



# 山尖尖上的“士兵夜话”

■本报记者 张良 朱文裕



听说长城北边有座山，山上有个班，班长全杉森在上头待了11年。记者登上这座山，想认识一下全班长。没想到，这天夜幕降临后，一位名叫常江华的老班长不期而至，原计划“一对一”的采访，变成了记者聆听两位老战友的“山尖夜话”。

全杉森其实是站长，一级上士，隶属空军某航空兵旅地面站；常江华是技师、三级军士长，来自空军某雷达站。就在这山尖尖上，两家单位各占据一个制高点，比邻而居几十年。

去年，变化突然发生：雷达站下山驻防，山上只留了少数值班官兵维护装备。常江华突然来访，就是因为他刚轮转上山值班，来跟全杉森“报个到”。

“黑了，瘦了，但更精神了！”战友重逢，全杉森先上下打量了常江华一番。“可不是嘛！下山这一年跑了不少地方，屈指行程——得有一万里！”常江华语带豪迈。下山这一年，常江华跟随机动分队向北去了大草原，向东去了鸭绿江畔，向南到了黔东南，去哪儿都是

摩托化机动，到哪里都是自主保障。常江华说：“这一年像是又当了回新兵，啥都是新的！”

说到这里，常江华一拍全杉森的后背：“你在这个山尖尖上也没闲着吧！你是足不出山，净干大事！走，看看你的装备去，给我讲讲它们的新战绩！”

“行！”全杉森也不谦虚。常江华更不客气，抬腿走到了前头，拉着记者直奔二楼机房。

刚到门口，就听见里面有人说话：“你的声音很清楚……”常江华悄声对记者说：“这应该是上级在试线。别看杉森这个地面站就4个人，他们的空地通话保障任务重得很！”

果然，通话结束后，值班员、中士姚佳伟告诉记者，尽管是周六，当天依然有4家上级单位与地面站试线，以确保空地通话线路全天候畅通。

“去年春天，发生了一件能载入我们地面站史册的大事。”就在机房一排机器“吱吱”的噪音中，全杉森目光灼灼地讲起了自己最自豪的一件事。

作为空军某航空兵旅下属的一个地面站，他们的主要职责是为旅和上级单位在附近空域执行飞行任务提供数据链支撑。此前几十年里，他们从未与其他军种部队有过任务交集。去年3月，这个“从未”被打破了。

“那天，当新配发的通信设备里首次传出陆航直升机飞行员的声音，我们4个人全都屏住了呼吸……”尽管已过去一年了，提起当时那一幕，全杉森依然难掩激动。他轻抚着一台几乎有一人高的浅灰色机器说，那次与陆航航空兵直升机飞行员通话效果良好。

“我至今记得刚配发这台机器时，把杉森乐成什么样！”常江华接着讲道。当时也是一个周末，全杉森兴冲冲地跑到雷达站来，满脸含笑地宣布：“往后不要叫我台长了，要叫我站长！”原来，这个班一级的单位此前一直叫“对空台”，配发两套安装数据链系统的设备后，“对空台”正式更名为“数据链地面站”。

“从‘台长’到‘站长’，这一字之变，可不能小看啊！当上站长，我肩上担子

的分量指数级增加，我们承担的任务、保障的数质量也翻倍了。”注视着面前一排机器，全杉森像是看着麾下的士兵，眼神里流露出欣慰和期待。这几年，他带着这些新入列的“士兵”打了不少“大仗”，胸前勋章也多了一枚代表“执行过重大任务”的略章。

“这枚略章，常技师也有！就在这小小的山尖尖上，几乎所有的重大任务，我们都会互相保障、并肩战斗！”全杉森告诉记者，雷达站保障航空兵旅的飞行任务，地面站又保障雷达站的光纤通信，两家单位互为支撑、互为条件。这几年，山上的装备换了好几代，并且常常是雷达刚更新，地面站的装备也跟着就换代了。

“你说这是巧合吗？我觉得这就是体系升级、体系作战，所以咱们才能同频共振。”说到这里，常江华接过话茬。前一天上午，他们站长刚刚去全杉森所在的航空兵旅走访，对接下一步飞行任务保障需求。得知航空兵旅今年会飞更多的实战化课目，站长回来后兴奋地对大家说，我们马上就要启用新雷达，正好能派上大用场。

