没有琳琅满目的史馆,没有辉煌厚重的史册,全新组建的单位如何开展 "传承红色基因、担当强军重任"主题教育?火箭军某试训队的回答是——

"我们正在创造崭新的历史"

通讯员 张督都 ■本报记者 邓东睿

传展红色显成

'在厂家跟岗见学的日子里,我们 抓住一切能学习的机会,钻研每一份搜 集到的资料。只因我们坚信,作为战略 导弹部队新质作战力量的第一代创业 人,只有像种子一样奋力破土而出,未 来才能长成参天大树,笑傲春光……"

4月中旬,某山麓山花烂漫,火箭 军某试训队主题教育课堂上,一场"强 军故事会"正在进行。台上,三营营长 江万发充满感情地朗诵着自己撰写的 《追忆那段艰苦却充实的日子》,神情振 奋;台下,官兵端坐静听,被江万发的追 梦精神深深感动……

"这是江万发的创业经历,更是试 训队全体官兵的创业故事。"该试训队 政委吴君告诉记者,两年前,官兵从不 同单位转隶集结于此,投身筹建某新型 作战力量的征程。万事开头难,作为新 组建的单位,试训队党委注重从战斗力

建设的一砖一瓦砌起,带领官兵强基固 本、抓训谋战、只争朝夕。

练兵备战扎实开局起步,可对于如 何开展"传承红色基因、担当强军重任" 主题教育,试训队党委却面临新情况:眼 下部队建设百业待兴,临时进驻的旧营 区内连个像样的史馆都没有;作为新 组建的单位,也没有承载辉煌历史的 厚重史册。该如何统一认识,凝聚起官 兵对新单位的归属感?

试训队党委一班人讨论后形成两 个思路:第一是"借",学习上级战略导 弹部队创业发展史和兄弟单位强军故 事,让官兵在知往鉴今中汲取精神力 量;第二是"创",发动官兵将扎根新营 盘、投身新事业的事迹编写成《创业故 事集》,展现官兵用青春热血书写的当 代"创业史"。

"我们传承历史,我们也正在创造并

书写着崭新的历史。"征求意见时,试训 新型导弹划过蓝天,我们的创业故事必 将在战略导弹部队发展史上留下浓墨重 彩的一笔!

两年来,随着试训队战斗力建设进 程的推进,百余篇充满战斗气息、冒着 "热气"的创业故事,成为官兵自我教 育、自我激励的生动教材,激励他们投 身部队建设---

试训队组建那年,某旅发射二营教 导员王锋和妻子刚在驻地安置好自己的 小家,就接到了转隶新单位的命令。刚 团圆又要分离,夫妻俩没有一丝抱怨,妻 子更是鼓励支持王锋在新环境下安心创 业。在王锋所写的《为战出发》里,有这 样一句话:"当那一天真的来临,我才真 切感受到,'对党忠诚、听党指挥'是军人 发自骨子里的意识,这种意识就体现在 党叫干啥就干啥的义无反顾中。"

初到新单位,二级军士长刘琨锋有 一种前所未有的危机感。全新而陌生的 专业,让这名"兵专家"变成了"门外

汉"。面对挑战,刘琨锋没有退却,他白 天专业资料不离身、晚上点灯熬油"啃" 书本,不到一年便成长为专业骨干。不 久前,刘琨锋以《重新起步,再踏征程》为 题,登上讲台为大家讲述自己的"创业秘 诀":"把每天都当作起点,全力以赴!"

"我为什么要选择这里?"发射三营 直招士官李湛刚分配到这个单位时,看着 杂草丛生的营区、长满苔藓的马路,心里 一下凉了半截。随着一个个模拟训练器 材被战友们制作出来、一本本专业教材被 大家编写出来,日益充满活力的营区让李 湛深受感染,他在日记里写道:"很多事, 就是靠实干才能把希望变成现实。'

"每一篇故事都是官兵创业心路历 程的写照,一整本故事集凝聚起这支试 训队逐梦强军的力量。"记者踏访该试训 队火热的训练场感受到,《"半路出家"的 开路先锋》《强军战车上的"螺丝钉"》等 百余个身边的创业故事,正鼓舞着官兵 书写"当代创业史"、迈向强军新征程。 该试训队领导说,随着部队战斗力生成 按下"快进键",会有越来越多强军新故 事涌现出来,激励官兵建功军营。



