

背着透析包的法医是个“拼命三郎”

本报记者 蓝莹

狰狞恐怖的伤口,支离破碎的尸体,寒光闪闪的解剖刀,满是血腥的解剖室……这样的场景,很多人谈之色变。然而,这些对于温州市公安局洞头分局民警陈磊来说,属于“日常”。因为他是个法医,破译死亡密码、还被害人公道,他是用解剖刀破案的人。

出于对公安工作的向往,陈磊高考时毅然选择了医学院法医专业。2003年毕业后,出生于安徽的陈磊第一次踏上海岛洞头,成为洞头公安的一名法医,这一干就是17年。

17年来,陈磊经历过寒冬深山里的风,也遭遇过酷暑垃圾场的蚊蝇,从解剖尸体排除他杀嫌疑,到挖土三尺提取人体骨头做DNA比对检测……如今,他可以不动声色地讲述这一个个旁人听来心惊胆战的案件。

但是,很少有人知道,在这背后,他付出了多少努力和代价。很难想象,这么拼命工作的一个人,却是一个患尿毒症15年的病人。

“2005年单位体检时,我被查出患有尿毒症,当时仗着年轻觉得没事。”陈磊回忆。2011年,陈磊的病情加重;2012年,病情严重恶化,血色素不到正常人的一半。那年正好陈磊参加温州市首届“十佳爱民警察”评选,就在候选人演讲当天,他被送进急救室,只能由同事代替他读完演讲稿。

医生给他下了病危通知书,几乎命悬一线。万幸的是,在这场与死神的搏斗中,他没有败下阵来。不过之后,他的右腹开了个小洞,插入留置孔。让同事们吃惊的是,仅仅3个月后,陈磊又出现在办公室,只不过随身多了一个黑色包袋,包袋里面装着腹透的药水和加热箱,每天要做4次,每次要半小时,实验室有时成了临时腹透室。

就这样,陈磊重回岗位,刚开始写写伤势鉴定,待身体好转,又参与到正常的法医工作中。他还是和从前一样拼,现

场勘查、解剖尸体、写鉴定文书……他一件也不落下,外人根本看不出眼前的“拼命三郎”是每天要做4次腹透的病人。有时因工作错过了腹透时间,陈磊也只是淡淡地说:“没事的,偶尔少做两次不碍事。”可大家都知道,这哪里是小事。

海岛洞头因为特殊地理位置,每年都会有不明身份的尸体漂上岸。有一年夏天,灵昆南口大桥桥腹里发现一具无名男尸。接警后,陈磊拿上相机就跟着另一名法医赶了过去。当时大桥还在建,要从桥面缝隙爬入,另一名法医身形太大无法进入。顾不上腹部插管会被感染的危险,陈磊从桥面缝隙爬入桥腹,又摸索着进入现场。“陈磊,你小心啊!”另一名法医担心不已。陈磊在桥腹里摸黑初勘了尸体,又和几个工人协力把尸体抬了出去。尸体抬上桥面的那一刻,陈磊终于松了一口气。回到桥上时,他已经冒着虚汗,脸色惨白,此时距离他下桥已快5个小时了。连续作战的陈磊躺在桥面上,还安慰同事说:“别担心,我休息一下就好,一会还要跟你一起干活呢!”

2020年12月22日下午2点多,陈磊接到了医院的电话:“明天来杭州手术吧。”终于等到好消息了,找到了匹配的肾源。换肾手术很成功,经过4个多月的康复,陈磊目前状态良好,正在为再次返回工作岗位做积极准备。

作为法医,陈磊比普通人更加理解生死,“生老病死是常事,活着就要做有价值的事。眼下,对工作尽责、对家庭尽心,我就觉得自己活得有价值。”



夜查

4月27日夜,台州市公安局黄岩区分局巡特警大队民警在城区路面设卡,盘查可疑车辆。为提升群众安全感,黄岩警方屯警街头,亮警灯、勤巡逻、设卡点,有效震慑街面违法犯罪,遏制各类案件发生。

