



扶贫干部赵可： 让合规农产品搭上“带货”浪潮

□ 本报记者 黄洁 徐伟伦 文/图

在3月中旬举行的北京市扶贫协作总结表彰大会上,302名个人荣获“北京市扶贫协作先进个人”称号,赵可正是其中之一,并作为优秀代表在会上讲述了她的扶贫故事。

赵可,北京市海淀区司法局原副局长,于2019年12月挂职河北省张家口赤城县县委常委、副县长。距离北京只有两个多小时车程的赤

城,在那时还是国家级贫困县。一年多的时间里,赵可发挥自身专长,逐一改变那些不合规的农产品包装,让这些打下“法治地基”的农产品得以线上走进商超。她还自学直播带货,创造了600余万网友在线观看的新纪录,她培养出的当地小姑娘在“家乡带货王”直播大赛全国总决赛中取得了第二名的好成绩。

2020年年初,赤城县成功地摘下了“贫困县”的帽子。“我的挂职工作还在继续。”赵可说。



法治先行打好扶贫地基

“赤城是个好地方,这里山清水秀,物产丰富,蔬菜、水果等农副产品的品质都特别好。但是,由于产量低、没品牌、没销路等原因,一直没有被市场广泛接受和认可。”赵可说。

刚到赤城,赵可和其他挂职干部就一起展开了大规模的调研,跑遍了赤城县的18个乡镇,走访了200多贫困人口,考察了30多家企业,与24个委办局进行了座谈,撰写了调研报告,制定了科技农业和康养旅居两个重点扶贫产业方向。

一番调研后,赵可发现,这里八山一水一分田,山谷纵横,严隔污染,农副产品一直是赤城居民的重要收入来源,比如龙关镇出产的红谷米种植过程中坚持生态种植方式,每颗仅结一穗,亩产仅200斤左右,种植环节都由人工完成,营养价值很高。此前,在县委扶贫办和农业局支持下,龙关镇投入20万元,种植了70余亩的生态红谷米,流转土地中一大半来自贫困户,低保户。

然而,这样的好产品却滞销了,加上疫情的原因,在去年初有1万多斤红谷米卖不出去,农业合

作社几近解散。销售推广刻不容缓,可拿起红谷米的产品介绍一看,赵可就皱起了眉头,“产品具有降糖降脂功能;防治消化不良、防止泛胃、呕吐、滋阴养血”,这样的外包装宣传语,明显不规范,不仅不能进商超,线上也不能销售。

为此,赵可帮农户一个商标一个商标地把关,又请来专业的律师团队和市场监管方面的专家在商标样式、包装形式、宣传用语上“挑毛病”,确保合规合法,让赤城产品达到“首都标准”。同时,她开始打造全新的红谷米品牌,对土地深耕改良,从检测、品控、商标、包装、运输等各个方面全面改良升级。

一切就绪,她开始跑销路。短短几天,龙关镇源赤味生态红谷米就卖出2000余斤,回笼资金4万余元。

这只是打好法治地基的第一步。法律专业出身的赵可深知,对优质、特色的农产品进行地理标志保护,更有利于培育地方主导产业,形成有利于知识产权保护的地理标志农产品品牌。为此,赵可带领团队在赤城名优产品(如赤芍、西瓜、榛子、杏仁、欧李等)中发掘出最能代表赤城的拳头产品。目前,

赤城赤芍和马营西瓜两个产品已经荣获国家农产品地理标志证书,未来可期。

直播带货更重授人以渔

在赵可看来,打好法治地基的优质农产品还需要搭上新消费的浪潮,才能让产品展现出其应有的价值。

“去年疫情期间,直播带货正火,我们也想试试,可是没粉丝、没设备、没经验,可谓千难万难。”赵可觉得,万事开头难,但只要努力,就会不再难。

在她的组织策划下,赤城县绿色扶贫产业发展有限公司在去年“6·18”这一天,开展了第一次线上直播。赵可亲自担任主播,在将近3个小时的直播中,她对赤城的产品如数家珍,将赤城的地理历史文化娓娓道来。她对赤城深沉的爱感动了无数网友,很多人抱着手机一直观看了3个小时,有人狂刷礼物,有人积极下单,赤城直播直播间观看人数竟超过了50万。“6·18”的直播活动大大提高了赤城知名度,此后各大商超和线下的销售渠道主动找到赤城农户,开始进货销售赤城的产品。

