



安溪河滨路的智慧消防栓

当消防栓装上“智慧大脑”



消防员通过管理平台可快速找到最近的消防栓

监测栓体流量 节约用水资源

事后,自来水公司负责人谢思隆欣慰地说,此次改装后的智慧消防栓可有效监测栓体使用流量,同时又能检测栓体是否存在倾斜、损坏、漏损等情况并实现智能预警。此外,遇到紧急情况时,工作人员还可通过蓝牙远程开锁,提高了日常维护效率,有效防止漏水、非法用水等情况的发生,减少了直接经济损失,节约水资源。

此前,智慧消防栓建设被纳入安溪县政府2024年度为民办实事项目之一。今年按照工作安排,还将以县城周边道路为主,在茶博会、参内大街、动车站等地建设428个智慧消防栓,从而实现主城区智能消防栓全覆盖,全面推进智慧消防、智慧水务建设。如今,通过登录“智慧消防水系统监测”运维管理平台,可在后台终端上直观地显示市政消防栓分布情况,确认消防栓建设不足的区域和街道,为下一批消防栓的规划和建设提供相关的基础信息。

智能消防栓立功 助力扑灭火情

消防栓是城市供水管网的附属设施之一,也是火灾控制重要设备。如果有一种会“自动报警呼救”的智能消防栓,火灾风险是不是就更低了?今年,首批163具装上“智慧大脑”的智慧消防栓在安溪县正式“上岗”。

■融媒体记者 傅恒
通讯员 黄阿兰 林越玲 文/图

那么,如何得到一个会“自动报警呼救”的智能消防栓呢?只要在原有的普通消防栓顶部添加一个“智能帽”,即可快速升级为智能消防栓。它不仅能防止盗水,还能导航定位,具备强大的远程监控能力,足不出户就能为消防供水系统进行在线巡检,又能确保救灾时有水可用,降低人力巡检成本,有效保障民众的生命安全。

今年8月,安溪县城厢镇一店面突发火灾。接到报警后,安溪县消防救援大队立即前往现场处置,并用手机登录

“智慧消防水系统监测”运维管理平台,快速精准地找到最近的消防栓,迅速将火扑灭,减少了经济损失。

同样是在8月的一天上午,当地自来水公司负责人谢思隆的手机响起信息提示音,收到了一条设备报警通知。他点开一看,发现河滨北路上的一个消防栓发出的开阀告警提示,连忙赶赴现场查看情况,得知该消防栓被路过的车辆撞倒在地,水不断流出。他随即联系了维修人员进行处理,避免了市政水资源的浪费。

永春县横口乡多措并举全力以赴——

整治人居环境 守护乡村之美

近年来,针对长期以来乡村存在的环境卫生脏乱差问题,永春县横口乡把改善农村人居环境作为社会主义新农村建设的重要内容,大力推进环境卫生整治工作。

在2023年全县农村人居环境年度整治考评中,横口乡由全县排名倒数提升到全县第一,2024年2月入选泉州市10个“2024年全镇域落实农村垃圾分类机制乡镇”之一,环境卫生工作保持在全县前列。

■融媒体记者 林福龙 通讯员 黄立意 文/图

健全机制 长效管理

永春县横口乡成立了专门的环境卫生整治领导小组,建立健全环境生长效管理机制,并制定《横口乡完善农村人居环境常态化管理机制的实施方案》和《横口乡农村生活垃圾分类试点工作的实施方案》,明确垃圾清扫、收集、运输、处理等各个环节的标准和要求。

横口乡还成立了专门的环

境卫生保洁队伍,通过“网格管理、定人定责、区域到人、层层落实”的工作模式,实行定人员、定职责、定地段、定时段的“四定”卫生整治责任制,将责任落实到每一个人,确保环境卫生工作无死角。同时,当地鼓励对破坏环境卫生的行为进行举报,形成全社会共同监督的合力。

广泛宣传 增强意识

通过线上微信群发、线下入户动员、开展讲座和张贴宣传横幅、流动宣传车宣传相结合的方式,横口乡大力宣传开展环境卫生整治的重要性,进一步唤醒广大群众主人翁意识,激发群众参与维护公共卫生的积极性和主动性,引导群众共同建设美丽家

园。各村还召开村民代表大会,动员干部群众动手做好自家“门前三包”和房前屋后环境卫生整治工作,营造人人参与乡村环境卫生整治的浓厚氛围。一年来,累计举办各类宣传活动8场次,覆盖人群达到3000人,村民的垃圾分类准确率从24.8%提升至56.9%。



风景如画的永春县横口乡

加大投入 补齐短板

为了补齐短板,横口乡积极争取上级资金支持,加大对环境卫生基础设施的投入,引入智能化环卫设备提高工作效率,减少环境污染。如使用专用车辆杜绝转运途中“滴、洒、漏”现象;在全乡范围内合理设置垃圾桶、垃圾中转站等设施,截至目前,已新增垃圾桶300个,垃圾分类亭6座,简易垃圾分类站100座。

增加对道路、公园、广场等公共区域的清扫频次,保持地面整洁。全乡范围内主要道路每日清扫次数平均达到3次,公园和广场的清扫次数也分别达到1次和2次。加强对公共厕所的改造和管理,为村

民提供干净、整洁的如厕环境,公共厕所的满意度从之前的67%提升至现在的78%。定期清理乡村“牛皮癣”,整治乱贴乱画现象,今年累计清理“牛皮癣”365处,乱贴乱画现象较去年减少了85%。

据悉,作为永春县2024年农村生活垃圾分类试点乡镇,横口乡将通过此次试点,新建一个垃圾中转站,并在广泛发动群众、加大资金投入、整治卫生死角、提升乡村风貌等方面“多措并举”,深入开展环境卫生、爱国卫生、河道清淤等大清理大整治行动,为打造美丽宜居乡村奠定坚实的基础。