



第七十九集团军某旅防化兵考核，一个小组的洗消成绩出人意料

『随机应变』昨被判零分

傅道永 本报特约记者 海洋

8月下旬，第79集团军某旅驻地训练场硝烟弥漫，一场实战背景下的防化兵连贯考核紧张进行。

接到指令后，上士王立超带领小组开设洗消场，快速对刚刚通过“染毒地带”的大批人员、枪械等装备进行消毒作业。

操作流畅、行动迅速……就在他们以为胜券在握时，考核组却泼来一盆冷水——洗消环节考核成绩为零分。

原来，按照洗消要求，他们本应使用专用工具对枪械、仪器等装备进行消毒。然而，为了节省时间，王立超和战友没有去取随车配备的专用工具，而是使用了随身携带的单兵消毒工具。

“战场上讲究随机应变，刚刚我们还因为人员及时补位受到了表扬，人员和装备洗消也是就便使用单兵消毒工具，这种‘补位’操作很便捷，咋就得了零分？”得知考核结果，王立超有些不服气，之前得到肯定的一幕浮现在脑海中——

“装备击毁，出局！”考核中，前一个洗消小组进入“染毒地带”不久就被“敌”击中，导致任务停滞。见此情况，王立超带领小组迅速补位，顺利完成了毒剂侦检任务。

对王立超小组的应急处置表现，考

官纷纷竖起大拇指：“未来战场需要能灵活应对任务环境变化的多面手！”

先受表扬后得零分，落差让王立超有些难以接受。在现场负责导调的作训参谋杨壮道出其中原因：专用工具体积大、装料多，能同时对多个装备进行专业系统消毒处理；单兵工具虽然也具备消毒功能，但装料有限，无法有效实施大批量消毒作业并确保消毒效果。

“从刚刚洗消环节的整体情况来看，使用单兵工具很容易导致消毒不到位。真正上了战场，这种‘将就’一下的操作看似便捷，但势必留下后患。”杨壮的一席话，让王立超明白了问题所在。

“‘将就’一旦形成习惯，上了战场就会吃大亏。”该旅领导说，此次连贯考核，他们深入查找日常训练中容易忽视的薄弱环节，树立起严训精练的鲜明导向。考核期间，用对讲机代替电台通联等一系列不符合实战要求的做法被一一揪出。

“考核成绩固然重要，但发现问题，练就过硬本领更重要。”此后组织的一次洗消训练中，王立超带领小组迅速到达指定地域，严格按照实战要求开设场地、实施洗消作业，完成任务又快又好。

练兵不能“将就”

曹晓利



短评

实战化训练是未来战争的预演，不能有一丝一毫的马虎。如果今天的训练不以明天的实战为标尺，而是以敷衍的心态做打仗的准备，让走捷径、耍小聪明的“将就”成为习惯，最终必将酿成苦果，在未来战争中付出血的代价。

战场是最严厉的裁判，任何“凑合”与“将就”，都逃不过它犀利的眼睛和严苛的检验。日常训练中，一些陈年积弊易生难改。必须以勇于较真的勇气，对影响部队战斗力的顽症痼疾坚决说“不”并坚决予以纠正。在练兵备战中，我们要坚持从平时做起，从点滴改起，彻底丢掉“凑合”“将就”的想法，培养一丝不苟、严抠细训的好习惯，让战斗力建设实而又实、稳步提升。

第74集团军某旅组织驻训官兵走进空军某部国防教育基地——借力友邻打造联合教育课堂

本报记者 李瑾 通讯员 谢贵杨

“敢于刺刀见红，敢于近战歼敌，奋不顾身与强敌展开空中格斗。副大队长王天保机智果敢，击伤敌架敌机，越战越勇……”8月下旬，第74集团军某旅官兵走进空军某部国防教育基地，现场聆听抗美援朝英雄飞行员的战斗故事，激发官兵强军动力。这是该旅联合空军某部，共同打造红色教育课堂的生动一幕。