都说“山中岁月长”，两位老友聊得起劲，转眼就到了熄灯时间。全杉森送常江华下楼，常江华忽然停住脚步，转身对记者说：“有一次，空军机关一位领导来山上检查工作，从装备到国内外局势，连问杉森七八个问题。杉森对答如流，并且都有自己的见解，让那位领导大为赞赏。他说，没想到一个守山的老兵，能有如此视野和见识……”

一看常江华还要接着“表扬”，全杉森赶紧打断：“其实不光我这样。我们今天的守山兵已和过去有了天壤之别——我们现在是‘没资格闭塞，没时间孤独’！去年一年，我们几个下山培训人均两次以上，越来越多的新任务推着我们往前跑。”

走出这两层小楼时，夜里的山风更大了。记者往山下看去，远处是一片万家灯火。常江华一边挥手告别，一边向记者发出邀请：“明天让杉森带你来我们这边看看，让他给你解说，我们的装备他都懂！”

左上图：全杉森（左）与战友一起检修航空探照灯。姚佳伟摄



## 不驰于空想 不骛于虚声

——树立和践行正确政绩观系列谈

■王青轩

大道至简，实干为要。习主席强调，要脚踏实地，埋头苦干，不驰于空想，不骛于虚声。业绩都是干出来的，真干才能真出业绩，出真业绩。实干，是最质朴的方法论。没有辛勤耕耘，哪有沉甸甸的收获；没有栉风沐雨，哪有绚丽的彩虹。中国人民和中华民族有着“艰难困苦，玉汝于成”的文化基因，有着“天等不等天，苦干不苦熬”的民族气质。“天道酬勤，力耕不欺。”一切办法，在实干中才能找到；一切问题，在实干中才能解决；一切成绩，在实干中才能创造。

越是壮丽的事业，越需要付出艰辛努力。“为者常成，行者常至，历史不会辜负实干者”“想发展就要靠自己苦干实干”“中国式现代化是干出来的，伟大事业都成于实干”……“崇尚实干、狠抓落实”是习近平新时代中国特色社会主义思想的一个鲜明特点，是解码新时代历史性成就和历史性变革的一把钥匙。回望新时代的奋斗路，一项项重点工程、一个个国之重器、一次次创新突破，无不印证着一个朴素哲理：伟大梦想不是等得来、喊得来的，而是拼出来、干出来的。

党的二十大报告明确提出，“一些党员、干部缺乏担当精神，斗争本领不强，实干精神不足，形式主义、官僚主义现象仍较突出”。言不空泛则立信，术不机诈则立智，名不虚浮则立德，事不伪饰则立世。“九分之实，一分放过，不谓之实。”一和九，不是简单的数量比例关系，蕴含着以实干赢得成功的辩证法。军队是要打仗的，任何工作都空不得、虚不得。喊口号、装样子，不但于事无补，而且浪费宝贵的时间和精力，错失难得的发展机遇，影响强军事业发展。

新征程是充满光荣和梦想的远征。“十四五”时期，我军要在实现建军一百年奋斗目标的基础上，朝着基本实现国防和军队现代化的目标砥砺前行。这一时期，我们既拥有“拓眸四顾，乾坤阔”的时与势，也面临“降日风多雾不开”的难与险。历史的契机等待我们去把握，光荣的使命等待我们去履行。越是形势复杂，越要把各项任务做实做细；越是任务繁重，越要保持埋头苦干的精神品质。把蓝图变成现实，把愿景变成实景，没有捷径可走，唯有依靠实干，以必成之心，入艰难之境，创未有之业。

说一千，道一万，两横一竖是关键。我们靠实干创造了辉煌的过去，还要靠实干开创更加美好的未来。前进道路上，无论是加强军队党的建设，还是推动部队建设高质量发展；无论是强化练兵备战，还是加强军事治理，都需要广大党员干部厚植实干精神，保持真抓的实劲、敢抓的狠劲、善抓的巧劲、常抓的韧劲、激扬“闯”的精神、“创”的劲头、“干”的作风，察实情、办实事、创实绩，靠实干苦干为强军事业作出新贡献。

