



# 在军事交流中增强打赢能力

## “国际军事比赛—2021”库尔勒赛区纪实



图为“苏沃洛夫突击”项目举行最后一次单车赛,中国参赛队员向观众敬礼。

张永进 摄

□ 本报记者 廉颖婷  
□ 本报通讯员 张圣涛 周远 陶然

西北大漠,战车轰鸣,群英会聚。9月4日,为期14天的“国际军事比赛—2021”中国库尔勒赛区赛事圆满落幕。中国、俄罗斯、白俄罗斯、埃及、乌兹别克斯坦、委内瑞拉、越南7个国家18支参赛队,围绕“苏沃洛夫突击”步战车组、“晴空”便携式防空导弹班组、“安全环境”核生化侦察班组3项比赛激烈角逐,为全世界带来一场精彩绝伦的军事盛宴。中国参赛队在3个项目比赛中斩获8个单项第一、3个团体第一,打破5项赛事纪录,包揽库尔勒赛区所有金牌。

今年是陆军第4次在库尔勒举办国际军事比赛。与往年相比,今年的比赛规模更大,赛场设置更贴近实战。

从装备抽签交接后到后勤保障,从熟悉赛场到学习赛事流程,从授课讲解到切磋技艺,各国参赛队互帮互助。大家场上激烈比拼,场下互学互鉴,促使库尔勒赛区成为本地区军事交流合作的重要品牌。

### 战场制胜是最终目标

单组赛第一、射击赛第一、接力赛还是第一。刚刚过去的几天,对“安全环境”项目参赛队员、陆军第81集团军某合成旅上等兵刘顺来说刻骨铭心。出生于1998年的刘顺,是中国二车的车长兼侦察员,第一次参加国际军事比赛的他与战友密切配合,包揽“安全环境”项目3个单项冠军。

“拿到冠军只是起点,我更看重的是将来在战场上准确侦毒判毒,保护身边战友的安全。”刘顺说。

“晴空”项目中方参赛队领队、第83集团军某旅旅长杨金龙第一次带队参加国际军事比赛,就带领团队包揽“晴空”项目技能赛、多能赛、综合赛3个阶段冠军和团体冠军。虽然成绩骄人,但他

想的更多的是,如何利用这次比赛,让训练更加贴近实战,让赛场离战场再近一些。

“通过参加比赛,我们学到了场地设置的高难度,内容组合设置的高强度和防空兵目标显示的高难度。”杨金龙说,在未来的实战化训练中,我们要借鉴这种组合设置多样的理念,增大实战化训练条件构造难度,让官兵既能打又能跑,还能有强大的心理素质。

与往年相比,这次赛场向实战贴得更紧。越障高度设为战车性能峰值、涉水深度接近装备极限、靶标显示时间由固定值变为区间值……今年的“苏沃洛夫突击”项目难度大大增加。

“安全环境”项目在化学侦察作业区,将往年发放的12支侦毒管减少为9支,这意味着侦察员在没有任何冗余侦毒管的情况下,完成对随机布设的毒剂种类鉴别,要求队员必须做到零失误。

“晴空”项目在技能赛增加步枪射击,多能赛增加高射机枪对模拟移动轻型装甲目标射击,目标距离不固定,不取整,同时,靶标紧贴库尔勒戈壁环境设置。这将全面检验防空导弹班组的战车驾驶、导弹射击和轻武器射击技能,而且对每名队员的心理承受能力也是极大考验。

事实上,国际军事比赛很多项目和规则的设置、修改,都是着眼战场所需,并融入各方在战场上的实战经验。正如库尔勒赛区中方领队刘立峰所言:“比赛项目和规则最初的设计以及后期调整,都是从实战出发。”

### 学习借鉴各方优势

国际军事比赛不仅是金牌数量的比拼,而且是各国军队打赢能力的较量和学习借鉴各方优势、提升自身能力的平台。

8月28日,“晴空”项目多能赛拉开序幕。比赛现场,白俄罗斯参赛队一名导弹射手发射出的导弹精准命中高速靶标,“空中开花”瞬间吸引了现

场观众的眼球。

从备赛期间成绩不佳,到比赛中的“空中开花”,白俄罗斯队之所以有跨越式进步,除自身努力外,离不开中国队的无私帮助。

今年的“国际军事比赛—2021”中国库尔勒赛区,各国参赛队大都使用我军装备进行比赛。为缩短适应性训练时间,中方为外方参赛队派出经验丰富的教练员,对装备使用、训练方法倾囊相授。

“晴空”项目组织计划办公室主任王书岭说,为了让各国参赛队有更好的比赛成绩,陆军专门组建由院校专家、专业技术能手和教练员组成的培训师,对各国参赛队员进行理论指导和专业辅导,帮助各国参赛队员熟练掌握武器装备操作技能。

备赛期间,乌兹别克斯坦参赛队遇到不懂的地方,都要拉着中方教练员问好几遍,每到一处障碍,每打一次导弹,都会记下各种细节。

俄罗斯参赛队员为练就“百步穿杨”“空中开花”,每次都选定太阳直射强的环境下训练观测目标,风沙尘土里盯着靶子细观察。为练就过硬的驾驶技术,驾驶员每天驾驶战车一遍遍过涉水池、飞车撤桥、跨防坦克壕等,形成一套“肌肉记忆驾驶训练法”。

