



# 居民投诉了大半年 小树林仍遭渐进式破坏

### 调查发现,相关部门存在工作疏漏、履职不到位等问题; 市、区纪委监委督促相关部门落实整改、完善工作机制

文/图 本报记者 薄洁

在东坪山和金枫园之间有一片小树林,被人私自占用,让居民感到困惑的是,他们投诉了大半年,有关部门也来执法过,占用行为却未得到有效制止。

调查发现,之所以居民多次反映无果,根源就在于相关部门存在工作疏漏、履职不到位等问题。市纪委监委、思明区纪委监委督促相关部门完善工作机制,落实长效监管。目前,被占用林地已得到联合整治。

## >>>缘由 社区居民多次投诉 违法行为却变本加厉

事情要从“厦门党风政风监督台”微信公众号近期接到的一起居民反映说起。东坪社区的居民反映,东坪山和金枫园之间的小树林被人占用,存在砍伐树木、违章搭建等现象。执法人员到现场处理后,占用者却变本加厉,继续渐进式地进行破坏,不仅在小树林内私接水电,还安装了监控,甚至在四周拉上黑网以掩人耳目……

“我们多次向有关部门反映,但问题没有得到解决。”居民表示,去年7月,他们发现该问题后就不断反映,但占用行为没有得到有效制止。

市纪委监委当即问题转给思明区纪委监委,区纪委监委会同区市政园林局、区城管局和梧村街道到场调查。经查,该区域属乔木林地,被一私企占用,确实存在水泥硬化及构筑物等问题,均未经园林部门依法审批。

日前,梧村街道、区城管局已对该地进行整治,堆放的杂物被清理,小树林基本恢复原貌。



扫码关注“厦门党风政风监督台”微信公众号



市纪委监委组织“回头看”,实地查看小树林整治情况。

## >>>调查 林地长期处于监管盲区 职能部门履职不到位

整治情况如何?近日,“监督在线”记者参与了市纪委监委组织的“回头看”,对相关部门的履职情况和后续监管举措做进一步了解。

顺着金枫园小区的后山往上爬,记者看到了那片小树林。小树林地处半山腰,四周有不少植被,被占用现象已然不见,占用者私开的上山道路被截断了,私接的水电和安装的监控均已被清理,只有地上散落的一些砖头和部分被硬化的水泥路面,依稀能分辨出曾经被占用的痕迹。那么,水泥路面为什么未清理呢?“考虑到硬化的水泥路面紧连着山体护坡,我们就没有贸然截断。”城管执法人员介绍道。

虽然群众反映的问题已得到有效整治,但群众多次投诉未果的原因是什么呢?调查人员调取相关记录发现,去年8月至11月,共有11条投诉记录,主要反映有人砍伐树木、硬化地面、安装水电、违章搭建、饲养犬只扰民及私开上山道路等问题。但区城管局的处置,仅对违章搭建等进行了整治,其余硬化地面、私开上山道路等占用林地问题,在简单判定不属于城管职责范围后未加以处置。作为首次接到投诉现场处置的单位,区城管局应按照“首问负责制”主动抄告向该地块的属性,明确业主单位、

提醒加强日常巡查,杜绝违法行为发生,该局显然未做到。

调查人员还发现,梧村街道在去年10月20日也接到了有关投诉件,仅对违建行为认定属城管管辖,就转办区城管局予以处置了事,对投诉中提到的浇灌水泥、砍伐树木行为同样未进行处置。

调查人员查阅了《思明区全面推行林长制实施方案》,其中明确规定,按照区、街、社区设置三级林长,三级林长实行分区负责,责任区域按行政区域划分,实现全覆盖。但梧村街道对涉及到的占用林地行为,同样未流转至街道、社区林长。在林地被占用期间,群众也曾将该问题反映给东坪社区,社区林长也未重视,认为涉事林地不在区市政园林局划定的林长制管理范围,甚至在工作中数次经过涉事林地,均未实地查看,也未将情况报告街道林长办。调查中还发现,区市政园林局日常仅依托卫星拍摄图斑、护林员巡查、群众举报等对林地进行管理,管理工作存在疏漏,长期未发现该林地处于监管盲区。

