

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下——新时代新作为新篇章

标准作业程序助力官兵快速上岗

第75集团军某旅涌现一批练兵备战“跨界精兵”

编者按 在新的起点上做好军事斗争准备工作,加快推进战斗力生成模式转变,必须大抓实战化军事训练,科学把握和积极发挥“标准化”的训练价值。战斗力从某种意义上说,是一种系统力和结构力。“标准化”是用标准统一思想、建立流程、规范行为的过程,旨在让更多的人能在尽可能短的时间内达到相应的能力水平。通过“标准化”为部队练兵备战注入先进军事技术和管理理念,对于实现强军目标具有重要促进作用。

第75集团军某旅用“标准作业程序”助力官兵快速胜任陌生岗位的做法启示我们,探索符合时代要求的战斗力生成模式,必须将信息化条件下作战训练的每一个环节、单元和要素分解细化,分门别类制定标准规范,合于技术、成于体系、归于统一,这样才能真正实现以效能为核心的军事管理革命。

的前车之鉴和“秘诀高招”往往随着技术骨干的离开一同流失。改革调整后,旅里专业数量大大增加,分工更加细化,但由于人员、标准参差不齐,训练效果不佳。

相比传统教材,7本《基本资料汇编》重在介绍官兵的实践心得。基层官兵认为:“标准作业程序”好在又细又实。“细”即详细具体、易懂易行;针对武器装备、专业教材、训练大纲的更新换代,兵种及专业门类的日益细致,该旅对概略的要求、抽象的原则进行细化量化,确保官兵一看就能上手操作。“实”即着眼战场、实在管用;该旅利用执行联演联训、维和扫雷、国际比赛等任务的时机,及时总结经验教训,依据大纲规范,借鉴外军标准,大胆对官兵日常训练、战备等方面细节进行创新,形成施训新标准。

6月初,该旅舟桥一营组织浮桥架设演练,首次参演的列兵黄华健等数十人经过“标准作业程序”训练,快速上岗就位,圆满完成训练。黄华健坦言:两次夺得国际军事比赛冠军的中士班长张洪洪,牵头总结的舟桥专业“标准作业程序”简明易学,大幅提升了新战友的训练质效。如今,利用7本《基本资料汇编》学习训练,该旅涌现出一大批操作能手。

得益于“标准作业程序”的强化训练。”

官兵所说的“标准作业程序”,是该旅关于战斗力建设的7本《基本资料汇编》,里面详细记载了不同岗位工种的基本职能、基本规范、基本要领等标准内容,并用清晰图解、步骤讲解等通俗易懂的注解方式,告诉官兵每个岗位需要具备什么能力、怎样通过训练具备这些能力。杨泽云说:“对照‘标准作业程序’进行训练,陌生岗位也能较快胜任。”

“转变战斗力生成模式,必须加快‘人的标准化’。”说起7本《基本资料汇编》的由来,该旅领导说,以往部队不太注重“标准”的梳理和规范,训练实践中

天宫二号受控离轨按期归来

我国载人航天完成空间实验室阶段全部任务



本报北京7月19日电 肖建军、记者邹维荣报道:遨游太空近3年的天宫二号19日晚在预定时间内返回地球,为我国空间实验室飞行任务画上圆满句号。

中国载人航天工程办公室当日证实,天宫二号空间实验室于7月19日21时06分受控离轨并再入大气层,少量残骸落入南太平洋预定安全海域,标志着我国载人航天工程空间实验室阶段全部任务圆满完成。

北京航天飞行控制中心指挥大厅里,工作人员紧张有序地忙碌着,高达数米的大屏幕实时显示着天宫二号的状态信息。20时33分,天宫二号踏上回家之路,直至坠海。

自2016年中秋之夜奔赴太空后,天宫二号先后与神舟十一号载人飞船和天舟一号货运飞船完成4次交会对接,成功支持2名航天员在轨工作生活30天,突破掌握航天员中期驻留、推进剂在轨补给等一系列关键技术,并在超期服役的300多天里,完成多项拓展

试验,为中国空间站研制建设和运营管理积累了重要经验。

“天宫二号用主动受控离轨这一壮烈方式,为任务画上了圆满句号,这是我国坚定履行负责任大国国际责任的有力担当,也是中国人和平科学利用太空资源的生动实践。”航天科技集团五院天宫二号总设计师朱枫鹏说。

