

# 全网阅读量超2500万,抽检合格率达98.2% “你点我检”2023年成绩单亮眼

本报记者 沐方婷

近日,2023年“一月一选 你点我检”活动圆满收官。自2023年3月15日发起首期网络投票以来,活动坚持每月开展线上投票,选出群众关心的民生热点问题,由福州日报、福州新闻网携手福州市市场监管局共同开展线下突击检查。活动成果如何?福州食品安全现状怎么样?记者带你一同回顾总结。

## 共治共享

### 全网阅读量超2500万

“来闽侯一中食堂看看”“建议检查福州扁肉”……自2023年3月15日发起第一期网络投票以来,每期投票活动的网友留言都如潮水般涌来。

福州新闻网新媒体编辑钟培培每个月的工作之一就是整理投票和留言,再发给市场监管局。“当月活动去哪里、要抽查什么,都要从这里抽选。”全年活动下来,后台累计收到留言近千条,全网总阅读量超2500万,投票数达27.3万。

起初,网民参与热情还没有这么高涨。以往,腌酸吗咻、毒死婢等检验项目、品种是重点投票内容,但专业性较强,群众不懂、没兴趣,就不参与投票。后来,执法人员转变思路,把超市、农贸市场等抽样场所列为主要投票内容,专选群众熟悉、感兴趣的地方,投票率一下就上来了。

投票结束,群众依旧“不离场”——抽检活动全程直播,网友线上“点”、群众现场“点”,执法人员线下“检”。活动还特别成立了一支由人大代表、政协委员、纪检监察干部、消费者代表等组成的“你点我检”服务活动群众代表组。

一次次投票和活动参与诠释着“数字时代人人都是参与者、监督者”。不仅是“你点我检”,从网络餐饮e治理里的“吹哨人”制度、公众“随手拍”监督,到联合高校组建全市首支知识产权志愿服务导航队,再到发布重点领域违法行为有奖举报清单……



监管人员和媒体突击检查学校食堂。本报记者 沐方婷摄

更多监管中的选择权、参与权正在交给群众。

## 查漏补缺 监管从管理型走向服务型

口袋里随时备着一套一次性手套,这是市场监管局执法人员林彦含养成的新习惯。“只要进后厨,就得戴手套。”作为“你点我检”活动的执法人员之一,她随时可能跟着“大部队”出发,进行不打招呼、直奔现场的突击检查。

从学校食堂到大型商超,从餐饮配送企业到奶茶店、养老机构,两周一次的“你点我检”活动让林彦含的“镜头感”也变了。“以前,一站到镜头前就紧张。”现在,直播镜头对着她的脸,她也半点不慌。营业执照、后厨卫生、索证索证……每场活动中,她一项接一项地仔细检查和引导。

网红饭店生鲜鸡蛋未清洗直接进入烹饪区、养老机构里部分产品标识模糊、进货票据存储混乱、商超内保健食品摆放区域不

规范……在活动中,一个个问题被现场指出,并得到及时整改。

去年3月的“一月一选 你点我检”活动突击检查了福州市第十一中学(横屿校区)食堂。在该校食品安全相关负责人李熠看来,这既是一次检查,也是一次指导,更是一种督促和提醒,“监管并非无故‘找茬’,而是查漏补缺”。

执法人员的“主动出击”意味着监管不再是“出了事才管”。福州市市场监管局预警平台让数据跑在风险前,AI技术在网络餐饮和气瓶监管中的应用,揪出了更多隐而未现的问题……更多的创新实践让监管节点从事后监管向事前指导转变,推动着监管理念从管理型向服务型转变。

