

父亲病重,他选择退伍回家照顾;父亲去世,他义无反顾二次入伍——

# 再穿军装赴边疆

■伍致健 周安娜 本报记者 安普忠

“周群真是好样的！我们要向他学习，争当一名优秀的‘四有’新时代革命军人……”3月中旬，湖南省宁远县一名新兵的故事，在当地引起热烈反响，更令一同入伍的其他新兵敬佩不已。

周超、周群是一对双胞胎兄弟。父亲周来清是一名曾在部队服役11年的老兵，服役期间因表现突出荣立三等功。在兄弟俩的记忆中，从小父亲就经常给他们讲军营故事，使他们对于绿色军营充满向往。

在父亲的熏陶下，2018年9月，兄弟俩携手报名参军，来到北京卫戍区某部服役。服役期间，兄弟俩你追我赶、刻苦训练，表现优异。哥哥周超被评为“四有”优秀士兵，弟弟周群在比武中获

侦察专业第一名，并在新中国成立70周年庆祝活动中担任烟花燃放等重大任务。

然而，正当他们踌躇满志，打算扎根部队长期服役时，家中突然传来噩耗：父亲被诊断为肺癌晚期。

一边是热爱的军营，一边是病重的父亲，忠孝如何两全的难题，就这样摆在兄弟俩面前。经过反复权衡，两人最终决定，哥哥周超留下继续服役，弟弟周群退伍回家照顾父亲。

2020年9月，周超顺利选取士官，周群则选择退役回家。

端茶倒水、喂饭取药、擦拭身体……回到老家，周群无微不至地照顾病重的父亲。闲暇之余，他给父亲讲述自己两

年军旅生活的点点滴滴和参加重大任务的难忘经历。儿子的成长进步，让周来清深感欣慰和骄傲。

去年12月，周来清不幸去世。弥留之际，他紧紧拉住周群的手说：“等我‘走’后，你一定要争取再回部队服役……”

父亲的临终嘱托，久久萦绕在周群脑海中。火热的军营生活，更令他魂牵梦绕。更何况，当一名优秀的“四有”新时代革命军人，一直是周群心中的梦想。照顾父亲的那段日子里，无论多忙多累，周群始终保持着在部队养成的日常作息，每天坚持体育锻炼。

“热血男儿献身国防，火热军营锻炼成长！”今年春节前夕，宁远县文武

在适龄青年中广泛开展征兵宣传。周群心中的参军报国热情，再次被点燃。

征得母亲同意后，周群第一时间报了名，并顺利通过体检和政治考核。

“我想到雪域高原去，到祖国边防线上，为保家卫国贡献力量！”填报入伍意愿时，周群毅然选择到新疆某边防部队服役。宁远县文武政委邓建华告诉记者，周群在役前教育训练期间担任班长，不仅积极向新兵们传授军事技能，还向大家分享自己的从军经历和心得体会。

“作为母亲，我当然希望孩子能留在身边，但我更愿意支持他们追逐梦想、建功军营！”面对记者采访，周群的母亲尽管难掩不舍，但她的回答坚定有力。



图①：3月16日，海军某训练基地迎来今年第一批入伍新兵。杨帆摄  
图②：3月16日，火箭军某团首批新兵胸前戴大红花步入军营。郑义摄  
图③：3月17日，空降兵某旅迎来首批春季入伍新兵。马鹏飞摄  
图④：3月16日，武警广西总队新兵团迎来第一批新兵。陈晨摄  
图⑤：3月中旬，贵州省纳雍县李生兄弟张杰、张超，一起参军入伍到第75集团军某部。图为兄弟俩参加役前训练。王庆泽摄



3月中旬，第72集团军某旅一场空地对抗演练，在戈壁深处展开。高炮阵地上，号手严阵以待，却不见雷达开机搜索空情。

“雷达是防空兵的‘眼睛’，不开机怎么搜捕空情信息？”正当记者疑惑之际，一阵急促的防空警报声骤然响起。

“接到导弹预警推送空情！”“加强监视，准备抗击！”指挥所内，该旅高炮连连长祝龙迅速组织官兵，做好迎“敌”准备。

原来，该旅某导弹营完成首轮火力打击后，跟踪制导雷达又发现一批低空突袭目标。千钧一发之际，导弹营指挥所立即将目标诸元推送至高炮营，请求低空火力支援。

“目标已接收，跟踪稳定。”“长点射，放！”随着口令下达，一条条“火龙”直扑目标。顷刻间，“敌机”凌空开花。

“敌机”采取主伴高低配合的方式，高空伴动机牵制我方导弹营，主攻机依托丘陵地带迅速突入导弹火力盲区，企图打我们一个措手不及，却没想到我们通过“跨界引导”，成功将其击落。”该旅领导告诉记者，这一战法训法的创新，缘于此前载的一次跟头。在前不久组织的一次演练中，“敌机”利用高炮雷达搜索盲区突防。由于火炮无法构成发射条件，雷达也由于长时间对空辐射而暴露阵位，演练最终以失败告终。

栽了个跟头，捡了个明白。此后，他们与装备生产厂家和科研院所一道，采取外置专用设备等手段，完成不同火控系统的通信协议转换、坐标转换等，构建火控系统信息网，成功破解武器平台间互不联通、战场空情态势无法共享等难题，实现“一点发现、多站联动、全群可打”。

“空情信息推送共享，为我们早发现目标、尽快分配火力、远距离拦截抗击提供了有力支撑。”谈及此次演练取得的新突破，该旅高炮营营长吴强感慨，因为与兄弟部队信息共享，他们在雷达没有开机的情况下也能及时掌握空情信息，火炮阵地的战场生存能力因此大大提升。

