

践行“海洋生态警务” 擘画普陀“全域旅游”新画卷

□刘鑫/文 邹训永/摄



舟山边检站联合舟山市公安局普陀分局海防缉私大队、沈家门派出所开展联合巡航执法行动

四次蝉联“中国最具幸福感城市”、获评国家生态文明建设示范区、入选中国县域全生态百优榜……普陀区地处舟山群岛东南部,素有“海上花园会客厅”的美誉,伴随着春风漫步在普陀的山海之间,仿佛徜徉于诗韵丹青,而在这风光旖旎的山海画卷背后,一抹“藏蓝”身影熠熠生辉。

近年来,普陀公安以实施生态警务建设为抓手,聚焦“一条鱼、一桶油、一滴水、一艘船、一亩田”等重点项目,多维筑牢生态安全防护屏障,服务保障基层社会治理全局,助力开创经济社会高质量发展新局,为生态文明建设和绿色低碳发展持续贡献公安力量,以“海洋生态警务”助力普陀“全域旅游”。

全域净化海岛旅游环境

精品文旅项目“串珠成链”、文化活动精彩纷呈、全域旅游发展好戏连台……作为全国知名的旅游城市,普陀455座岛屿各具风情,海岛全域旅游已成为一道靓丽的风景线。

“现在生态环境和社会治安状况越来越好,每到一个景区都能看到巡逻的警车和执勤的警察,总感觉很安心!”市民邵先生说道。

伴随着海岛全域旅游如火如荼,普陀公安充分发挥生态警务效能,创新赋能旅游警务、“交所联动”等机制建设,延伸“生态+”旅游警务触角,打造“最安全旅游目的地”。行动以来,全区旅游景区森林火灾事故数、交通事故数同比分别下降17.1%和23.1%。

“请勿在海域范围非法倾倒废弃物,破坏海洋生态环境。”近日,普陀东极派出所联合相关职能部门沿东极诸岛岸开展巡查,并针对游客和辖区居民进行海洋生态环境保护宣传。

不仅如此,为护航生态型企业绿色发展,普陀公安进一步深化“无废城市”建设,协同发动主管部门推进船舶油污检测管理、固废转运处置等全过程闭环治理,全力助力区委、区政府连续三年捧回“大禹鼎”和全省首批

“神农鼎”。

全面搭建生态警务架构

近日,舟山国际水产城迎来大规模渔船回港,享有“开春第一鲜”美誉的东海皮皮虾大量上市。上午8时,水产码头交易区人声鼎沸、车来人往,在如潮人流中,又见一抹“藏蓝”穿梭其间。

“春日海鲜中皮皮虾广受追捧,这也吸引了各路采购商和广大市民们前来购买,为护航辖区生态渔业发展,我们在码头及水产生产线常态化开展生态巡查。”舟山国际水产城生态联动警务工作站民警王奇立介绍道。

今年以来,普陀公安按照“生态+”与“+生态”要求,进一步推动生态职能纳入社区警务范畴,分类建设发展茅洋众创园、舟山国际水产城等生态联动警务工作站,倾力打造基层生态治理“前沿哨卡”。

“禁止排污、倾倒垃圾、非法游船……”在桃花镇蚂蟥坑水库水源地,一支汇集公安、环保、水利等多职能部门组成的生态义警队伍正利用无人机,开展生态宣防和巡检工作。

普陀公安完善生态警长守护体系,组建8支由288人组成的“山海守护者”蓝色生态义警队伍,全力筑牢“公安主导、社会参与、全民共治”生态守护格局。年内,义警

队伍累计发现并流转线索38条,全区山火、防溺水等安全隐患预警处置率提升23.5%。

全链保障产业经济转化

近年来,普陀公安以生态警务为牵引,加大对非法捕捞、违规加工、污水排放等涉海涉渔违法犯罪打击,通过开展系列专项行动,先后侦破部督危害珍贵、濒危野生动物、非法倾倒油泥包等一批重大生态领域案件。

“我们将警务工作与生态保护相结合,通过打击生态领域的违法犯罪行为,有效保护海岛生态环境,促进生态旅游和生态渔业的发展。”普陀区公安分局食药环安大队教导员冯凯介绍。

为营造最优“营商+生态”双环境,普陀公安积极打造海上生态行刑共治中心,探索“捕捞一交易一精深加工”渔业全产业链经济转化模式。同时,加强与南京警察学院食品药品犯罪研究中心合作,实施生态领域跨区域警务协作,多部门行刑衔接、专班化类案研究等工作。