作为我国第一个真正意义上的太空实验室,天宫二号共搭载14项约600公斤重的应用载荷,开展60余项空间科学实验和技术试验,取得一大批具有国际领先水平和重大应用效益的成果。其中,中欧联合研制的伽玛暴偏振探测仪(POLAR),成功探测到55个宇宙伽玛暴事例,为国际伽玛暴联合探测作出了重要贡献。

1992年,党中央作出实施载人航天工程“三步走”发展战略。经过20多年独立自主发展和接续奋斗,先后成功将11艘载人飞船、1艘货运飞船、1个目标飞行器、1个空间实验室送入太空,实现11名航天员共14人次太空飞行和安全返回,圆满完成第一步、第二步全部既定任务,为第三步建造中国人自己的载人空间站,解决有较大规模的、长期有人照料的空间应用问题,奠定了坚实基础。

左上图:天宫二号受控再入大气层(视频截图) 作者提供

中国空间站圆梦在望

——天宫二号空间实验室顺利返回目击记

■本报记者 邹维荣 韩卓业 通讯员 宋星光

难忘今宵,难忘“天宫”。

7月19日,天宫二号这位太空“游子”就要回来了。“游子”归来,家人心切。傍晚时分,北京航天飞行控制中心指挥大厅里,荧屏闪烁,座无虚席。这个曾11次牵引神舟飞船返回舱安全回家的“神经中枢”,将守护天宫二号走完“最后一公里”。

“发动机开机,轨控开始!”20时33分,随着任务总调度乐天的一声口令,大厅右侧屏幕上的三维仿真图显示:天宫二号发动机点火制动,渐渐飞行到返回轨道。

大厅不远处,是中国航天员科研训练中心。刚结束训练的航天员陈冬,心里牵挂着天宫二号这位“老朋友”。“今天的离别,是为了明天更好出发。”陈冬说,天宫二号同自己一样,都是中国载人航天工程的接力者,一棒的结束,意味着下一棒的开始。中国航天人就是在这样不断的接力中,向着更深更远的太空出发。

“天路跟踪正常!”大厅里又传来调度口令。21时06分,屏幕上,天宫二号进入大气层,其搭载的摄像机随即传来火花闪动的画面,这意味着天宫二号同大气层摩擦并将逐渐烧毁。

北京航天飞行控制中心主任李剑说,这最后的绚烂,是天宫二号留给我们的特殊纪念。21时08分,天宫二号信号消失。这一刻,西安卫星测控中心的科技工作者已完成此次跟踪任务,正在书写任务报告。

这一刻,海南文昌航天发射场正在组织岗位训练,空间站任务阶段的首次飞行预计于2020年上半年组织实施。

这一刻,中国航天科技集团五院工程师们正为核心舱测试而忙碌,这是中国空间站的“核心”,必须做到万无一失。……

天宫二号顺利归来,完成了1036天太空之行的“谢幕”。与此同时,一个新的“天宫”——中国空间站正在孕育,它将承载着中国航天人的伟大梦想,面向遥远的星空,拉开更加精彩的“序幕”。

此时此刻,我们信心十足——再见,天宫二号!中国空间站,圆梦在望!(本报北京7月19日电)

不忘初心 牢记使命

西藏军区党委在主题教育中注重推进自我革命 查摆反思检视初心 整改落实践行使命

本报讯 记者马三成、通讯员许凌康报道:“边防一线点位设施建设连续抓了多年,但‘六难’问题依旧存在,个别遗留问题久拖不决影响了基层全面发展……”7月10日,西藏军区党委一班人结合正在进行的审计工作进行大会述职,把述职报告贴到机关办公楼前,向全体官兵公示。军区党委主要领导说,把领导干部接受监督纳入“不忘初心、牢记使命”主题教育,目的是以查摆反思检视初心、以整改落实践行使命,全面锤炼领导干部党性觉悟和思想作风,不断强化行动自觉。

西藏军区部队驻地边远艰苦,戍边守防不断进步,但部队全面建设还存在不少问题。军区党委一班人结合近年来上级巡视、审计、财经管理大清查移交的问题线索,从思想和灵魂深处进行反思拷问,全面检视在坚守初心、担当使命方面是否存在问题。专题民主生活会上,

每名党委常委都真诚反思是否在“忠诚”上打了折、是否在“为战”上分了心、是否在“宗旨”上忘了本、是否在“奋斗”上松了劲、是否在“廉洁”上越了线,并开诚布公开展批评和自我批评。主题教育展开后,他们原原本本学习《习近平新时代中国特色社会主义思想学习纲要》《习近平强军思想学习纲要》等,邀请进藏的18名老战士后代讲革命传统,安排军地社科专家现场授课答疑。