调查人员认为,相关职能部门责任心不强,监管履职不到位,对群众反映问题未予以认真处置,简单了事,也未按照相关制度落实联动机制,导致林地被占用一事久拖未决。

## >>>整改

### 被占用林地纳入巡护 形成月覆盖机制

就上述暴露出的问题,思明区纪委监委已督促相关责任部门落实整改。

梧村街道、东坪社区已被占用的林地纳入林长制巡护范围,加强常态管理,护林员扩大巡查范围,及时发现和制止破坏森林资源、破坏护林防火相关标志设施等相关违法行为,协同相邻管护责任区做好联防工作,落实源头管理责任。区城管局也表示,将吸取此次经验教训,加强一线执法人员业务培训,完善部门之间沟通协作机制,梳理在日常执法中应主动抄告的事项清单,制定抄告工作流程,同时加强对各有关街道林地周边巡查,为相关单位的林地管理提供执法保障。

针对边角林地存在巡护覆盖度不够、图斑拍摄难以发现等问题,区纪委监委督促区市政园林局会同各有关街道初步梳理巡查盲区,加大护林员巡查频率,形成月覆盖机制;及时组织护林员培训,加强业务指导,提高护林员专业知识;制定长效监管机制,督促街道加大护林员巡护覆盖度,及时发现、制止、严厉打击破坏森林资源的行为。

思明区纪委监委还对相关人员开展了责任追究。

## 互动

### 两个渠道 可反映问题

如果您发现有关部门在落实助企政策方面存在不足,如手续太烦琐、口径不明确、作风问题等,或者发现涉及民生领域损害群众利益的问题,可通过“厦门党风政风监督台”微信公众号或拨打互动电话2892367,与市党风政风监督员、相关媒体进行互动。

## 跪地救人护士 获见义勇为确认证书



禾山派出所为该护士送上见义勇为确认证书。(禾山派出所 供图)

本报讯(记者 房舒 通讯员 蔡燕菁)厦门弘爱医院肝病科护士范巧蓉在商场遇到突发疾病倒地患者,跪地为其做心肺复苏近20分钟,直至120救护人员到来。5月31日,禾山派出所上门为她送上见义勇为确认证书。

4月29日,范巧蓉下班后在五缘湾天虹商场购物时,遇到一名男子突发疾病倒地,当即上前,跪地为其做心肺复苏近20分钟。在范巧蓉的及时施救下,男子送医后脱离生命危险。范巧蓉的这一善举被人民日报、新华社等媒体报道,迅速在全网引发关注。

湖里公安分局获悉该消息后,高度重视,禾山派出所“两队一室”高效协同,主动走访调查取证、查找联系范巧蓉,积极为其申报认定见义勇为行为。

5月31日上午,禾山派出所领导前往厦门弘爱医院,为范巧蓉送去了见义勇为确认证书,表彰她传递正能量、弘扬真善美。

## 人工智能上阵“识别” 治理海漂垃圾

### 2022年厦门海漂垃圾分布密度全省最低

本报讯(记者 许晓婷 王玉婷 通讯员 黄依文)组建专门队伍,建立常态化海上环卫机制。昨日,市生态环境局副局长陈秋茹接听12345政务热线,介绍我市海漂垃圾综合治理情况。

近年来,我市高度重视海漂垃圾治理工作,相继出台《厦门市近岸海域海漂垃圾综合治理工作方案》《厦门市海漂垃圾整治三年行动方案(2020-2022年)》。通过组建专门队伍、加大投入保障,强化科技支撑等,建立起制度化、常态化、系统化、信息化的海漂垃圾治理机制。

据悉,我市组建一支700余人的保洁队伍,配备环卫码头4个、吊钩点3个、机械化船只6艘、巡查快艇3艘、小型保洁船48艘,每年清理海漂垃圾约3000吨,实现海上收集、陆上处置。此外,我市加强省“生态云”平台建设应用,建设海漂垃圾检测预警预报系统,实现每日对入海垃圾漂移轨迹及分布区域的预测预报。同时,在沿海重点岸段安装9路视频监控,利用人工智能自动识别海漂垃圾,并运用快艇、远程视频探头等手段,提升保洁效率。市生态环境局还委托第三方运用无人机航拍抽查重点岸段。

