术和心理素质都提出了更高要求。

“注意控制状态!”李军兴驾驶战机刚加入陆基模拟着舰航线,就遭遇扰动气流,导致飞机状态突变。他迅速调整油门,控制好迎角,保持飞机姿态稳定。

一名带教教官介绍,驻地气象复杂多变,航线上常见较大气流。飞机受到扰动后,飞行员必须根据飞机的实时状态变化和身体感知,不断修正偏差以保持飞机姿态稳定。

笔者了解到,为提升学员训练质效,该团坚持从实战需求出发,科学统筹各项工作,从难从严组训施教,打牢学员的能力基础;针对机场大侧风、不稳定气流等复杂气象条件特点,组织特情处置研究、座舱实习和模拟复杂气象训练,不断强化学员应对特殊情况的心理素质和技术水平。

考核现场,“雏鹰”们驾驶战机完成陆基模拟着舰课目;塔台上,飞行指挥员密切关注学员飞行动态,不时发出指令;停机坪上,保障人员各司其职,确保战鹰随时升空……

“很好,保持住。”虽是第一次单飞,但李军兴沉着冷静,不断调整飞机姿态,把飞机控制在最佳下滑曲线上,准确降落在“着舰点”上,圆满完成单飞课目考核。

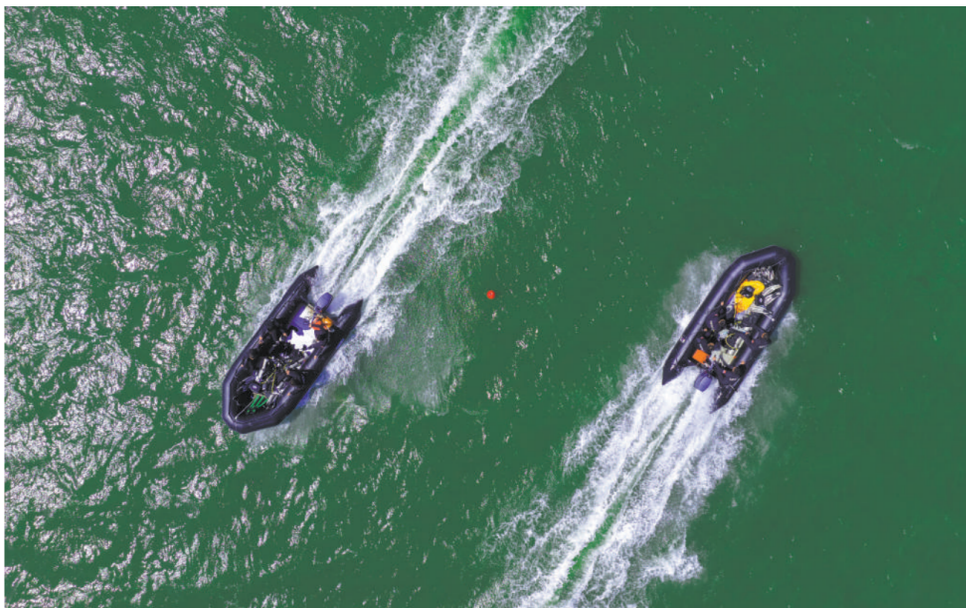
“飞得不错!”走下战机,在停机坪等候的教官向他竖起大拇指。

起飞、降落,再起飞……随着最后一架战机精准着陆,此次单飞训练考核圆满结束。该团领导介绍,计划单飞学员全部成功单飞,标志着这批学员已初步掌握反区操纵要领和舰载起降能力,技术水平由“岸基”向“舰基”迈进了一大步。

顺利通过考核,李军兴信心满满地说:“成功单飞,只是一个新的开始。不管未来还将面对多少挑战,只要敢打敢拼、苦练精飞,我们一定能成长为搏击深蓝、逐梦海天的舰载战斗机飞行员!”

上图:前不久,陆军某旅开展夜间飞行训练。 本报特约通讯员 孙长义摄

下图:近日,海军某大队组织猎雷潜水训练。图为战斗小组乘艇出击。 王虎摄



陆军军医大学某大队助力部队提升训练伤防治水平 中医诊疗技术服务边防官兵

本报讯 种博、于凤鸣报道:日前,陆军军医大学某大队组织的一场学术研讨会,在天山北麓火热展开。研讨会会场,40余名军地专家围绕训练伤防治策略研究、训练伤防治技术应用等内容,为来自多个高原边防部队的卫生军士开展技术讲解和操作演示,帮助他们尽快掌握中医诊疗技术和用药原理,提升训练伤防治水平。

该大队承担着基层部队卫生军士培训任务。近年来,他们着眼高原边防部队训练备战需要和基层卫生人员岗位需求,积极发挥中医在训练伤防治方面的独特作用,探索“部队—医院—院校”联合人才培养模式,为部队培养了一批技术过硬的“基层中医”;针对基层部队训练伤发生的特点规律,将训练伤防治研究与中医适宜技术有机结合,有效拓展

防治技术手段;创新研发针刺信息反馈智能设备,聘请军地专家指导中草药种植、研制中药汤剂,提升基层部队卫勤保障能力和卫生军士诊疗水平。

该大队还规划建设“军事本草训练园”,配套建设康复理疗室和中药炮制室,模拟边防环境种植中草药,帮助基层卫生员熟悉中草药药性,常态化开展产学研用技术培训;组织编写《边防战救本草》图书,面向高原边防部队推广中草药栽培技术,帮助边防部队营连一级单位卫生员熟练掌握中医治疗手法。

该大队领导介绍,下一步,他们还将针对中医药技术推广应用,深入边防一线开展调研,进一步发挥中医药在军事卫勤保障领域的优势,为基层部队培养更多技术过硬的中医人才。