

记者探营

第74集团军某旅着眼未来战场提升飞行员体系对抗能力——

“孤胆英雄”淡出演兵场

■本报记者 陈典宏 通讯员 许浩杰

云天之上，铁翼旋舞；云层之间，危机四伏。

金秋，一场联合实兵对抗演练在南国某地拉开帷幕，第74集团军某旅飞行员郑丹沉着驾驶直升机，迅速突击至要害目标上空实施精准打击，表现十分抢眼。

返航途中，他偶遇一架“敌机”快速脱离作战区域，尽管占据空战有利位置，且“敌机”看似略有战损，然而这位曾在多次比武中摘金夺银的“金牌射手”却主动放弃追击，让“敌机”从眼皮子底下成功逃脱。

这一举动，与他多年前以一敌三、奇袭“敌”后的英勇事迹形成鲜明对比。同样是临机处置特情，这次为何不乘胜扩大战果？

面对质疑，郑丹道出玄机：“这次行动的首要任务是防守反击，当时指挥所防守空虚，那架‘敌机’很可能是‘诱饵’，飞行员完成任务后如果一味恋战，被‘敌人’趁虚而入，后果不堪设想。”

随后，在郑丹建议下，大家迅速行动，趁着夜色将指挥所迁至数公里开外的另一隐蔽区域。果然，“敌机”不久后再次来袭，利用数架精心伪装的“战损机”吸引火力，大部分精锐力量直奔指挥所等要害部位，结果被早已埋伏在此的防空力量尽数“歼灭”。

这一次，“敌人”的战略意图终于暴露！战斗结束，导演部专门对郑丹的精彩表现提出表扬。

“战场需要‘孤胆英雄’，但更需要全局意识。”瞬息万变的战场环境中，该旅飞行员为何能一举识破“敌人”真实企图？清醒的认识来自一次深刻的教训：一次演练中，多架“敌机”袭扰指挥所，该旅多名飞行员升空作战。战斗中，受电磁干扰，指挥所通信中断，不少飞行员眼看局势有利便展开追击，不仅深入“敌”阵，还与“敌”展开激烈搏杀。

结果虽然成功击落多架“敌机”，但由于追击距离过远，空战时间过长，导致地面部队呼叫火力支援时，只有零星几架战机赶到，最终吃了败仗。

“飞行员必须从全局审视空中战术应用，不仅要有过硬的空战本领，还要强化体系思维。”复盘反思中，该旅党委抽丝剥茧，使飞行员们猛然清醒：体系对抗中，每架战机都担负着多样任务，每次行动都必须用体系作战的标尺去衡量，不能因为自身技术过硬就盲目做深入敌阵的“孤胆英雄”。

“什么样的情况要敢于追击”“什么样的情况要做好防御”……返回营区，该旅利用“飞鹰大讲堂”，通过专题授课、设题讨论等多种方式，引导飞行员针对多种情况进行深入思考和辨析，在潜移默化中增强体系作战中的临机决策能力。与此同时，他们还在飞行训练间隙开展10分钟的微课学习，进一步夯实飞行员的理论基础。

“近年来，我们与友邻部队建立起

常态化经验交流制度。”该旅飞行连连长李浩介绍，如今，他们不仅要苦练飞行技术，还要不断学习和探索体系作战的制胜机理，“近距离火力支援”“网络信息通联”等技术能代替空格斗技巧，成了他们新的“十八般武艺”。

“孤胆英雄”淡出演兵场，“体系尖兵”扬威蓝天上。前不久，该旅与空军部队开展联演联训，直升机“鹰群”在指定空域列阵，无人机传来“敌军”方位信息，他们在空军战机火力掩护下迅速前出，采用蛇形机动、跃升俯冲的方式扑向“敌”炮阵地，最终以“零伤亡”的战绩顺利完成打击任务。

“战场上，我们不再是扔出去的飞镖，而是能够实现精准打击的制导武器！”该旅领导介绍，目前全旅已有10余项信息技术融入各专业技能，并在体系作战中发挥重要作用，信息赋能、体系增能让官兵研战谋战如虎添翼。近年来，该旅先后完成20余项战法创新，部队整体作战能力得到有效提升。

微议录

打赢仗需要有体系思维

■曾勇

在我军辉煌的战争历程中，曾涌现出无数“赵子龙式”的孤胆英雄，他们为祖国和人民立下大功，值得我们永远铭记。今天，这种面对敌人敢于拼杀的血性胆气，一代代传承下来，依然闪耀在无数官兵身上。

然而，一支军队打赢仗，既需要高超武艺和过人胆气，更需要理性思考和精确分析。特别是在体系作战中，任何一名官兵、任何一个环节出现差

错，就可能引发“多米诺骨牌效应”，导致整个作战行动的失败。

告别传统角色，走向未来战场，每名官兵在练兵备战的火热实践中，都必须树立整体意识和体系思维，不管在什么岗位，一旦上了战场，任何行动都必须置于整个战场态势的坐标系中去衡量。唯有如此，才能在“牵一发而动全身”的关键节点作出正确反应，进而走向胜利。