前不久，该旅机动至某地驻训。针对演训地远离部队营区的实际，他们积极拓展教育场所，将教育课堂设在友邻空军部队国防教育基地；组织官兵走

进该空军部队机库，邀请飞行员讲解我军战机发展历程，了解人民空军发展成就；实地观摩战机升空实训，感受备战打仗氛围。

“这次参观见学，让我实地了解了空军部队建设发展的成就和光荣历史，紧跟科技步伐、练就过硬技能的紧迫感更强了。”参观期间，中士李康感慨地说。

“红色故事各有不同，但精神内涵一脉相承。”该旅防空营教导员杨志伍介绍，他们结合驻地条件，创新教育形式，深入挖掘友邻部队的红色传统、优良作风、战斗故事，为官兵赓续传承红

色基因创造良好氛围。现地教学中，官兵边走边听、边学边悟，拓宽了知识面，提升了学习积极性。

他山之石，可以攻玉。前不久，该旅邀请“七一勋章”获得者、为国护海模范王书茂来队，为官兵讲述自己的经历。他冲锋在前、不畏牺牲的事迹让大家深受触动。官兵们表示一定向王书茂学习，红心向党、不辱使命，为强军兴军贡献力量。

近日，该旅在野外驻训场组织防空营实弹射击考核。高炮分队克服气象条件不佳等困难，成功命中目标。



8月9日，南部战区陆军某旅组织迎击炮实弹射击训练。本报特约通讯员 阳吉成摄



矢志奋飞 砺硬功

——第81集团军某旅学习贯彻习主席“七一”重要讲话精神见闻

陈勇 李好 赵楠



8月上旬，经过10余天的转场飞行，第81集团军某旅多架直升机顺利返回某军用机场，标志着该旅部分机型首次高原实弹射击和夜间飞行训练任务圆满完成。

任务归来，飞行员李燕曦感到收获满满。7月1日，这位曾荣立一等功的飞行员与战友共同驾机组成“100”字样直升机梯队，飞过天安门广场上空。“执行这一光荣任务、见证伟大历史时刻，对我们来说既是骄傲更是激励。”圆满完成任务后，李燕曦顾不上与家人分享喜悦，便转场随队奔赴高原，投入新的训练任务。

抵达驻训点后，该旅组织官兵利

用训练间隙，结合参加中国共产党成立100周年庆祝大会相关任务的实际，深入学习习主席“七一”重要讲话精神。他们把学习交流向停机坪延伸、向旋翼下拓展，在战位上开展“党史故事小课堂”“强军有我小演讲”等活动，激励官兵苦练精飞，将学习成果转化为精武强能的强大动力，将爱党爱军热情转化为练兵备战的实际行动。

越学认识越深刻，越学行动越自觉。高原驻训之初，该旅有些官兵水土不服，他们科学调整、加强适应性训练，度过短暂的适应期后立即投入训练。从载荷测算、地面演练，到实装飞行、数据采集……在一个个高原飞行

重难点课目中，总能看到新老飞行员携手攻关的身影。

“作为年轻一代飞行员，一定要把先辈翱翔蓝天、矢志精武的精神传承下去、发扬光大，为实现党在新时代的强军目标贡献力量。”交流讨论中，飞行员徐洋的感言表达了战友们的共同心声。

“一百年来，中国共产党弘扬伟大建党精神，在长期奋斗中构建起中国共产党人的精神谱系，锤炼出鲜明的政治品格。”该旅机务营航电工程师陈广海说，我们必须传承好、发扬好先辈留下的宝贵精神财富，以过硬本领书写忠诚答卷。驻训期间，陈广海带领机务官兵克服低温、缺氧等困难，高效精准地完成了一系列保障任务。

牢记统帅嘱托，投身强军实践。此次远飞高原，该旅官兵不仅完成了从平原到高原的跨区转场训练，还积累了某新型武装直升机从平原到高原长程转场的经验。



8月25日，第72集团军某旅组织跳伞训练。

胡雪峰摄

武警合肥支队着力提升服务基层水平

实事现场办 难题现场解

本报讯 梁敏响、特约记者徐伟报道：“为基层中队配发文体器材、解决某执勤哨所山路照明问题……”初秋时节，武警安徽总队合肥支队党委常委带队赴基层，深入一线解难题、办实事，受到官兵好评。