委内瑞拉参赛队由于对装备和场地不熟悉,加之对规则掌握不透,派出的参赛队成绩不理想。即便如此,他们依旧在训练中抓紧一切机会提高成绩,比赛中即使有一些失误也不轻言放弃。这种认真钻研、全力以赴的精神,令所有人敬佩。

“晴空”项目裁判员助理魏光辉说,通过近距离与外军接触交流,借鉴外军训练的好经验、好做法,有助于我们取长补短、学以致用。

### 科学公正裁判消除争议

“我对裁判结果没有异议。”在“晴空”项目裁判员,这句话出现的频率最

高。往年需要争议近一天才能得出的裁判结果,今年仅用1个小时就能得到大部分结果。

8月24日,“晴空”项目技能赛刚结束,裁判员室内的裁判系统就已经显示出部分成绩。各国裁判经过逐一查看验证,实地核对,与裁判系统评判完全一致。各参赛队在裁判员室内几乎没有争议,现地核实后直接签字确认。

“智能加工人、客观、准确的裁判系统以及专业、严谨的能力素质,让工作人员更有底气。”“安全环境”项目裁判员保障队副队长徐振东介绍,为确保国际军事比赛公平公正,库尔勒赛区建立智能运维、综合态势、主控系统、视频辅助裁决四大综合裁判保障系统,确保各类裁判精准无误。

比赛时,各赛场裁判室综合态势系统自动采集的数据跃然屏上,让人眼花缭乱,这些数据只是裁判系统的冰山一角。

库尔勒赛区“苏沃洛夫突击”“晴空”和“安全环境”3个项目,不仅比谁冲得猛、跑得快,还有很多模拟障碍的检测避让、仪器武器操作使用等细节。一旦出现扣分数据对总成绩影响较大的情况,就容易有争议,这时就需要调取现地边裁提供的数据。

据了解,各项目赛场分别配置100余名现地边裁,分布在各个易失分障碍点位,与裁判系统同步联动,利用手持裁决终端实时提供裁判评分数据。同时,为确保上传数据的真实性,各赛场裁判保障人员借助手持DV、高清摄像机、固定摄像头和空中无人机等“空地一体”,全视角采集各易失分点位画面,赛后分类留存备份供裁判使用。

此外,裁判控制室内的“智慧大脑”——主控系统,能自动汇总裁判系统采集和边裁实时提供的数据,并快速计算最终成绩呈报裁判员,供各国裁判查看扣分细节。该系统还可以导出边裁判罚信息,包括扣分原因、罚时时间和边裁ID,便于有争议时及时溯源。

“组委会在各项目成立的裁判委员会,由各国参赛队1名裁判员组成,享有同等表决权,进一步保证裁判工作公平公正、阳光透明。”“安全环境”项目裁判员助理冯正超说。



图为“安全环境”项目举行接力赛,中国陆军参赛队队员通过独木桥。

张永进 摄



图为“晴空”项目综合赛,中国参赛队队员穿过四百米障碍。

张永进 摄

# 留队战友接过退伍老兵手中的枪

□ 本报通讯员 吴亮 徐伟

初秋的浮楼山细雨绵绵,夹杂着几分伤感。“哨兵同志,时间已到请您下哨。”“接过老兵手中的钢枪,我们将认真履行职责,守卫一方安宁。”

又到退伍季,武警安徽总队合肥支队执勤六中队王铁执勤排组织退伍老兵,举行向哨位告别仪式。6名退伍老兵将手中钢枪交给留队战友,意味着他们完成了职责使命,即将奔赴新的战场。