敢于向自己亮剑

■付孟哲

小咖秀

渡场大雾漫天，天空“敌机”盘旋，江中的钢铁长龙上，不时传来阵阵呐喊声……初秋时节，闽中腹地，东部战区某旅一场实战背景下的舟桥营战术考核骤然打响。

“马上进行渡场转移！”随着导演组一声令下，营长魏廷三不禁心头一紧。从先期侦察情况来看，上游水域漩涡密布，浅滩暗礁众多，眼看远处天色逐渐阴沉，不时划过道道闪电。如此恶劣的条件，给这次考核平添不少难度。

“我来开道！”看着其他门桥长都露出畏难的神情，四级军士长赵向阳手持令旗大步上前。

转过第一弯，一块巨石横在江心，赵向阳目光如炬，沉稳指挥着各个岗位协同作业，通过水流最湍急处，空隙不足5米，整个门桥都在剧烈晃动。第二弯、第三弯……江水激起的浪花不断拍打在脸上，赵向阳挥鞭舞旗挺直如松，门桥在他的指挥下，一次次有惊无险地闯过湍流。

历时两小时，赵向阳以无搁浅、无刮蹭的成绩，穿越5公里长的曲折水路，准时将队伍带至指定水域。

“他总是喜欢向自己亮剑。”谈及赵向阳，官兵赞不绝口：体能训练，他每天都是按既定计划完成，十数年如一日；专业驾驶，他反复练习操作，原本粗糙的方向盘被他一双手揉握得如“牛皮纸”一般；示讲示教，为练出标准的军事动作，他膝盖磕出积淤，依旧坚持在训练场上……

近年来，随着装备信息化程度越来越高，即便常年铆在岗位，有着丰富的实战经验，赵向阳依然深感“本领恐慌”。他重新从舟桥专业基础理论学起，背理论、找资料、查案例，遇到疑难问题就向院校教员、厂家师傅请教，先后总结改进了“门桥边连接边校准”“快速卸车构筑”等作业方法，大大缩短了渡场开设时间。

正是凭着这种不放松、不服输的劲头，赵向阳先后被评为“优秀班长”“优秀‘四会’教练员”，还多次荣立军功。

“只有努力攀到顶峰，才能看到最美风景。”如今的赵向阳，心底还有一个目标要实现，就是向着军事训练特2级发起冲锋。

一句话颁奖辞：剑已出鞘，谁与争锋，真正的英雄敢于与强手争锋，向自己亮剑。



闪耀演兵场

9月中旬，新疆军区某火火团在西北边陲开展炮兵、防空兵综合实弹射击演练，在炮火纷飞中锤炼官兵新编体制下的体系作战能力。图为女射手郭亚辉（右一）正在进行射击瞄准训练。李仁锡摄

连队擅自改计划，缘何机关挨了批？

■李田梦丹 本报特约通讯员 薛维高

潜望镜

又到车炮场日。按照惯例，第71集团军某旅保障部装备管理科助理员陆凯明下到各连，检查装备保养整治情况。

在雷达侦察连，一个未按计划落实的现象引起了他的注意。该连20余台装备车辆，有一半在擦拭保养，另一半仍在训练中。

“重大演训任务开展在即，你们连的装备是指挥所力量重要组成部分，怎能疏漏了维护保养？”面对陆助理的批评，连长罗振兴解释道：“今天友邻单位开展飞行训练，我们借助这个有利条件，组织部分人员开展新装备目标搜索训练……”

“擅自修改计划，就是不按要求落实工作。”没等罗振兴说完，陆助理就将此事定了性，并在交班会上作了通报。

没多想，得知事情原委后，旅领导话锋一转：“这个‘板子’应该打在机关身上，罗连长没有及时上报工作变更情况应该受到批评，但他依据实际情况灵活调整工作计划却值得表扬。”

“严格按照工作计划要求基层，咋还挨了批？”会后，受到旅领导批评的机关有关科室并不服气：车炮场日一直以来都是雷打不动定期组织，工作计划也是早就审定下发的，一个连队怎能说改就改？

这番话传到官兵耳朵里，同样引起热议：天天说联合训练，友邻单位就在一墙之隔，机关为何不主动前去对接，适当调整训练内容？保持装备的战技术性能固然重要，但充分借助有利训练条件，让新装备尽快形成战斗力，有何不可？