通讯员 喻跃翔 摄

探索全域“一网智治”新路径

本报记者 陈卓

本报讯 流动人口多、市场主体多、建筑工地多,交通流量大、风险变量大,日常管理难度相对较大……这是杭州市余杭区在治理领域的特点和难点,也正是需要破解的重点。怎么破?作为迅速崛起的“数字高地”,余杭近年来坚持以“基层治理四平台”为枢纽,不断推进基层治理数字化转型,探索出全域“一网智治”新路径。

大爷买菜途中迷路,在交叉路口徘徊,余杭街道大联动综合指挥中心的工作人员在监控中第一时间发现,通过智慧治理指挥中心现场连线距离事发地点最近的大联动队员。30分钟内,大爷被安全护送到家。

仓前街道把治理单元从城乡社区拓展至楼宇(园区)、项目工地、未来社区等,打造“楼宇站-街道-区仲裁院”三级视频劳动纠纷调解专线;在工地搭建数字化安全巡查系统,实现全程留痕与闭环监管;强化“数字连家”精细化服务和精准化管理功能,小区物业信访治安案件下降23%……

“智治”,已渗透到余杭的方方面面、角角落落。2020年以来,余杭按照“整体智治、协同高效”的理念,进一步放大“基层治理四平台”的中枢功能,建立事件信息归集、指挥、处置、预警的数字管理闭环。在率先推进区、镇街、村社三级矛调中心全覆盖的基础上,余杭以“中心”为载体,建立全域治理综合指挥体系,开发三级“社会治理驾驶舱”,实现事件信息“一屏总览”、网格力量“一键调度”,事件协同、指挥调度、分析研判一体解决,构建的“136”金字塔型结构(10%、30%、60%的事件分别由区级、镇街、村社处置)发挥了实效。2020年,余杭共调处矛盾纠纷46324件,群众满意率为100%。

而这些,离不开搭建全量归集、多维关联的社会治理信息库。余杭通过对社会治理信息进行统一整

合,接通110警情联动、信访受理平台、省协同平台等29套系统,赋码地址223万余条,精准关联193万条事件数据,夯实了“一网智治”的数字底座。

“数”是“治”之“器”,数字化治理的目的是更好地为人民服务。近年来,余杭建好“一张网”的同时,不断推动数据从“统”到“融”,健全超前预警的风险防控体系,为社会治理提供精准分析和决策辅助,数字治理圈发挥的作用让人惊喜。

“开服装加工厂的曾某拖欠了14名职工劳动报酬11万余元”,这一信访信息通过数字治理圈马上触动了欠薪预警系统,余杭区人力社保局第一时间核实发现确有其事,马上责令曾某整改。没想到,曾某竟拒接电话并逃匿。数字治理圈再次发挥作用,各部门共享调动资源,犯罪嫌疑人曾某很快被抓获,全额支付了拖欠工资,同时被列入“重大劳动保障违法行为名单”,“一处违法,处处受限”。最终,曾某因拒不支付劳动报酬罪,被判处有期徒刑10个月。

预警和联动处置,让欠薪案件更多地从发生后的“救火”变成了被消灭在萌芽阶段。截至目前,余杭欠薪预警系统共发出预警纠纷4227条,预警成功率(有效预警率)达72.8%,全区欠薪案件发生率同比下降29.1%。

这是数字化治理探索下,基层治理的科学化、精准化、协同化、高效化水平显著提升的一个缩影。“一网智治”助力之下,2020年,余杭全区道路交通死亡人数下降34.09%,安全生产事故死亡人数下降50%,火灾数下降38.72%,命案数下降25%。



(上接1版)

