

嵊州市公安局巡特警大队民警毛舒谊 把本领练成本能的“神枪手”



本报首席记者 陈佳妮 通讯员 戴茜

在绍兴巡特警队伍的射击比武项目中,嵊州市公安局巡特警大队女民警毛舒谊常常毫无悬念地夺下“第一”的宝座。

在全省乃至全国的射击比赛中,她的成绩依然亮眼,曾获“饮羽射手”“穿杨射手”等称号,并在全国公安系统第24届手枪实用射击比赛中打败对手,成为全国排名第五的“神枪手”。

这名“神枪手”的外形很飒,齐耳短发,相貌清秀,可说起话来有些奶声奶气,让整个人都“萌”了起来。如何评价毛舒谊?多数人会用一个字:稳。而这份“稳”,是日复一日的风吹日晒、高强度的训练磨砺出来的。

从小热衷玩玩具枪

接触过毛舒谊的人,很容易将她

与一般娇柔的女孩子区别开,大约是因为她身上有一股淡定的气场,而这要从她的成长经历说起。

在别的小女孩玩娃娃的年纪,毛舒谊热衷的是玩木头仿制手枪。年纪渐长,她的玩具从木头枪变成了塑料枪、仿真枪。那时的毛舒谊并没有关于职业的概念,直到高三那年,在警校的招生海报里看到了自己心心念念的射击训练课程。冲着这一点,毛舒谊专心读书,顺利考入浙江警察学院。

然而,训练并没有她想象中那么刺激,更多时候是痛苦的折磨。为了训练持枪的稳定性和枪手的抗干扰性,他们需要举一把挂着砖头的真枪,在烈日下一站就是一个小时;为了增加训练难度,教官们会变着法子磨练他们,有时候结束训练回到寝室,毛舒谊常常浑身酸痛,无力动弹。

“当时为了集中训练,我们几乎没有寒暑假。”毛舒谊回忆道。“天才少女”的背后,是别人看不见的汗水和眼泪,她曾在一次集训中被反弹回来的弹片击中,瞪着鲜血不断涌出的肚子,当时二十出头的她害怕地哭了。

一枪击毙疯牛

怕疼、怕出事、怕影响后续的训练和比赛……在这样复杂的情绪中,毛舒谊体会到了这个职业所面临的风险

和挑战。实战中,使用枪支的情形少之又少,但对所有巡特警来说,射击训练绝不容许有任何懈怠。

作为这一领域的佼佼者,毛舒谊一直以最严的标准、最高的要求规划自己,也在“实战”中展现出实力。

2021年初,嵊市长乐镇辖区内一头疯牛顶伤2名村民后,在农田里一路逃窜,情况危急。巡特警大队接到报警后,派出了毛舒谊等人。当时,疯牛就站在一片毫无遮蔽的农田中,随时可能对人群发起又一次攻击。近距离射击没有掩体,民警自身会存在极大风险,但毛舒谊临危不惧,研判现场形势,在60多米远的位置找到了一根电线杆作为掩护,迅速作好射击准备。

这么远的距离,毛舒谊并没有十拿九稳的把握,可如果不能一举击毙疯牛,场面会再度失控。没时间多想,她深吸一口气,瞄准目标。一声枪响,疯牛倒地,所有人都松了一口气。

“仅仅是疯牛伤人,现场就瞬息万变,万一处置不好,可能会伤害群众的生命财产安全。如果遇到更严重的案事件,情况就会更复杂。”毛舒谊严肃地说。

娃娃脸的“魔鬼教官”

去年夏季,毛舒谊解锁了新身份——全局射击备战小组的训练教官。

面对一群性别、年龄各异的组员们,这个长着一张娃娃脸的年轻女警成了“魔鬼教官”,拿出老道的教学手段,根据每个人特点制定了不同的训练方案——有人射击时握枪不稳,她就加大持重训练力度;有人容易受外界干扰,她就加入干扰训练。

组里有个民警平时发挥稳定,可一到比赛或考试就失常,怎么办?比赛的紧张情绪很难在平时模拟,但心跳加速的感觉可以仿造,于是毛舒谊安排他在每次射击训练前跑步热身,从而达到了更好的训练效果。

“一开始面对靶纸时觉得无所适从,但小毛在我耳边指导几句,就能马上冷静下来。”一名组员这样评价毛舒谊。经过她的因材施教,所有成员射击技术突飞猛进,最终在全市比武中夺得团体第一,还是大比分领先第二名。

现在的毛舒谊更担心的是被困在“舒适区”。为了提高自己,她不断尝试其他“神枪手”的训练方式,寻找更适合突破自己的途径,同时还在新的领域发掘潜能,争取掌握更多枪械技能。