得益于对非法捕捞等违法犯罪的防范与打击,以及污染治理等一系列生态治理与修复措施,近年来辖区生态环境和生物多样性持续向好,群众对生态保护的意识也有了显著提升。

警方动态

“平安三宝” 守护普陀山平安

□夏毅

作为中国四大佛教名山之一的普陀山,今年以来,游客量持续增加,身份证丢失、老人、儿童走失等求助警情也随之激增。为让游客行得舒心、游得安心、玩得放心,普陀山风景名胜区派出所练就了一身“真功夫”。近日,笔者来到普陀山风景名胜区,探寻守护景区的“平安三宝”——

景区的那一抹“荧光绿”

3月21日,普陀山景区迎来四海游客。人海中,那一抹“荧光绿”格外亮眼。这是旅游警务巡逻队穿着荧光警务背心,不停穿梭在景区内,热心为游客服务、答疑解惑。2020年,派出所组建了一支旅游警务巡逻队,倡导文明旅游,提高市民和游客的安全感满意度。

在普陀山景区入口熙熙攘攘的人群中,身穿普陀山旅游警察制服的郑蕾蕾和同事们正在巡逻。港区码头是普陀山景区的唯一通道,每年约有1800万人次游客从这里进出。上午8时至9时,港区码头是普陀山景区最忙碌的地方。

“您好,请问哪里有厕所?”一名游客问道。走在队伍最前面的郑蕾蕾停下脚步,细心解答游客的问题。“平均一天下来,我们要服务超过100位游客。”巡逻时,队员们在舟山话、普通话之间随时“切换”,为天南海北的游客作答。

节假日期间,旅游警务巡逻队会骑山地自行车巡逻,充分发挥“小、快、灵”的机动优势,积极开展巡逻防控和应急处突,第一时间赶到事发现场,有效提升景区服务品质,其炫酷的外形让路过的游客频频回头。

景区的“守护金刚”

普济寺是普陀山景区香火最旺的寺庙,寺庙入口处有一个联动警务室,丁金刚是常驻民警。

“人多事情也就多,警务室接到的警情种类中,最多是游客求助。”丁金刚说,“别看都是些鸡毛蒜皮的小事,但对游客来说都是最重要的。”

临近中午,正在普济寺礼佛的王女士焦急地来到警务室求助,说自己找不到老母亲,丁金刚先让同事查看监控,然后在寺庙里喇叭喊话边寻找,最终在文殊殿附近找到老人。

紧接着,丁金刚在巡逻时发现一男一女正在争吵,赶忙上前询问调解。原来男子的香灰不小心把女子的外套烫破,双方就赔偿问题协商不下产生争吵。丁金刚眼看事情一时半会处理不了,就带着他们到警务室的调解桌前坐下来:“大家都先喝口水,冷静冷静。”经过半小时的调解,双方达成和解。

今年以来,丁金刚构建起以民警、调解员和“洛迦义警”为主的多元化调解模式,完善联动、联调、联处工作机制,确保第一时间到达矛盾纠纷现场、第一时间联合处置,努力把联动警务室打造成“枫桥式”调解室。

码头的“身份证哥”

梅军民是普陀山派出所港区警务室的一位辅警,但大家更习惯于叫他“身份证哥”,因为他每年至少会在普陀山寄出500多张身份证,给那些遗失身份证的游客送去充满惊喜的“小礼物”。

梅军民办公桌上放着一本厚厚的台账,里面详细记录着港区工作人员、居民和游客送来的失物:挎包、手机、车钥匙等物品,其中最多的就是身份证。“每年我会收到700余张遗失身份证。如果游客还在景区就联系他来警务室领取,不然我们就把身份证寄过去。”梅军民说。

“我需要视频确认一下,是不是本人,没问题了给他寄过去,避免证件被人冒领。”梅军民拿出手机给笔者看,微信已经有近3000个好友,挎包一半人是因丢失身份证而与他成为好友的。

白天,梅军民在码头巡逻,处理各类警情。下班了,则继续留在警务室,拿出一叠游客丢失的身份证,一个个记录在本子上,再打电话、视频核实。每天,他都要花近两小时来处理这件事。

“累是肯定的,但每次听到游客拿到失而复得的身份证时感谢的话,就很有成就感。”他说。

丁峰:公安科信“铸剑师”

□张译匀/文 舟公/供图



人物简介

丁峰:
浙江普陀人,1988年2月出生,现为舟山市公安局科技信息处民警,一级警长。荣立三等功两次。

科信工作是依托数字化、信息化,为公安工作提供技术支撑,是其指挥调度、遂行作战、安全保卫、高效运行的重要保障。相比于网安民警在网络世界的“冲锋陷阵”,科信民警更像是“铸剑师”,为战友提供“武器”,向他们提供强有力的技术支撑。丁峰就是用她的键鼠“铸剑”,用代码攻坚一个个技术难题,用系统实现一次次“速攻速破”。

用心打磨 初露锋芒

“这可是我们处里第一个研究生,高材生!大家关照一下!”