近日，西藏军区某旅开展飞行训练。

本报特约记者 胡其武撰

## 高原演兵场飞来新型无人机

■陈明昌 曾存军

春日高原，硝烟四起。陆军某部一场“人机协同”防化战术训练，在海拔4000多米的喀喇昆仑高原打响。

“此次训练，我们将新型侦察、洗消无人机深度融入‘侦、消、防、救’全流程，全面检验提升官兵高原环境下体系作战能力，为加速新质战斗力生成积累经验。”该部领导介绍，训练全程坚持实战化导向，任务分队在高寒缺氧的实战环境中检验装备效能、磨合新战法新训法，通过“有人+无人”的高效协同，锤炼参训官兵协同作战、精准处置的过硬本领。

“某地域遭‘化学袭击’，迅速前出处置！”训练现场，随着指挥员一声令下，任务分队官兵迅即出动。侦察、洗消等专业车辆动若风发，快速机动至目标地域。

抵达任务区域，指挥员依据战场态势，果断下令侦察无人机前往“染毒地域”展开初步侦察。接到指令，二级上士黄军精准操控搭载专用侦察模块的侦察无人机升空。飞抵“染毒地域”上空，无人机稳定悬停，实施初步侦察的同时完成抽气取样。与此同时，发烟组根据实时风向风速，迅速释放立体烟幕，遮蔽“敌”观察视线。

无人机完成侦察返航后，侦检组抓住烟幕掩护的有利时机，对毒剂种类进行人工复检并标记“染毒道路”边界，进一步验证无人机侦察结果的准确性。

突然，导调组临机下达指令：“侦检途中遇袭，有人受伤，立即展开救护！”特情突至，医疗救护组随即按规程完成伤员急救和后送。与此同时，野战化验车内，化验组对无人机采集的样本迅速展开化验分析，为洗消组开展毒剂消杀提供关键数据支撑。

“立即实施立体洗消！”收到化验组传来的化验数据，中士李晓涛操控洗消无人机升空，依托自带的高压喷洒系统，对车辆顶部、人员及周边地域实施空中洗消作业；地面洗消组严格按照作业规程，对侦毒器等作业装备、“染毒道路”同步展开洗消作业，构建起一张立体高效的洗消网络。

“我们探索创新‘人机协同’作战模式，在同等兵力、同等时间条件下，作业效率较传统人工作业模式大幅提升，有效锤炼了高原环境下防化保障能力。”该任务分队领导介绍，此次训练，侦察无人机突破高原复杂地形限制，实现了非接触式快速初检；洗消无人机解决车辆顶部等区域消杀难题，不仅显著提升了作业效能，还提高了防化保障的安全系数。

走下训练场，侦察无人机组操作手黄军深有感触地说：“以往执行毒剂侦检任务，我们要全身防护、抵近侦察。如今利用无人机，在安全区域即可完成初步侦检和样本采集，既安全又高效。”

科技赋能催生新质战斗力。该部领导介绍，他们将系统总结高原环境组训经验，持续优化无人装备作战编组模式，推动防化保障向智能化、无人化转型，为加快生成新质战斗力打下坚实基础。



海军航空大学某学院创新军士培训模式

## 寓战于教 以赛促学

本报讯 刘振、鲁华杰报道：“判定故障为启动接触器线头脱落，已修复完毕，柴油发电机运行正常！”日前，海军航空大学某学院组织一场依托实装开展的专业技能比武考核，参考军士杨伟精准查找、快速排除预设故障。

为提升军士队伍“训鉴结合”培养质效，该学院紧贴一线部队岗位需求和军士能力生成特点，聚焦军士晋升岗位所需能力，瞄准部队转型发展对军士岗位的新要求，将岗位职责、课程内容、竞赛考核和职业技能鉴定有机融合，探索创新育人模式。

能；采取现场汇报与综合答辩相结合的方式，全面评估学员的职业素养、表达能力和创新潜力。“一轮轮比武考核，帮助我补齐了不少能力短板。”走下考核场，来自一线岸导部队的一级上士刘国奇深有感触地说。

寓战于教，以赛促学，助推军士培训硕果盈枝。该学院领导介绍，近几年从这里走出去的学员普遍成长为所在单位技术骨干，多数已担任分队长以上职务。不少优秀毕业学员参与重大演训和导弹实射任务，成功排除装备重大安全隐患险情，并积极开展装备革新和技术改造。同时，他们充分发挥人才“酵母”作用，为所在部队带出一大批懂原理、精业务的技术骨干。