了解情况后，该旅党委带领机关干部剖析反思，形成共识：开展装备维护保养是为了战斗力提升，组织时机与方式应当紧跟演训任务需求，因时因地灵活把握。

他们举一反三，围绕如何科学有效指导基层展开讨论，叩问自身统筹工作计划是否符合任务实际、狠抓工作落实是否考虑基层承受力、严格检查督导是否影响基层创新，同时找出一系列问题：机关创建文化队伍，一厢情愿地给基层设立“兴趣小组”；组织节日文化活动老旧繁多，让基层“被动式”娱乐，等等。随即，他们立起指导基层三条原则：制订工作计划要多问计基层，不能坐在办公室里“想当然”；解决基层难题要精准彻底，不让官兵感到“乍暖还寒”；激发基层自建能动性，不搞“一竿子插到底”“一张表横到边”。

这两天，经过与友邻单位协商对接和机关各部门沟通统筹，一张新的工作计划表重新下发连队。笔者看到，这张表不仅内容贴近基层实际、符合当前演训任务需求，还附上多个灵活调整变更的方案，让基层连队执行起来更加得心应手。



Mark军营

9月17日下午，重庆梨园小学30余名师生代表走进武警重庆总队执勤第二支队北碚中队，通过参观营区、观摩武器装备、体验军事训练等方式，零距离感受部队训练生活，接受国防教育，增强国防观念。图为一名武警警官讲解完国旗知识后与学生们合影留念。唐志勇摄

战士的小目标，蹦一蹦够得着

■陈松 本报特约记者 海洋

新闻前哨

日，连队计划组织“家乡风采”主题演讲比赛，指导员杨光第一时间想到了李志杰。

为了帮助李志杰顺利完成演讲，从练习普通话、准备演讲稿，再到学习演讲技巧，杨光一步步教、手把手带。一周后，李志杰在台上绘声绘色地介绍家乡的人文风情，看着台下战友们赞许的眼神，他激动了好一阵子。

小目标激发大动力。评为内务标兵、训练成绩达到良好……此后，一个个小目标的实现，让李志杰逐渐“找到感觉”，听说旅组织建制比武，他主动提出报名参加。

从此，训练场上多了一个加班加点、深钻苦练的身影，凭借一股子钻劲、韧劲，李志杰一举夺得标图专业比武考核第一名。

“小”字两点恰如一一对翅膀，若能奋力一跃，亦能振翅高飞。”翻开杨光的带兵日记，扉页上写着这样一句话。为了用一个个环环相扣的小目标助力战士成长成才，他还精心设计了“目标墙”，制作了短期目标“链状图”：上士李柱林爱好长跑，立志“1个月跑完100公里”；几名引体向上成绩不理想的战士，立下“1个月突破10个”的军令状……这些小目标见证着官兵们的成长进步，也折射出连队蒸蒸日上的发展势头。

如今，该连正奔赴西北大漠，执行跨区域基地化训练任务。跨区域训练的军列上，看着从地平线缓缓升起的旭日，杨光下定决心：“下一阶段连队的‘小目标’是拿下演习先进单位！”

一线直播间

第73集团军某旅注重空中特情处置训练——

平时“处变”，战时“不惊”

■石芝鹏 本报特约记者 赵欣

模拟直升机尾桨故障、模拟液压油泄漏故障、模拟发动机故障……连日来，面对多变天候，第73集团军某旅将多种空中特情处置纳入飞行全过程，锤炼飞行员复杂天候条件下应急处置能力。

在复杂天候训练，不仅考验官兵体能，也检验装备性能。为此，该旅在日常飞行训练中主动设置故障特情，使飞行员熟悉紧急情况下的飞机状态，磨合前后舱、长僚机之间协同操作，全面锤炼临场应变能力。

“特情处置分队，03左发动机失火，2分钟后在跑道迫降，各单位做好处置准备。”接收到导调指令，03机长一边操

变旋翼角度，降低飞行速度，密切关注仪表变化并保持直升机航向不变。在机组成员密切配合下，周宇精准操纵战机顺利着陆。周宇介绍说，发生尾桨故障，机身受力失衡，操纵困难，对飞行员反应能力、驾驶技术和心理素质都提出了严峻挑战。

高温对直升机发动机功率影响较大，极易引发设备故障，造成飞机失速。训练中，塔台指挥员临机导调，模拟空中发动机失火。

“06尾桨失效！”在某训练空域，随着模拟特情指令的下达，飞行员周宇迅速改

纵直升机保持稳定飞行，一边指挥机组人员迅速关断油路，进行空中灭火。战机刚一着陆，消防、卫勤等各地面保障要素各就各位，紧急灭火……20分钟后，特情得到成功处置。

平时“处变”，战时“不惊”。每次特情处置训练后，该旅都会采集机组数据信息，回溯空中操控处置流程，改进优化机组资源管理，修改完善各类空中特情处置方案。刚刚走下训练场的飞行员周宇告诉记者：“特情处置训练是飞行训练的一大难点，只有把故障设准、把情景设险、把处置想全，才能砥砺提高我们的作战能力。”