8月27日清晨,段文涛、强世文、王豪胜、王成根、王昕、张宏飞6名老兵英姿挺拔,整装待发执行最后一次执勤任务。

2017年9月入伍的大学生士兵段文涛毕业于天津理工大学,新兵下队就来到王铁执勤排。“段文涛骨子里有股书生气,更有股敢打敢拼的血性虎气。”这是战友对他的印象。



图为走在昔日的执勤路上,即将退伍的6名老兵与留队官兵回忆往事。

徐伟 摄

当兵4年,段文涛多次参加比武考核,曾获优秀士兵、“四有”优秀个人等荣誉。

王铁执勤排驻扎在半山腰,远离城市喧嚣。营房门口有块石头,是一名老兵在执勤途中从山

上捡回来的,后来,其他战友在上面刻了一个“家”字并描成红色。“每天进门看见这个‘家’字,温暖又充满力量。”王成根说。

去年7月突发山林火灾,一声紧急警报打破

往日平静。火势伴着大风越烧越大,王铁执勤排除去哨兵全员出动参与救援。经过半个多小时战斗,终于将山火扑灭,大家看着彼此的烟熏妆都被逗笑了。

“白天人看人,晚上数星星。”这是王铁执勤排军营生活的真实写照。每年新兵下队时,新战友听到“王铁”两个字就特别害怕,担心被分到寂寞的大山里。

张宏飞清楚地记得上山第一晚,山里的寂静让人格外想家,他偷偷跑到大树后面抹眼泪。

“在这里我学会了吃苦耐劳,明白了坚守的意义,在这里我感觉一下子长大了。”张宏飞说。

“是的,王铁执勤排是一个来了就不想走的地方,这里有太多美好的回忆。”强世文接过话茬说。

退伍前,司号员王昕向中队提出组织司号员培训的建议。经过一段时间集中练习,他把乐理知识、吹奏技巧等倾囊相授,3名新司号员吹得有模有样。

“军号是命令也是一种传承,一定要吹出底气、吹出士气。这是王昕常挂在嘴边的一句话。”新司号员列兵张超帅说。

## 三部门联合印发《意见》 加强退役军人志愿服务工作

**本报讯** 记者廉颖婷 近日,退役军人事务部、中央文明办、民政部联合印发《关于加强退役军人志愿服务工作的指导意见》(以下简称《意见》),对做好退役军人志愿服务工作的指导思想、工作原则、目标任务、保障措施等内容进行明确,旨在推动退役军人志愿服务工作深入开展,引导广大退役军人自觉践行“若有战、召必回”的使命担当,全面打造“中国退役军人志愿服务”品牌。

《意见》强调,“十四五”时期,要重点依托基层退役军人服务机构组建退役军人志愿服务队,逐步实现全域覆盖、管理规范、组织有序,培育形成退役军人志愿服务精神,构建“一村(社区)一队伍、一地域一品牌”志愿服务格局。结合退役军人优势特长,加强专业应急力量建设,遇有情况能够区域协同、迅速响应。到2035年,在全面加强退役军人思想政治工作上,退役军人志愿服务工作制度更加完善,机制更加健全,运行更加规范;退役军人志愿服务在构建新发展格局、推动乡村振兴、助力生态文明建设、参与基层治理、维护社会稳定等方面作用发挥更加突出,“中国退役军人志愿服务”品牌更加响亮,价值更加彰显。

《意见》明确,要在传承军魂、奉献社会、勇于担当、团结奋斗、崇尚荣誉等方面,引导培育退役军人志愿服务精神,聚焦传承红色基因,助力文明实践,推动平安创建,服务经济发展,协同应急救援,开展双拥创建,关爱困难老兵等,引导退役军人开展志愿服务,不断加强退役军人志愿服务社会协同,强化保障措施,推进退役军人志愿服务工作持续健康发展。

## 武警海警学院 开展执法业务培训

□ 本报记者 廉颖婷

□ 本报通讯员 王世卓 王彦国

“如果说一宗案件是一部充满悬念,引人入胜的侦探书,那么翻开第一项,通常从物证引发思考,将痕迹物证中的信息一条条套在嫌疑人身上,建立嫌疑人与犯罪现场之间的证据线索联系,即以物定向,以物定人。正所谓‘物’里寻‘线’千百度,蓦然回首,那人却在灯火阑珊处。”

武警海警学院物证技术教研室主任王世江的开场白,赢得张杰和培训班其他学员阵阵掌声。

这是武警海警学院转隶以来,首次承办海警执法业务岗位资格培训任务。

自2018年7月1日起,随着中国海警转型重塑,武警海警学院立足海警人才培养实际,紧贴教学大纲要求,开设执法基础、执法技能、执法实践等专业化课程,积极提升教战能力,努力锻造一支与海警职责使命相匹配、有效应对海上犯罪形势,打击违法活动的执法队伍。

张杰2004年毕业于扬州大学法学院,在家乡的区政府办公室从事政府法制和行政事务工作多年。2011年通过国家公务员考试,张杰工作地点从洪泽湖畔转至北部湾海区,从此与海结缘。2019年6月,张杰正式脱下“海蓝蓝”,换上“橄榄绿”。

“事非经历不知难,以前从事的工作多是行政执法领域的单一业务,现在要面对大量海上缉私、海洋渔业、缉毒禁毒等刑事侦查类案件。”转入新赛道的张杰先后在属地海警局执法办案队、海警工作站、海警舰艇等岗位历练。

奔波在查缉一线,张杰逐渐发现自己的业务短板。

如何进行现场勘查,开展询问,制作笔录?抵达涉案船舶后,应该先用执法记录仪现场取证,还是先调取监控视频资料?如何界定走私类、涉砂类、涉渔类、治安类等案件管辖分工?行刑衔接案件应注意哪些热点难点?

面对海上执法过程中遇到的问题,张杰从头学起,逐一实现突破。

武警海警学院执法业务培训班的学员来自中国海警各条战线。这次培训,他们既学习刑法、刑事诉讼法、证据法、刑事侦查学等基本理论知识学习,又学习现场勘查、侦查询问、物证技术、情报分析等海上刑事执法实操检验。

在培训班学习过程中,武警海警学院多次组织学员前往驻地公安机关参观学习,参与联合执法行动,张杰和学员们逐渐熟悉了在职能交叉领域进行分工协作的细节把控,明白了海上区域力量整体运用的特点规律。