## 全过程监管

### 抽检合格率达98.2%

全年“你点我检”抽检“成绩单”到底如何?截至2023年12月底,食品安全“你点我检”服务活

动共抽检350批次,不合格样品6批次,抽检合格率达98.2%。6批次不合格样品分别为3批次餐饮具的阴离子合成洗涤剂超标、1批次餐饮具大肠菌群超标、1批次农

## 相关新闻

### 全省44家检验检测机构接受整改调查

本报(记者 沐方婷)近日,全省44家检验检测机构就管理体系运行、检测环境设备等方面问题接受省市场监管局提出的整改或调查要求。

省市场监督管理局相关负责人介绍,问题主要集中在管理体系运行、报告及原始记录、检测环境设备、耗材管理、变更等方面。

药残留超标和1批次重金属超标。

“你点我检”并非一检了事。除了第一时间公布抽检结果外,针对不合格的抽检批次,属地监管部门迅速开展执法检查,还会对不合格的食品经营企业开展飞行检查及集体约谈,全力守护人民群众“舌尖上的安全”。

治病要治本,刨树要刨根。抽检结果只是食品安全的结果性呈现,问题到底出现在“从源头到餐桌”的哪一个环节则需要溯源。近年来,福州不断完善全过程食品安全监管体系,让溯源成为可能。

生产源头制定重点食品“一品一策”风险防控清单,开展食品生产企业HACCP体系认证及运行试点;流通关口推动超市参与“放心超市自我承诺”创建活动,加强粮油市场监管……一系列举措推动全流程实施动态分级分类监管。

最终,相关食品安全信息都将集成为一个小小的二维码中,消费者扫一扫即可查看食品生产单位、质检信息等。截至目前,福州共有1.77万家食品生产经营主体(含农业种养主体)在省级追溯平台注册,让食品安全看得见。

其中,对提醒纠正的11家机构,自行改正;对责令限期整改的27家机构,整改期限为1个月,整改期满后由属地市场监管部门核实时,机构将整改完成情况报市场监管局;对存在严重问题的6家机构,移交属地市场监管部门进一步调查处理,处理情况报市场监管局。



## 味美颜值高 采摘不弯腰 长乐“空中草莓”受热捧

本报讯(记者 宋亦敏 通讯员 王圣洁)近日,记者走进长乐区潭头镇汶上村草莓采摘园,浓郁的果香扑面而来。在一排排整齐的架子上,一颗颗草莓从藤蔓上探出头,让人垂涎欲滴。园内,游客三五成群,感受采摘的乐趣。

“以前看到的草莓都是长在地上的,每次采回去都是一脚泥。这些‘空中草莓’长在架子上,采摘时不用弯腰,既干净又省力,品相好、味道也很好。”带着女儿在此采摘的市民张女士告诉记者,她们准备多采一些带回去给亲友。

“目前,我们大概种有4亩‘空中草莓’,主要有香野、粉玉、梦之莹、红颜、章姬、越秀、妙香7号等7个品种,采摘价格是每公斤80元。周末采摘的游客比较多,能卖一两万公斤。”采摘园负责人卓敏飞告诉记者,该采摘园草莓去年10月份开始种植,目前进入采摘期,将持续到今年3月。由于这些“空中草莓”品相佳、口感好,采摘趣味性强,吸引大批游客慕名前来。

此外,相比传统的地栽草莓,“高架式”草莓栽培更具科技含量——它“吃”的是专用基质,“住”的是“高层公寓”,再配上科学的“水肥一体化”浇灌系统,可以精准控制草莓不同生长阶段所需的温度、湿度和水肥的供给,透光和通风条件也远远优于地面,根系更为发达。

此外,这批“空中草莓”采用绿色标准化种植模式,使用椰糠种植,没有杂质和虫卵,避免土传病害,在开花后不使用任何农药。通过及时卷帘通风、疏花、疏叶等管护作业,草莓口感更佳、品质更优、产量更高,预计每亩产量可达1500公斤。

近年来,汶上村立足现有资源优势,积极盘活闲置土地,加快调整农业产业结构,引导农户以市场需求为导向,大力发展特色水果产业,实现农业特色种植由单一化向多元化转变,由种得好向卖得好转变。