经过线上线下的共同努力,因疫情滞销的1万



多斤红谷米,到去年9月时已全部售罄。

尝到甜头的赵可开始授人以渔,她走进助残企业斌斌食品厂,带着这里的员工在车间直播带货,她还走进田间地头,带着农户一起直播,让企业和农民意识到手机将成为“新农具”,他们纷纷开始通过手机在田间地头和车间与网友互动,销售自家产品,走上了电商发展的道路。

熟悉赵可的朋友们发现,这一年来,赵可朋友圈的画风变了,变得很有“乡土气息”。她还培养起了一批懂运营、会传播、能带货的乡村带头人,在“家乡带货王”节目中取得第二名成绩的侯廷春就是其中之一。在大家的努力下,去年一年,赤城扶贫产品销售额达到5.11亿元,比前一年翻了两倍。

综合施策关注民生对接

1998年,张艺谋导演的电影《一个都不能少》就是在赤城县拍摄的,当时学生因为贫困而辍学。20多年后的今天,赤城县学校窗明几净,农民持续增收致富。

“我们始终牢记重托,要全面建成小康社会,一个都不能少,在这其中,教育当然是重头。”在赵可看来,扶贫先扶智,要从根本上解决贫困问题,亟需从教育入手,让贫困地区的孩子们接受良好教育。据她介绍,赤城的祥和中心小学是海淀区对口帮扶建设,总投资1200万元,建成后拥有教学楼2100平方米、宿舍楼1600平方米、食堂及附属设施600平方米,学校环境极大改善。硬件升级的同时,软件也硬了起来,赵可和其他挂职团队人员一起,帮助结对学校加强联系,县里的21所学校与海淀区21所学校签约结对,互派师资交流学习,开展远程视频教学,提升当地教育水平,把教育精准扶贫推向深入。

在挂职团队的努力下,赤城县卫健局与海淀区卫健委签订了对口支援战略合作框架协议,全县27个卫生机构与海淀区27家卫生机构签约结对,实现了卫生和教育机构的帮扶结对全覆盖。

“过去我们走进贫困村时,多数老百姓的眼神是愁苦、无奈的,现在他们的表情是快乐、轻松、自信的。”赵可觉得,脱贫摘帽不是终点,而是新生活、新奋斗的起点,未来一定更美好。

图① 赵可在田间为赤城红谷米“代言”。

图② 赵可请来法律专家为赤城的农产品包装设计“法律关”。

图③ 赵可(右)培养出的侯廷春(中)在“家乡带货王”节目中获得第二名的好成绩。



交警张晋兰： 坚守职责护一方平安

□ 本报记者 马超 王志堂

她是忻州第一位走上上岗台指挥交通的女交警,也是忻州公安交警史上唯一一位基层女性大队长。

她查处了全市首例超员危险驾驶案,办理了忻州首例因不遵守道路交通安全法被行政拘留留案。

她就是张晋兰,现任山西省忻州市公安局交警支队安全科科长,一级警督。从警26年,她日复一日,年复一年,坚守在自己的工作岗位上,用巾帼交警的别样优势,守护着一方平安。

今年2月,张晋兰被全国妇联授予“2020年度全国三八红旗手”荣誉称号。

1996年,从山西省警校毕业的张晋兰被分配到忻州市公安局交警支队。她没有想到的是,上班后的第一份工作竟然是直接上岗台指挥交通。“那会儿,忻州没有上岗台指挥交通的女交警,我又被安排到交通情况相对复杂的七一岗,压力可想而知。”张晋兰回忆道。

由于过去从来没有,不少人专门跑到张晋兰所在的七一岗看稀奇,并对上岗台指指点点。羞涩、紧张让张晋兰感到了压力与不安。直到后来她发现,由于她的指挥,车流人流更加高效、畅通,有序而行,使命感和责任感才逐渐替代了压力与不安。

经验的不断积累,让张晋兰在岗位上动作更加规范,逐步成熟起来。之后,她又和几名女交警共同组建了七一女子岗并为此团队倾注了大量心血。七一女子岗先后荣获“集体三等功”一次,荣膺“全国三八红旗集体”“山西省巾帼文明岗”“山西省青年文明号”“山西省五一巾帼标兵岗”“山西省十大杰出女班组”“山西省工人先锋号”等一系列荣誉称号。