“制胜未来战场，‘理论盲区’不能变成‘实战盲区’。”该旅领导告诉记者，空情信息共享难题的破解，不仅弥补了火力盲区，更拓宽了战法运用。针对以往演练中发现的接替防卫不及时、预警时间短等短板弱项，他们采集分析多类作战数据，创新完善多种战法训法，进一步织密“防空网”，提升体系作战能力。

## 空情信息共享 消除火力盲区

第七十二集团军某旅紧盯短板提升战场协同能力

■本报记者 钱晓虎 通讯员 赵威

东部战区陆军某旅

## 虚拟化战场锤炼救护硬功

本报讯 陆林钰、刘镛宇报道：“前方阵地遇袭，‘伤员’腿部中弹，战地救护组立即实施救援……”3月中旬，东部战区陆军某旅卫生救护模拟训练室内，穿戴VR设备的卫生员谢浩东仿佛置身真实战场，操纵手持传感器，匍匐接近“伤员”，快速展开救治。这是该旅利用VR战地救护训练系统，开展战地救护训练的一幕。

该旅领导介绍，以往组织卫生救护训练，官兵处理的都是假想伤情，不少官兵对残酷的真实创伤，缺乏有效的救治手段和足够的心理准备。为提升官兵战地救护能力，他们通过引进VR战地救护训练系统，建立卫生救护模拟训练室，打造集教学、训练、考核等功能于一体的智能化教学训练平台。

该系统设置不同战斗场景、伤员伤情、救治课目，能够模拟逼真的战场环境

和伤情，让受训人员经受视觉、听觉、触觉等多种感官刺激，锤炼战场自救互救能力，增强心理应激承受能力。

走进卫生救护模拟训练室，教练员正针对丛林地带特点，为参训官兵讲解战地救护注意事项。模拟训练平台上，土坡高低起伏，草丛、砂砾真实可触。穿戴VR设备的两名卫生员一边在茂密的丛林中搜寻“伤员”，一边躲避“敌”零星火力。

“VR模拟训练模式，破解了受场地条件限制、远离真实战场环境而导致训练效果不佳的难题。”该旅卫生科科长孙勇说，该系统可模拟巷道、丛林、荒漠等不同类型的战场救护环境，让官兵零距离感知战场，有效提升训练效果。在前不久上级组织的抽考中，该旅自救与互救课目成绩优秀率明显提高。

武警安庆支队

## 信息化装备提升执勤效能

本报讯 张亚星、华文生报道：远端识别系统发现目标、视频监控锁定重点区域、无人机同步追踪……日前，武警安徽总队安庆支队组织一场信息化执勤演练，官兵熟练操控多种信息化装备，圆满完成各项任务。

“随着使命任务不断拓展，传统手段难以满足执勤需求。”该支队领导介绍，他们加速推进以科技手段为支撑的信息化工程，打造高效灵敏的信息化执勤指挥系统，提升官兵快速反应和应急处置能力。

据介绍，该支队大力构建任务目标的地理坐标、空间布局等基础信息数据库，采取优化系统、嵌入模块等方式，建

立集感知、决策、执行等功能于一体的信息化指挥平台，共享数据信息，优化指挥流程，为一线执勤官兵有效处置突发情况提供有力支撑。此外，他们还结合执行武装巡逻等重大任务，强化信息化执勤装备的实际运用，提升官兵信息化装备操作技能。

快速解除雷达误报警情、排除无人机接警起飞故障……近期，该支队组织信息化装备操作集训考核。前期通过专业考核拿到上岗证的于士詹志铭，与战友一起执行固定目标和城市重点区域执勤等多项任务，利用信息化执勤系统成功处置多起特情，取得优异成绩。

赴黎维和建筑工兵分队铸牢新党员使命意识——

## 党旗飘扬维和任务一线

■赵剑烈 庄小好

“我志愿加入中国共产党，拥护党的纲领，遵守党的章程……”日前，我国第20批赴黎维和建筑工兵分队，在工程任务点举行新党员入党宣誓仪式。鲜红的党旗下，4名新党员高举右拳，庄严宣誓。

“在维和任务一线举行入党宣誓仪式，有利于铸牢新党员的使命意识。”该分队副分队长蓝天章介绍，为进一步激

发新党员的荣誉感、使命感、责任感，活动开展前，他们让新党员各自邀请见证人，共同见证荣耀时刻。新党员们有的邀请了自己的军营“偶像”，有的邀请了专业领域“大拿”，还有的邀请了朝夕相处的亲密战友。

“在任务点参加入党宣誓仪式，并邀请到我崇拜的二级军士长蔡林军见证这一时刻，我感到非常自豪。”新党

员陈罗盈激动地说。

陈罗盈是维和任务区的一名无线电通信员，自去年8月奔赴任务一线后，凭借过硬的专业能力，抢通排除故障200余次，保证了任务分队通信畅通。

“我一定以一名优秀共产党员的标准严格要求自己，用实际行动践行誓言”“在执行维和任务期间入党，我感到

无比自豪”……活动现场，新党员们轮流登台，畅谈感悟体会，赢得阵阵掌声。活动结束后，深受触动的上等兵扶正东在笔记本上写道：“以后的工作中，我也要强本领、勇担当，积极向党组织靠拢，让青春因使命而闪耀。”

该分队分队长王朋介绍，分队轮换至黎巴嫩任务区以来，严格落实施工小分队3人以上有党员的制度规定。针对维和任务区安全形势复杂、施工任务繁重等实际，他们积极探索拓宽教育路子，引导官兵尤其是党员干部处处冲锋在前，立起中国军人好样子。

执行维和任务以来，该分队官兵牢记使命，先后完成掩体构筑、道路排水系统修缮等多项工程任务，以全优成绩通过联合国组织的3次装备核查，用实际行动在维和战场树起“中国样板”，擦亮“中国名片”。