“只有倾力解决基层的‘急难愁盼’问题，才能激发官兵谋战研战的动力。”该支队领导告诉记者，他们在广泛征求官兵意见建议的基础上，由机关部门梳理基层难题列出清单，支队党委集中研

究立项，明确办理时限和责任人，并定期公示办理进度。为切实把解难帮困落到实处，支队党委常委深入一线现场办公，解决棘手难题，增强官兵的获得感幸福感。

“办实事就要敢啃硬骨头。”执勤六中队某执勤哨所位于半山腰，通往哨所的山路常年无照明，给夜间执勤巡逻带来诸多不便。由于施工难度大，这一问题一直未得到有效解决。前不久，支队党委常委带领机关工作组进驻该中队，

协调地方相关单位现场勘察地形，制订施工方案，很快在通往哨所的山路上安装了路灯。一名战士感慨道：“走在路灯下，心里踏实多了。”

解决官兵后顾之忧，练兵备战动力更足。前不久，参加长途武装押运任务的执勤五中队上士韩爽，得知部队妥善处理后自己家庭的涉法问题，顿感如释重负。那段时间，韩爽充分发挥骨干作用，与中队干部一起研究分析风险隐患，制订应急预案，圆满完成了武装押运任务。

海军某部借助新技术手段破解训练难题

仿真训练系统提升保障能力

本报讯 邱峰、唐湘泉报道：排除故障、维护系统……初秋时节，海军某部装备实操考核现场，新添设的VR仿真训练系统让笔者眼前一亮。以往只有在海上执行任务时才能进行的某

型专装训练，如今在仿真训练系统上就能展开模拟操作。

“仿真训练系统不受场地、气候等条件限制，能有效缩短保障能力生成周期，提升练兵质效。”该部装备负责

人介绍，过去由于条件所限，他们的一些专装实操训练课目开展受到制约。为解决这一难题，该部联合有关单位成功研制某型装备VR仿真训练系统。该系统能模拟复杂条件下的海

上保障环境，官兵可在虚拟环境中进行高损耗课目及险难专装课目训练。同时，该系统可完整记录训练数据，供官兵调取、分析，有针对性地制订补差计划。

据了解，VR仿真训练系统投入使用以来，该部多项训练空白得到填补，官兵专业岗位实操水平明显提升，为执行保障任务打下基础。一次海上保障任务中，某型设备突发故障。战士陈云鹏凭借VR仿真训练系统积累的操作经验，准确判定故障原因并及时修复。

※ ※ 体化数据分析系统、复盘研讨系统，着力打造满足新装备训练需求的数字化训练场。

“行进间侧向射击第二发为何脱靶？”一次实弹射击训练中，炮长麦祥宇训练效果不佳。走下训练场，麦祥宇立即查看射击瞄准情况录像和车身传感系统传回的训练数据，很快分析出原因：击发前两秒准星晃动，同时自己没按“平稳跟踪”的动作要领操作，最终导致脱靶。

今年以来，该旅依托数字化训练场加速推进新装备战斗力生成，破解了10余个训练难题，多种战法训法得到完善。

第75集团军某旅加强新装备配套设施建设

数字化升级改造重塑训练场

本报讯 郭子涵、程浩铭报道：“机动越障时，刘飞控制油门很稳，请大家仔细观察他通过5号杆时的换挡动作……”8月中旬，第75集团军某旅在新建的装甲训练数据中心组织研讨，教练员们根据视频回放，逐一分析参训官兵训练情况。该旅对训练场进

行数字化升级改造，助力官兵谋战研训，有效提升了训练质效。

“装备升级、训法创新，训练场地建设也要与时俱进。”该旅领导介绍，新装备信息化程度高，过去组织多课目连贯训练，存在数据采集难、动作复盘难等问题，建设与新装备相适应的

训练场地迫在眉睫。为此，该旅将数据思维融入训练场改造升级，改进场内10余个障碍物监控系统，新增测速、计时等功能；为装备加装传感器，可远程实时监控训练情况、采集装备数据、分析官兵操作精准度；结合场地、装备、人员等多方面需求，开发一