



仙居县:

凝心聚力绘出平安新风景

台州政法融媒体中心 赵梦琴

日前,2023年度全省法治浙江建设优秀单位名单公布,仙居县被评为优秀县。

一直以来,仙居县坚持以人民群众的幸福为导向,不断探索体制机制改革,一体化推进平安仙居、法治仙居建设,营造了和谐稳定的社会环境,为社会发展提供了坚实保障。

盯“小单元”,汇“大平安”

“后厨油污清洗不及时已经结垢、吊顶有脱落迹象,还有这里电线乱拉,这些安全隐患得马上整改才行。”仙居县安洲街道市场监管所的工作人员走进一家面馆,查出不少问题。

这条街上“九小场所”遍布,其中餐饮店数量较多,达300家以上。民以食为天,食以安为先,为了人民群众的身体健康和生命安全,安洲街道市场监管所从餐饮店的隐患整改着手,切实有效地开展了食品安全专项整治行动,积极响应县内创建“平安街面”的工作部署。对于查出问题的餐饮单位,市监所一方面重点整治相关违法行为;另一方面向经营者宣传食品加工过程中的相关要求,提高经营者的主体责任意识和食品安全意识。

安洲街道市场监管所对排查出问题的餐饮单位均督促整改,同时开展“回头看”行动,对之前检查过的店铺再次进行检查,防止出现新问题或者隐患复发。

安洲街道市场监管所的“平安街面”创建行动,是此次十大和合平安单元创建行动的一个缩影。今年伊始,仙居县委政法委牵头开展“平安街面、平安小区、平安出租楼、平安企业、平安校园、平安医院、平安车站、平安商场、平安工地、平安景区”等十大和合平安单元创建行动。按照“1-3月宣传部署、4-10月组织实施、11月考核验收、12月公布结果”的阶段性要求,牵头单位对上报创建单元实地开展指导检查,县平安办每月抽查创建进度并通报晾晒,力争2024年年底完成“百个精品点位、千个建成点位”目标,以单元“小平安”助推县域“大平安”。

截至目前,行动已明确20条中心街面、70个小区、194栋出租楼、86所学校、80家企业等1105点位开展,并选取安洲街道作为试点,开展数字化系统研发,以科技推动平安建设。



排查餐饮店隐患

打造生态警务,守护绿水青山



特警巡防

2023年10月,仙居县大战乡水域的溪鱼被人投毒。案发于凌晨时分,因为现场远离村庄,没有监控和目击证人,破案难度大,公安、渔政执法部门组成18人攻坚队伍,经三昼夜的鏖战,走访排查1000余人次、200余辆车次,终于跨市抓获戴某为首的3名嫌疑人,并查获未经售出的100余公斤渔获。

仙居境内野生动植物资源丰富,是浙江省内罕见的天然植物“基因库”、动植物“博物馆”,全省第一个生物多样性主题生态博物馆也在仙居县成立。

丰富的生态资源也引来不少违法犯罪分子的垂涎。为了更好地保护好生态环境、维护生物多样化和生态平衡,近年来,仙居公安多次开展生态保护专项行动,已办理生态资源类刑事案件68起,抓获各类犯罪嫌疑人128人,查获收缴非法捕猎工具130件套,巡河发现非法捕鱼依法处理40余起、收缴渔具110副。

今年,仙居公安还推动建立了“生态联勤警务



了解林业保护情况

站”,以“地面车巡+人工踏查”的模式定点巡逻管控,并依托公安大脑建设,对生态环保领域数据进行整合、分析、自检及预警,及时发现隐患,帮助野生动物更好地回归自然。

另外,针对枪支管控这个堵点难点,仙居公安自主研发“三云”融合“涉枪涉猎”智能查控预警模型,全天候动态监测,并组建“1民警+2辅警”小队,选派人员当值,依托群防群治力量组建“1+N”巡防队伍,做到“人人都是生态警长”。

水清山绿、鱼跃鸟飞,如今的仙居俨然一幅人与自然和谐共处的隽美画卷。中华斑羚、中华穿山甲,和植物界“大熊猫”伯乐树、南方红豆杉等57种国家一、二级重点保护野生动植物生长栖息此间,全县环境空气优良率达100%,地表水断面、集中式饮用水源地水质100%达标。

探索“智督”模式,防止资产流失

社会保障金是国有资产的重要组成部分,但2018年仙居县人民检察院在工作发现,有些部门之间的数据壁垒尚未打通,核查系统更新滞后,导致风险很难事前预警识别,再加上未形成有效监督合力、相关规定滞后等,社会保障金在全国范围普遍存在比较严重的发放领取漏洞,且事后很难追缴收回。

为解决以上问题,仙居县检察院在省、市两级检察院指导下试点建设、牵头打造社会保障金除险保安“智督”模式。该模式聚焦基本养老保险金、最低生活保障金、医保金等社会保障金违规领取发放问题,实现对保障金流失风险预防、识别、

处置、反馈的全闭环监管。该模式主要建设预警感知、协同处置、精准画像、一键考核4个子场景,部门间可以实现信息共享、数据互通,归集公检法、民政局、人社局等45个部门以及乡镇的共640万多条数据,系统性提升社会保障金流失风险防范处置能力和水平,实现了资金风险从事后应对向事前防范转变、建制堵漏从一域突破向全国重塑转变的改革突破。

目前,该模式已在全省全面推广使用,并获得2022年全国检察机关大数据法律监督模型竞赛二等奖、浙江省改革创新最佳实践案例等荣誉。