专项治理工作成效显著,2022年厦门海漂垃圾分布密度94.6平方米/公里,全省最低。海上环卫“四化”治理机制被国家发改委纳入国家生态文明试验区改革举措和经验做法清单,以及地方塑料污染治理典型经验,向全国推广。

## 2011家“僵尸企业” 被下达“最后通牒”

### 市场监管部门敦促其在规定期限内办理注销或变更手续

本报讯(记者 陈泥 通讯员 吕培超 陈雪松)近日,厦门市市场监管局向厦门磐继企业管理咨询有限公司、厦门申煜商贸有限公司等2011家“僵尸企业”下达“最后通牒”,敦促其在规定期限内办理注销或变更手续,逾期将依法对其采取惩戒措施。

据了解,市场监管部门近期在全市开展专项清理整治,根据《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国市场主体登记管理条例》等法规,对长期停业未经营企业(即“僵尸企业”)进行清理吊销。

“此次整治采取分类综合治理的模式,坚持‘三个一批’原则,即唤醒一批、规范一批、吊销一批。”市场监管人员介绍,对不知晓相关法规政策的“僵尸企业”,市场监管部门将责令其限期补报年报或办理变更,予以改正;对核查发现的已处于停(歇)业或未开业状态,且经营者未失联但无继续经营意愿的经营主体,引导其申请办理歇业或注销登记;对无法取得联系的经营主体,则将启动核查程序,对符合吊销条件的企业依法予以吊销。

据悉,2023年以来,市场监管部门已督促指导2848家企业及时进行整改规范,清理吊销了3081家长期停业未经营的企业。市场监管部门敦促本次公布的这一批“僵尸企业”在6月15日之前,前往原登记机关办理注销或变更手续。逾期未办理的,将视情依法吊销营业执照或撤销登记,实施信用联合惩戒。

## 想去石头缝里捡花蛤 男子从5米高台坠落

### 机场警方和消防、急救部门合力救援, 男子脱离生命危险

本报讯(记者 薛尧 通讯员 谢文庆)趁着退潮想去石头缝里捡花蛤,一男子从5米高台跌落坠落,多处受伤。机场派出所民警联合多方急救力量,将男子救起送医治疗。

5月31日下午临近5点,机场派出所接警称,在山东航空大楼附近的海堤下方,一男子倒在礁石堆中,全身多处流血。接警后,民警陈步钢和陈泽勋一边火速赶往现场,一边紧急联系指挥中心,请求相关力量前往救援。

抵达现场后,陈步钢和陈泽勋看到男子瘫倒在礁石堆中,无法动弹,似乎渐渐失去意识。由于礁石堆距平台约5米高,在没有专业工具的情况下,现场人员无法下到礁石堆中施救,陈泽勋大声喊话和男子确认身体状况,并始终和他保持对话,防止其因失血过多休克。

不久,消防和急救部门的专业人员赶到现场,在佩戴好安全装备后,救援人员下到礁石附近,将男子固定在急救装备上后拉上岸,配合120急救人员将男子抬上急救车送医救治。

据了解,事发当天,男子原想趁着退潮在礁石缝里捡花蛤,但因过于湿滑,不慎从高处跌落坠落。昨晚晚些时候,记者了解到该男子已脱离生命危险。

## 18支队伍 消防大比拼

### 厦门市第二届基层 综治(平安)力量消防业务比武竞赛开赛

本报讯(记者 罗子泓 通讯员 陈雅真 林志超)一声令下,参赛选手奔向消防器材,连接水带和分水器,抬起水枪击倒数十米外的水靶;轰鸣声起,他们借助手抬泵吸水射靶,扑灭颇具威胁性的“火情”……昨日上午,厦门市第二届基层综治(平安)力量消防业务比武竞赛在厦门信息学校开赛,全市18支队伍参赛。

竞赛以团体赛形式进行,设置防火检查与宣传、灭火抢险救援2个模块,共计5个项目。100多名参赛选手则由镇街综治办、安监站工作人员,派出所民警,微型消防站队员等组成。