微直播

"某地域发生山火,请速前往3号空域增援…… 4月17日,东部战区陆军某旅在闽南某山岭开展森 林灭火演练,值班机组接到命令后,立即按预案紧 急升空直奔"火场"。

"只有平时从难从严锤炼部队,关键时刻才能不辱使 命。"负责组织演练的该旅领导告诉记者,此次演练融入 实战背景,并穿插进行吊桶灭火、载重飞行、火场侦察、空 地协同等重难点课目。

"起飞!"飞行员张楚驾驶直升机升空。加装新型 吊桶灭火设备的直升机翻越座座高山,快速抵达"火

200米、100米……张楚操纵直升机下降到距水面45 米处悬停。旋即,吊桶缓缓下降,待注满水后再拉起。满 载3吨多水的吊桶在出水的瞬间,对直升机产生巨大的 向下拉力,这对飞行员的驾驶技术和心理素质是不小的

"注意保持飞行高度。"直升机飞离水面,直奔"火 场"。张楚根据地面指挥组实时通报的风向、风速,自 主规划航线直扑目标。

精准锁定目标后,张楚果断按下吊桶的放水阀开 关。顷刻间,一道巨大水幕倾洒而下,精准覆盖指定点位。

据空中机械师周三友介绍:"直升机在火源上空30 多米处作业, 3吨多重的水在5秒钟内倾泻而下, 可形 成一条宽10米、长80米的水带,良好状态下能一次性 扑灭800平方米以上地域的山火。"

据了解,近年来,该旅多次参与支援地方抢险救灾 等大项任务。此次演练,该旅任务设置突出紧急性、突 发性,按照实际任务背景及要求锤炼部队。飞行指挥 员张康告诉记者,演练中探索出带状、弧状、点状等多 种灭火方法,通过广泛收集直升机森林火场灭火演练 数据,有效提升了部队空地配合、高效灭火能力。

上图:直升机洒水 灭火。

区陆军某旅直 灭 吨



陆军某试验训练基地着力培养装备检修专业骨干

"一堂好课"激发技术交流热情

本报讯 何亚哲、何庆龙报道:"我 叫贾乔博,今天与大家交流 ISO 质量管 理体系的有关知识""我是吴唐彬,下面 为大家介绍无人机的原理及应用"……3 月下旬,陆军某试验训练基地航空修理 营开展"一堂好课"活动,2名列兵登台 授课备受关注。"他们虽然是列兵,却都 是从地方和其他单位引进的专业骨干。" 该营营长兼工程师王大庆介绍,"一堂好 课"已先后举办6次,激发了官兵技术交

据了解,该营担负着陆军新型作 战力量的装备检修任务,组建之初技 术骨干少、人才缺口大。为此,他们通 过招录文职人员、接收毕业学员和直招 士官等方式,快速充实人才队伍。去年 以来,该营共引进20余名紧缺人才, 其中既有毕业于地方重点高校的研究 生,也有技术精湛的老士官。当前, 全营官兵及文职人员多半具有大专以

人才不仅要引进来,还要培养好、用 起来。他们摒弃过去粗放式的培养带教 方式,重点培养机械、航电、油液分析等 专业急需的青年技术骨干,并为他们量 身制订培养计划。同时,该营还指定经 验丰富的工程师担任导师,对新引进人 才实行精准帮带,帮助他们熟悉装备检 修基本法规、了解业务流程,从而快速提 升遂行任务能力。

4月20日,南部战区空军某旅开 展夜间抗击战斗演练,提高部队全 天候作战水平。

裴 俊摄

4月13日,东部战区空军航空 兵某旅组织跨昼夜飞行训练,锤炼 部队全时段作战能力。

付 敢摄

李士龙摄

扫码观看视

空军参谋部某保障大队创新思想政治工作方式

"网络原创"增强教育活力

本报讯 李天霞、张诗岩报道:4月 上旬,一部由官兵自编自导自演的微电 影,在空军参谋部某保障大队迅速走红。 这是疫情防控期间该大队创新思想政治 工作方式,用"网络原创"形式激发基层 "网生代"官兵强军动力的一个缩影。

为确保疫情防控期间思想教育不断 线,该大队党委及时加强思想政治工作 网络阵地建设。平台搭建、栏目开设、信 息上传、通知下发……网络后台忙得热

火朝天,而页面浏览量和点击率却一度 线的好军医王颖、坚持原则守住底线的 "遇冷"。为此,该大队党委展开调研,针 对官兵反映的"互动性差""不接地气"等 问题,他们创新思想政治工作方式,在激 活教育时代感上下功夫。