2012年,张晋兰公开竞聘任为忻州市公安局交警支队直属大队副大队长,2017年又被任命为大队长,成为忻州公安交警史上第一位女性大队长。

身为一名女性领导干部,她在工作面前却毫无半分软弱。

一次,一位女子骑电动自行车闯红灯被辅警逮了个正着。面对辅警的教育,这名女子不仅不认错,还对纠正她的辅警侮辱谩骂,甚至拳打脚踢,纠缠不休。一时间围观群众众多,影响极坏。

正在路面执勤的张晋兰挺身而出,对其义正严词予以批评教育。面对众多的说情人员,张晋兰顶住压力,秉公办理,最后依法将女子移交派出所。该女子最终被以妨碍执行公务行政拘留10日。

此案也成为忻州市整治非机动车闯红灯专项行动以来,首例因不遵守道路交通安全法且民警被行政拘留的案列。

作为一名女性领导干部,张晋兰又有女人天生的细腻,这又让她在坚毅中流露着柔情。

一次,张晋兰带队巡逻时,发现一辆五菱微型面包车存在超员违法行为,核载7人居然拉了14人,当中还有10名小学生。这起案件也成为忻州市查处首例超员危险驾驶案。

在办案笔录询问中,一个叫秋霞的小姑娘引起了她的注意。数九寒天里,这个小姑娘穿着一件破旧小棉袄,瑟瑟发抖。经了解得知,秋霞父亲因交通事故入狱,母亲早年离家出走,留下她和年幼的弟弟在一位好心的阿姨家吃住。获悉这一情况后,在支队的支持下,张晋兰组织发动大队民警和社会爱心人士,爱心企业捐款捐物争相献出爱心。在大家的关心下,秋霞的生活、求学路上的一些实质性问题得到了一定程度的解决。

去年春节前夕,新冠肺炎疫情暴发。农历正月初四起,时任直属一大队大队长的张晋兰带领大队全员上路防控检查。防控期间,她坚持每天提前到岗,饿了吃泡面充饥,困了就睡车里眯会儿,冷了踱步小跑,每天工作超过12个小时。

在竭力做好防控工作的同时,她又带领大队民警频繁往返于清徐、文水、孝义等地,对未检验未报废的危化品车进行查扣。由于疫情,饭店基本都不开门,她和战友只能饿着肚子连轴工作。

2020年7月,张晋兰调任交警支队安全科科长。虽然回到机关,但习惯在基层的她仍然经常深入各县市排查道路交通安全隐患,深入大型企业检查安全制度的落实情况,检查“减量控大”措施落实情况,提醒企业将疫情防控工作做实做好,经常一连好几天都不回家。

“冬来暑往,凡此种种,都是本职所在,都是义不容辞的职责和义务。未来的工作,我的目标只有一个——没有最好,只有更好!”张晋兰如是说。



图① 张晋兰向新闻媒体介绍交警支队指挥中心。

图② 张晋兰在路面面对过往车辆进行例行检查。

图③ 张晋兰深入基层向农民宣传交通安全知识。

山西省忻州市公安局供图

□ 本报记者 邓君 文/图
□ 本报通讯员 李姮娴 凌如汕

刑警赖小喜： 擅长细节推理捕捉破案「密码」

“从依据不充分的材料中进行推理总是非常危险的。”这是《福尔摩斯探案集》里的一句话,也是赖小喜最喜欢的一句话,这句话陪伴了他32年的从警生涯。

“一个小小的指纹、一个残缺的脚印,也许都与案件能否侦破相关联。”广东省梅州市公安局梅江分局刑侦大队六中队民警赖小喜工作时非常专注,在现场勘查的时候,任何一点蛛丝马迹都逃不过他的“火眼金睛”,也正是由于他注重细节近乎苛刻的态度,一些在常人眼里难以攻克的大案要案,赖小喜却总能发现新的线索,成为破案的关键。

消失的凶器

2014年8月30日,金山路发生一起故意杀人案。经初步勘查,死者系为钝器击伤致死,但技术人员仔细搜遍现场及周边均未找到类似的凶器,甚至把院子里的一口井作为切入点,多次打捞均未发现凶器。