“今天42秒多的成绩,比平时提高了七八秒!”单干线延伸水带射水打靶操比赛结束后,翔安区新圩镇专职消防队队员黄志涛站在操场边,一边观摩其他队伍的赛况,一边和队友复盘细节。他说,队员们以赛促战,提高了基层综治力量响应和处置火情的能力。

据介绍,运用好基层综治力量,提升基层消防安全治理水平,是今年以来厦门市消防安全工作的重头戏。本次竞赛运用消防宣传“一体化”思维,进一步强化基层综治力量隐患排查、宣传教育、灭火救援的能力素质。“我们希望以竞赛为媒介,搭建比学赶超帮的交流平台。”厦门消防相关负责人表示。



参赛选手用水枪射击水靶。(通讯员 曾德猛 摄)

# 执法大比武 赛场砺精兵

## 福建省2023年农业综合行政执法大比武大练兵活动在厦启动



福建省2023年农业综合行政执法大比武大练兵活动启动仪式。



比赛现场,各队参赛选手表现优异,亮点纷呈。

文/本报记者 吴晓菁 通讯员 林冠锐

图/本报记者 张奇辉

以比促学,以学促进。昨日,福建省2023年农业综合行政执法大比武大练兵活动在厦启动。

此次大比武活动旨在加强执法业务培训,通过开展技能竞赛,推进大比武大练兵活动,着力锤炼执法人员政治素质、业务素质和实战能力。

这次活动由福建省农业农村厅主办。福建省农业农村厅表示,农业综合行政执法是一项基础性的重要工作,通过全省农业综合行政执法大比武大练兵活动,激发全省农业执法系统干部“比、学、赶、帮、超”

热情,营造全省联动的打假护农氛围。

据悉,我省接下来将加强重点领域治理,以农资和农产品质量安全、动植物检疫、私屠滥宰等领域突出问题为重点,紧盯关键农时和重要节点,采取现场检查+网上巡查、专项检查+双随机抽查相结合等方式深入开展各类执法检查,加大违法案件查处力度,提炼典型案例,加强宣传警示,提升执法震慑力,切实护航粮食安全和重要农产品稳产保供。

启动仪式上,厦门市2023年农业综合行政执法大比武活动举办,来自市、区两级的农业行政执法人员汇聚一堂,同台比武。

## 现场

### 以比促学 以学促进

以下哪种情形可认定为假种子?动物、动物产品检疫由哪个部门具体实施?启动仪式上,一场精彩的大比武活动——2023年厦门市农业综合行政执法大比武总决赛随即上演。

来自市、区两级的六支队伍参赛,比赛设必答题、抢答题、综合分析题三个环节。在整个大比武活动中,各队参赛选手表现优异,亮点纷呈。最终,同安区代表队从六支队伍中脱颖而出,获得一等奖。

这次大比武活动是我市农业执法队伍的一次大练兵和大检阅,充分展现了新时代农业行政执法队伍的良好形象。

“我从从事一线执法工作已经六年了,通过这次大比武,收获很多。”参赛选手、翔安区农业综合执法大队执法人员刘鹏表示。他在赛前积极备赛,不仅观摩行政执法诉讼庭审,还通过法律法规再学习、已结案件回头看,温习历年执法资格考试题库等,在接下来的工作中,更能严格、规范、文明地执法。

“本次大比武内容丰富、形式多样,涵盖知识面广,对我们日后的执法工作具有很强的指导意义。”参赛选手、市农业综合执法支队四级主任科员余珊表示,“各地市的执法精英齐聚一堂,为我们执法人员提供了一个拓宽眼界、吸取经验、补齐短板的交流平台,推动了执法工作再上新台阶。通过参加这次大比武,我更加深刻地认识到,作为一名执法人员,要敬畏法律、了解法律、掌握法律,不断提高法律素养,规范执法流程,坚持公正执法与高效便民相结合,展现农业综合执法队伍新风貌。”

据悉,厦门市农业农村局将以此次大比武大练兵活动为契机,高位推进农业执法能力建设,全面提升履职能力和保障水平,努力打造政治坚定、业务精通、作风优良、执法公正的新时代执法铁军。