该大队着眼官兵的现实关注点,开 设疫情防控专题栏目,将各级指示要求、 动态消息、防护知识等内容第一时间分 享给官兵;结合本单位疫情防控实践推 出"先锋人物"评选,冲锋在疫情防控一

参谋董忠和等身边典型上榜;通过征文、 拍摄微电影等活动,丰富疫情防控期间 官兵的文化生活。与此同时,他们收集 整理互联网和强军网上的优质资源,上 传强军正能量影视剧,激发官兵练兵备 战热情。据该大队领导介绍,前段时间 他们在强军网上新设的"网络原创作品 征集"栏目一经推出,就收到官兵自发投 稿近百篇。



量化评定装备保养水平

炮垂直松动量过大,扣3分""侧减速 器放油口螺帽铁丝锁紧方法错误,扣 2分"……近日,第74集团军某旅对 装备换季保养进行检查评定。他们一 改往日"总体打分"做法,而是按照 统做法已不适应装备精细化管理的要

题的点位扣分,通过保养评定细化量 化提升装备管理水平。

据了解,编制体制调整后,该旅 装备种类增多,按总体打分评定的传

最新制订的量化标准,对验收出现问 求。为此,他们积极探索创新装备保 养量化评比机制,由装备管理科牵 头,修理技术骨干参与,依据装备技 术性能指标、战备出动规定等区分装 备类型,从零部件技术指标、软件系 统、备品附件等方面,对每项技术指

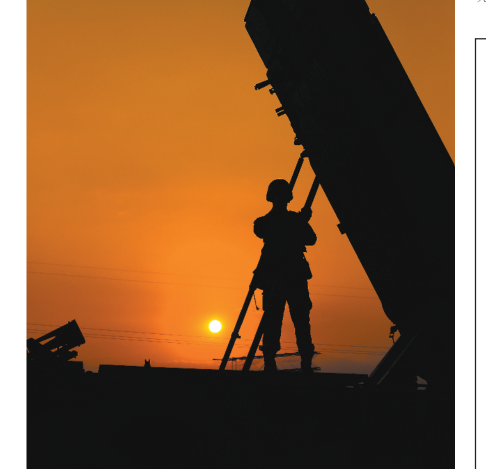
标进行量化评定打分。

量化评定现场,由各专业技术骨干 担任检查评分员,他们爬车厢、钻车底, 对照指标要求逐一检查装备各部位和 器件的保养情况,对不合要求的点位扣 分。同时,风气监督员全程参与监督, 受检单位对评分有疑问可当场提出,监 督员参照评定标准进行现场仲裁。

"通过明确细化标准、精细量化评 分,官兵爱装管装意识进一步增强, 换季保养质量明显提升。"该旅领导表 示,他们将继续完善检查评比机制, 确保装备保养的标尺越来越精准。

级战备拉动、实战化演练等方式,在机 动途中对装备作战性能进行动态检测。

演练中,某旅执行机动任务时,一 辆运输车突然"趴窝"。装备整治组立 即组织修理分队展开紧急抢修,车辆很 快修复并再次编入行进车队。此次任 务中,该旅发现和排除火炮、运输车等 各类装备存在的隐患故障共计18个, 有效提升了装备动态完好率。"通过动 态检测,进一步完善装备维修保养动用 机制,打通装备'管修动'体系链路,为 装备作战性能的发挥打下了坚实基



第80集团军完善装备维修保养动用机制

动态检测装备作战性能

本报讯 吴明泽、特约记者仇成 梁报道:前不久,第80集团军组织所属 部队进行实战化演练,火炮、坦克等主 战装备齐上阵,在动态中检验装备作

"装备处于静止状态时,潜在故障

不容易被发现,只有让装备'动'起来, 35 项内容的规范,督促部队利用换季 故障才会显现。"据该集团军装备管理 处领导介绍,他们依托某合成旅组织装 备专项集训,针对故障检测、维修保养 等方面细化标准、明确责任,下发涵盖 装备日常管理、动用使用、等级修理等

保养时机,逐台逐项检测装备。他们在 查找装备故障时,注重分析故障隐患及 成因,摸清装备状况底数,并广泛开展 装备动用安全评估,为装备建立"健康 档案"。在此基础上,他们采取军、旅两

础。"演练导调员邢晓勇说。