“接下来,我们将进一步扩建采摘园,完善配套设施,让市民游客来到这有得看、有得玩。”卓敏飞表示,他将持续完善“草莓产业+休闲旅游”模式,推动农业提质增效,带动村民增收致富。



游客们在园中采摘草莓。通讯员 王圣洁摄

## 党报记者看乡村振兴

### 台江开办书法公益课堂

本报讯(记者 颜润萍)近日,由台江区新时代文明实践中心主办的第一期“书韵传承·翰墨飘香”书法公益课堂正式开课。

本次书法公益课堂历时一个月,共进行4次课程培训。其间,辖区居民在福建省书法家协会会员郑兆升精心指导下,全身心投入到书法学习之中。

结业课上,学员们积极展示培训成果并表示,通过参加此次公益课程,书法水平、审美能力得到了很大提高,今后将坚持练习,更好地传承中华优秀传统文化。

据介绍,台江区将持续开展书法公益课程系列活动,依托辖区10个新时代文明实践所,每月开展一期“书韵传承·翰墨飘香”书法公益课堂,邀请台江区属各学校教师、各街道社区群众参与,进一步满足群众精神文化需求。

## “体检”加“治疗” 确保滴水不混 福州软件园推进污水零直排区建设

本报讯(记者 莫思予 通讯员 彭辉)冬日的福州软件园依然绿意葱茏,福山郊野公园20公里步道环绕其间,使其成为国内为数不多建在公园里的科技园区。如何让园区的山更青、水更绿?一场“污水零直排区”建设行动正在推进。

“福州软件园F区西南侧紧邻闽江文山里二级水源保护区,‘污水零直排区’建设既是一项重点流域生态保护工程,也是一项民生实事工程。”在福州软件园管委办开发处处长林晶的示意下,记者

低头一看,园区的地面有点不一样了。

脚下的窨井盖盖上一块崭新的标识牌,写着“雨水井”字样,还标有井号、管径和流向。“园区(文山里排口片区)里的排水管网井盖都安装了标识牌。哪里是污水井,哪里是雨水井一目了然,可以大大提高巡查养护效率。”林晶说。

而井盖之下,整个园区的排水“毛细血管”已经接受了一次全面“体检”。2022年8月以来,福州软件园委托第三方完成管网探测68667米,还用上了CCTV(管道内

窥系统)检测、QV(管道潜望镜)检测等智能手段。这项工作的开展,一方面解决了园区管网底数不清的问题,另一方面发现了雨污混流点99个,其中涉及园内的有92个。

按照“排查一批、整改一批”的原则和“一园一策”治理方案,福州软件园已分批完成园内全部混流点整治,清淤12866立方米,新建检查井2个,新建雨污管网145米。同时,园区对污水泵站溢流口采取封堵措施,联合闽侯县荆溪镇对闽江文山里雨洪排口进行临时截污。

在此基础上,文山里排口软件

园片区管网于今年启动分期提升工程。林晶介绍,一期工程计划完成相关污水管网病害点整治,争取实现文山里排口水质改善,目前已委托水务集团完成设计方案及施工图设计。

“污水零直排区”建设需要多方合力。近期,软件园已梳理出38个生态环境重点监管点位,并明确点位负责人,形成业主、物业公司、开发商、管委会四级联动工作机制。

作为生产型企业,福建福晶科技股份有限公司在“污水零直排

区”建设中实现了雨污水“滴水不混”。

“我们与园区配合开展内部管道专项排查,发现有雨水管误接到生活污水管后立即整改。针对生产过程中的污水,我们还投入上百万元提升改造了污水处理系统,使处理工艺更先进,处理效率更高。”公司环保负责人陈明杰说。

眼下,生产、生活、生态在福州软件园相生相融。园区将继续强化道路和园内企业雨污管网日常监管,并每年开展一次环境监测,巩固园区“污水零直排”建设成果。

讲文明 树新风公益广告

# 文明福州 共建共享



中共福州市委文明办 宣