选好人

“八山一水一分田”是建德生态环境的真实写照,民间的狩猎传统由来已久。过去,不少村民以打猎为生,散落民间的各色枪械不时可见。近年来,随着猎区的取消和枪支管控政策的持续收紧,民间非法持枪狩猎已基本杜绝,生态环境持续向好。

“目前,民间枪械基本应用在两个方面,一是野生动物种群调控、科研等相关领域,二是竞技训练和合法的营业性射击、狩猎场馆,而建德民用枪支管控的重点在于前者。”建德市公安局治安管理大队副大队长柴永平介绍,建德山区内野生动物物种丰富,存在农业或经济作物遭到野猪等袭扰的情况,群众生命和财产安全受到一定威胁,“我们建德香榧的种植规模不小,一旦受野猪糟蹋,经济损失可能达到上百万元。”2017年,建德以“种群调控、驱兽护农”为目的,将原先由乡镇组建狩猎队的模式改为由林业局统一组建野生动物保护队。

作为配枪的主体,人的因素至关重要。“现在的政策是‘一枪一证’,持枪证的申领主体已由个人转为林业部门,压实了责任,这就对我们核选队员提出了更高要求。”余峰介绍,目前保护队共有队员49人、猎枪35支,“队员的选拔,需乡镇推荐、背景审查,通过培训、考试、体检等考核程序,最终择优录取。一关关筛选下来的,都是政治过硬、身体过硬、综合素质过硬的人员。”

建德市公安局、林业局还定期组织培训,为队员们提供枪械技术指导,上好“安全课”,并派专人定时摸排队员的心理状况,及时疏导情绪,保证在枪支使用期间不出纰漏。

管好枪

“目前,野生动物保护队的猎枪归属权在林业部门,而主要监管权责则归于公安部门。”余峰介绍,“一般来说,枪支要在3日内出库回库。林业、公安与乡镇签订《猎枪安全管理责任书》,乡镇与队员签订《枪支使用责任书》。开展狩猎行动需要乡镇一级提交申请,经我们林业部门现场核查,撰写猎捕方案,并出具猎捕许可决定,最后报公安局备案。层层审核,才能确保万无一失。”

在非狩猎时间段内,所有枪械和弹药按规定需要统一送到属地乡镇临时枪库保管。“我们采取‘双匙’机制,即猎枪子弹一旦进入临时枪库,需要乡镇枪管员和队员各两把钥匙一起操作才能开锁,进一步提高枪械在外的安全性。”柴永平介绍,在此期间,临时枪库所在属地的派出所民警要履行好监管责任,及时核对配枪队员上交的入库信息。“之前也有过配枪者偷偷在夜间取枪出来的教训,现在临时枪库都安装有摄像头,24小时监控,民警还会不定时抽查。”

“枪支一旦使用完毕,林业部门要先将相关数据输入浙江省民用枪支管理服务网站报备,并内部自查、擦拭保养等。”柴永平说,验收入库也是重要一环,一旦行动终止,枪支弹药将由林业部门初次检查,再由公安机关二次核验,最终确保安然无恙、合规入库。“除了每把猎枪都有独立的枪号,从去年开始,我们基本都采用带有编号的猎枪子弹,避免出现旧弹壳冒充新弹的状况发生。”

“组建有规、申请有据、保管有方、验收有法”,2019年以来,创新狩猎“建德模式”被省、市推荐在全省交流会上作典型发言,同时成为其他县市学习的样板;2020年1月4日,公安部《民用枪支管理办法》调研组专门到建德调研借鉴;2021年4月26日,国家林草局野生动植物保护司联合公安部治安局等一行来建德调研,对创新狩猎“建德模式”表示肯定。

据了解,下一步建德将继续深化改革,让民用枪支管控更加智能,“譬如说,我们预想将GPS芯片嵌入每把猎枪之中,实现枪支使用过程中的实时定位监控。另外,林业部门和公安部门正在积极推进智能枪库的建设,让枪支管理更加精准。”余峰说。

本报职业道德监督电话:0571-85310013