“如果我是他,我会用什么样的工具作案?”“如果我是他,我会把凶器藏在哪儿?”……这是赖小喜从警以来养成的工作习惯,将自己代入到犯罪嫌疑人角色里,推敲犯罪嫌疑人的心理以及做每件事背后隐含的逻辑,在脑海里还原案发现场。

这时,楼下一处夹缝深处的臭水里一个被路灯反射出光点的物体引起了赖小喜的注意。“越是不起眼的地方,越有可能是犯罪分子藏匿证据的选择。”细心的赖小喜决定一探究竟。

“当时下着雨,夹缝只有20多厘米宽,一般人侧着身子也很难进入,墙上还挂满了陈旧的电线,但是阿喜二话不说就往里钻。”同事回忆,由于空间狭窄,赖小喜只能侧身钻进水沟,嘴里咬着手电筒,小心翼翼地辨别水沟里的杂物。

经过近一个小时的排查,赖小喜举着一个疑似铁锤的物体,艰难地从巷子口钻了出来,脸上衣服蹭了不少青苔,手脚还被墙上凸起的钢筋划伤了,通过提取铁锤上残留的一处血迹,比对后发现这正是嫌疑人杀害死者的凶器,而这重大发现也是成功破案的关键。

奇怪的盗窃案

2006年11月3日,梅园新村某出租房发生一起入室盗窃案,现场除了有一具女尸外,地上还堆满了被翻乱的各种物品,从表象来看,这应该是嫌疑人入室盗窃时被事主发现,遭遇反抗后将事主杀死的案件,然而赖小喜还是敏锐地嗅到了不同寻常的“气味”。

“地上有一条长长的烟灰,正常人吸烟所掉落的烟灰不会这么长,这可能是嫌疑人在故意伪造自己会吸烟的线索。”除此之外,赖小喜还发现现场的门窗完好无损,地上被翻乱的物品几乎都是死者的私人衣物、生活用品之类,值钱的东西也没有被盗走,越来越多的疑点让赖小喜判断,这不是一起简单的入室盗窃案,而很有可能是熟人作案,入室盗窃只是伪装之后的表象。

通过调取死者的通话记录,赖小喜发现死者生前与一名男子有着密切的联系,经过走访排查,了解到死者与该名男子之间有情感纠纷,随后,赖小喜将侦查方向锁定在了这名男子身上,判断其极有可能是凶手。面对种种证据,这名男子终于承认了自己杀害该女子的事实,真相的水落石出,让赖小喜悬着的心终于落地了。

不翼而飞的名酒

2019年,丽江花园某复式套房里珍藏的多种名酒,在事主外出时短短一小时内不见了。“我们在现场勘查时发现门窗完好无损,没有破坏痕迹,不像是外人入侵作案。”刚开始,赖小喜将排查范围锁定在了事主身边关系比较好的亲戚和熟人,然而经过调查却一无所获,案件的侦查陷入了僵局。

但赖小喜并没有放弃,而是回到案发现场,与同事们详细勘查,搜索每一处可疑的角落。功夫不负有心人,赖小喜在复式套房顶层的天台上找到了嫌疑人作案时留下的脚印。通过现场模拟,赖小喜得出了初步结论,嫌疑人是从隔壁楼的天台翻到了事主家的天台,然后再翻过防盗卷闸门入室盗取名酒。

发现这个线索后,赖小喜认定嫌疑人会再次作案,便在事主家的天台安装了监控摄像头并时刻盯着监控屏幕。果然,嫌疑人再次出现,其作案手法和赖小喜的判断如出一辙。

虽然在民警赶到现场后,嫌疑人已经逃跑,但是赖小喜注意到了一个关键细节,嫌疑人在翻越防盗卷闸门时,不小心被一处倒刺割伤,赖小喜第一时间提取到了生物检材,通过DNA比对成功锁定嫌疑人的身份信息,嫌疑人终究难逃法网,被成功抓捕归案。

从事痕迹检验工作32年,赖小喜共勘查各类刑事案件现场8000多宗,其中命案现场近千宗;检验鉴定数万份,出具检验鉴定文书上万份,先后荣立个人三等功2次,获个人嘉奖18次,1993年至2012年期间接连获得了全省刑侦技术先进工作者、全省优秀人民警察、全省公安机关刑侦部门优秀刑事技术人员等一系列荣誉,今年更是被授予“新时代南粤刑侦之星”称号。



图为赖小喜在分析痕迹检材。