查摆问题,立说立改。围绕提高部队实战化训练质量,军区党委常委来到海拔4700米的高原驻训地,观摩部队实兵演练情况,在复盘推演中检讨整改“练为看、练为考”等问题。针对边防部队缺乏组训示教骨干的问题,他们组织机关干部分赴各边防团走访慰问,累计行程万余公里,先后与近千名官兵座谈了解情况,收集数百组数据进行定量分析,制订的具体对策受到好评。

找准问题背后的问题

■李 享

集思广益 中国新闻名专栏

某部在开展“不忘初心、牢记使命”主题教育中,既注重翻箱倒柜找问题,又要求把问题的病灶分析透,把问题背后的问题找出来。这种较真精神和严实作风值得借鉴。

任何问题发生的背后,往往隐藏着一些更深层次的问题。不同于一般看得见、摸得着的问题,问题背后的问题往往具有一定的隐蔽性、顽固性。比如,破

解“五多”顽症,如果不从政绩观上解决,就很难挖根除弊。只有发现和解决好问题背后的问题,才能收到治病断根之效。如果重视不够、措施不力、解决不彻底,原有问题会继续存在和发展,还可能导致新的更严重的问题发生。

表面问题易治,发现和解决问题背后的问题则需多下一番功夫。各级应破除“头痛医头、脚痛医脚”的思维定势,善于由表及里、由浅入深地对问题进行剖析,勇于从思想观念、能力素质、工作作风、制度机制等方面深挖根源,从而更加全面深刻地认识事物,更加干净彻底地解决问题。

7月16日,陆军某炮兵旅在陌生地域展开机动演练。 黄 海摄



“富国,我们一直念着你”——站在杜富国面前,云南省麻栗坡县猛洞乡坝子村村民盘金良抑制不住激动的泪水,紧紧地和他这位牵挂的英雄抱在一起。

7月18日上午,“时代楷模”杜富国先进事迹巡回报告会在云南文山举行,扫雷英雄杜富国一上台就赢得热烈掌声,他的事迹再次震撼在场的每一个人。

杜富国不知道的是,在当天的报告会现场坐着3位特殊的听众。他们是远道而来的村民:盘金良、李运忠和罗启金。

报告会结束后,3名村民近距离看到了期盼已久的英雄。他们非常激动地走上前,围在杜富国身边。

“听说富国身体慢慢康复,我们心里都特别高兴!”盘金良说,杜富国负伤后,乡亲们一直牵肠挂肚,因他一直在外地疗伤,大家只能通过电视、手机、报纸等媒介了解最新情况。盘金良想去看杜富国,可路途遥远,加上自己行动不便,一

“富国,我们一直念着你”

——“时代楷模”杜富国先进事迹报告团走进云南文山侧记

■周贤军 窦文金 本报记者 韩 成

直未能如愿。

7月17日傍晚,李运忠在微信里看到杜富国第二天要来文山作报告的消息后,内心激动不已。他马上拨通曾在猛洞乡工作过的县委宣传部干部李发瑛的电话,表达了自己和乡亲们想去看望扫雷英雄的想法。经协商,李运忠约了同村的盘金良和猛洞村的罗启金一起,代表乡亲们去文山看望杜富国。

“要是没有扫雷官兵清除雷患,不知道还会有多少乡亲像我们这样!”李运忠

告诉记者,他们3人曾深受雷患之苦,都因不小心触雷被炸伤过。所以,他们更能感受官兵扫除雷患的重要性。

虽然来时匆忙,但3名乡亲还是为杜富国精心准备了礼物:猛洞的芭蕉、茶叶和临时买的饼干。

“这是我们家种的芭蕉,吃一个吧!”李运忠剥开一个芭蕉,喂到杜富国嘴里。“嗯,还是猛洞的味道!”杜富国咬了一口,嘴角上扬,连连点头。“杜班长失去双手双眼,换来边疆一

片净土!”攥着杜富国的衣袖,盘金良嘴里不停念叨。看着眼前的杜富国恢复不错,他露出欣慰的笑容。

过去两年里,罗启金一有空就给排雷官兵送早餐。再次见到扫雷英雄,他非常激动地说:“我是代表我们村来的,大家托我转达问候。我回去一定告诉他们,你现在康复很好,不要担心。”

临别时,3名乡亲告诉杜富国:他和战友们用脚步丈量过的那片雷场,乡亲们已经种上玉米苹果,很快将迎来收获……