“我的目标就是把本领练成本能,在群众需要我的时候不折不扣地完成任务。”毛舒谊说。

宁波市消防救援支队火调技术处高工张小芹 火场上的“福尔摩斯”

本报记者 陈立波 通讯员 骆承

她叫张小芹,宁波市消防救援支队火调技术处高级工程师,是全省消防救援队伍唯一的女博士。15年的专职火调历练,使她成为省火灾事故调查专家组成员、省火灾事故调查业务带头人和应急管理部消防救援局火灾调查领军人才。

火场上,公认的权威专家

火灾调查听上去挺神秘,实则工作环境非常艰苦,刺鼻的焦味、横流的脏水、坍塌的房屋……可这些对张小芹来说早已是家常便饭。每次勘查现场,她拿着相机,挎着装满剩磁仪、碳化深度仪、回弹仪、测距仪等工具的勘验工具箱,仔细勘查每一个细节和角落,丝毫不受外界任何影响。

几年前,慈溪市一化工企业发生火灾,现场相关部门工作人员根据火场内“清洗槽靠近配电箱、中间烧得最严重”等部分信息,判断起火点为清洗槽。但张小芹仔细查看后,提出不同意见。“就觉得现场的烟熏痕迹与大家的判断不吻合。”对那次火调经历,张小芹记忆犹新。当时身怀六甲的她硬是在火场废墟里扒了一天的灰,最终

发现了电线熔断的痕迹,循着痕迹找到一颗金属熔珠,经鉴定确认是高温改变了金属的内部晶状结构。正是这个突破口,让张小芹找到了真正的起火点——离清洗槽较远的一处电器设备附近,而起火原因是连接电器设备的电气线路短路所致。

玉环市玉城街道民房“2017·9·25”重大火灾、宁波上品公寓“2018·5·5”较大火灾、绍兴上虞老陈小吃店“2021·1·7”较大火灾、上海金山区胜瑞电子科技有限公司“2021·4·22”较大火灾……近几年较大火灾调查现场,张小芹频频以专家身份现身,凭借扎实过硬的专业能力,为查明火灾原因作出积极贡献,受到各级火灾事故调查组的充分肯定。

2021年,在全国火调岗位练兵比武活动中,张小芹分赴四川广元、云南弥勒、辽宁沈阳3个赛区承办地,参与统筹现场打造、考务、赛务、会务等各方面工作。同时,她作为队长,带领浙江火调团队在宁波举办的华东赛区比赛中勇夺团体第一名,并获得调查问卷单项第一名。

学习上,名副其实的学霸

“睿智”是每一个认识张小芹的人

对她的评价。2006年从中国科学技术大学毕业后,张小芹进入宁波消防队伍,在基层火调岗位一干就是15年,最终成长为一名消防火调领域权威专家。

水中行舟,不进则退,张小芹深谙此道。日常工作中,她不断充电,提高业务水平和执法能力,争当行家里手。近年来,张小芹在专业期刊上发表了多篇自己为第一作者的论文,如2017年3月在《消防科学与技术》(正刊)发表《某石膏板吊顶高大空间火灾试验研究》;2021年9月在《新型工业化》(正刊)发表《弱火源引燃性能实验研究》等。

同时,张小芹还参与了《电动汽车火灾事故重构及物证鉴定技术》《动力电池梯次利用消防安全关键技术研究》等科研项目,并负责开展应急管理部消防救援局的《基于实景三维的火场快速远程勘验技术研究》项目。

生活上,“不称职”的妈妈

“希望去露营,结果你去培训了。”“想和爸爸去看看你,结果爽约了。”“说好要去云南玩,最后没去成……”儿子常常挂在嘴边的这几句话,其实也是张小芹最愧疚的。



因为岗位的特殊性,张小芹平时少有时间照顾家里,儿子的饮食起居全靠婆婆照顾。去年7月,她赴云南参与全国火调岗位练兵比武活动赛事准备,“5+2”“白加黑”地连轴转,平均每天睡眠时间不足4小时,“生怕因为自己个人的原因,耽误了全国火调比武的整体安排。”张小芹说,当时自己本想趁儿子暑假抽空陪他到当地玩一玩,结果自己根本抽不出时间,最后儿子的云南之行不得不取消了。

结束比武回家后,张小芹得到了特批的假期,她赶紧带着儿子看电影、吃美食、走古道、海边露营……“算是把之前欠儿子的‘债’都还完了。”张小芹笑着说。

张小芹说,前行的道路上,自己会一直走下去,用点滴努力,为岗位多作点贡献,为后来人提供点亮光。