2013年10月,从哈尔滨工程大学通信与信息系统专业毕业的丁峰,成为第一批被舟山市人才储备中心招募的高层次、紧缺性专业人才,进入了舟山市公安局科信处。

“丁峰,你来帮我看看,我昨天下班的时候电脑还是好好的,今天就打不开了。”“我的电脑一直动不动就死机,怎么回事啊?”同事一求助,她就赶去“对症下药”。

初入警营的丁峰,又兴奋又紧张,她希望能不负众望、大展拳脚,用她的知识储备做到有求必应,修复电脑、网络问题。但她也知道,想在工作中无往不利,她的专业知识和能力还远远不够,所以,她边学边做,自学Java、Python语言,熟悉web开发流程……

半年后,她迎来了她的第一次“大考”,感受到同事信任的同时也感到了无比的压力——领导带她来到岱山县公安局,交给她一个信息系统开发任务。“学校的课程以理论指导为主,整个系统的开发我还没做过呢。接到这个任务以后,我除了睡觉,其他时间几乎都在琢磨这件事。”开发系统需要完成数据库设计、前端页面美化、后端功能实现等一系列工作,程序复杂数据庞大。一次,一个问题困扰了她整整一周:系统的某项功能无论怎么试都实现不了,开发就此卡住。她在图书馆烦躁地

直翻书,终于找到了Java异步通信的实现方法,她立刻冲回了单位。

两个月后,丁峰成功独立地开发了整个系统,协助岱山县公安局完成了当时的年度重点项目。从此,她信心倍增,也切实感受到了科信这份工作的魅力。软件开发成了她工作中至关重要的一部分,她先后开发了“合成作战平台”等十余个信息系统,主导并参与“舟山公安警务大数据平台”等10余个科技项目的研发与实施;2021年12月,自成立“丁峰软件研发工作室”以来,丁峰和她的队友们一起自主研发转运黑车预警等实战模型20余个。

一路精进 砥砺前行

科技发展日新月异,公安科技信息化工作也面临着新形势、新挑战、新要求、新任务。丁峰深知不能固步自封:“我不是学霸,只是一路都保持学习,保持进步。”

“如果忙,不能系统性学习,工作也是一个学习的契机。”她提到,在和第三方公司合作开发时,如果发现公司有先进项目,她就会“取其精华”,本地化实施;而每次去浙江省公安厅,不论是参加比武还是会战又或是完成系统开发任务,她都能在考验中不断进步。

2020年,全国公安情报指挥部门突发案事件应急指挥处置比武演练在杭州举行。丁峰再一次迎来“大考”,只不过这次的“大考”,任务更重,时间紧、压力大——她需要在5天的时间里,完成考试系统的设计开发和软件测试。另外,因为参加比武的人员来自全国32个省份,人

数众多,比武考试系统软件需要高稳定性和易操作性,难度可想而知。当任务完成,她顶着黑眼圈满足地笑了:“我代表我们舟山公安在浙江省公安厅露了一手,那一刻我别提多得意了。”

十年磨剑 数据赋能

除了系统开发,丁峰还利用自己的数据分析专长,为部门和基层提供强有力的技术支撑和保障。她潜心研究学习公安大数据治理标准,破解了新一代公安网数据汇聚治理应用难题,完善舟山公安数据资源“大水库”,极大提升了警务工作的智能化、精准化水平。

“小丁,上次多亏了你的数据,我们后来就直接锁定嫌疑人了。”当侦查部门需要一些数据来支撑他们的案件侦破、线索查找等工作时,丁峰总能从海量数据库中提取有效信息,协助工作开展。

“别看数据分析数量庞大,其实掌握了方法,数据就可以在你眼前自动‘分门别类’了。”有时候,业务警种会向她要分析数据,“我提供的数据赋能能保证准确率高,针对性强。”

经过十一年的磨练,丁峰在工作上已经得心应手,遇到问题都能迎刃而解,不过她最近的一个难题,就不能用代码解开了。“女儿一直嚷嚷着要坐飞机,本来想着飞北京,带她看看首都,可惜我和我老公时间一直对不上,双需要在5天的时间里,完成考试系统的设计开发和软件测试。另外,因为参加比武的人员来自全国32个省份,人