

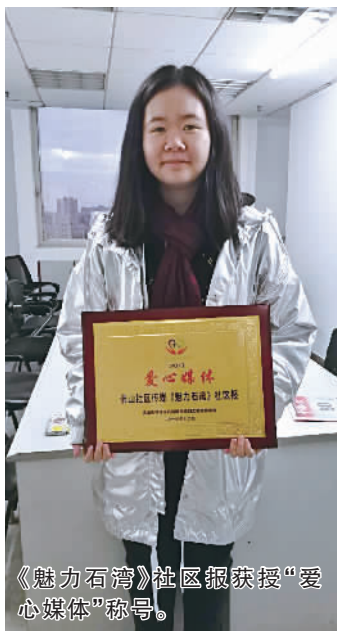
《魅力石湾》获授“爱心媒体”称号

为群众搭建展示交流平台,为品质石湾建设持续发声

日前,《魅力石湾》被石湾镇街道普惠慈善会授予“爱心媒体”称号。

自2015年4月创办至今,《魅力石湾》紧紧围绕街道中心工作及民生热点问题进行有针对性的宣传报道,本着“有关、有用、有趣”的宗旨,以独特的视角和鲜活的语言,展示石湾人石湾事,做发展的见证者,做故事的诉说者,做活动的参与者,做爱心的传播者,创办近3年来,《魅力石湾》已累计刊发各类报道数千篇,文字近百万字,成为传播石湾声音的坚实平台。

2018年,我们将继续围绕街道发展大计,关注民生热点,挖掘群众故事,力促爱心传承,用每一篇细致用心的报道,让广大群众知悉政府工作,为群众搭建展示交流



《魅力石湾》社区报获授“爱心媒体”称号。

平台,为品质石湾建设持续发声。

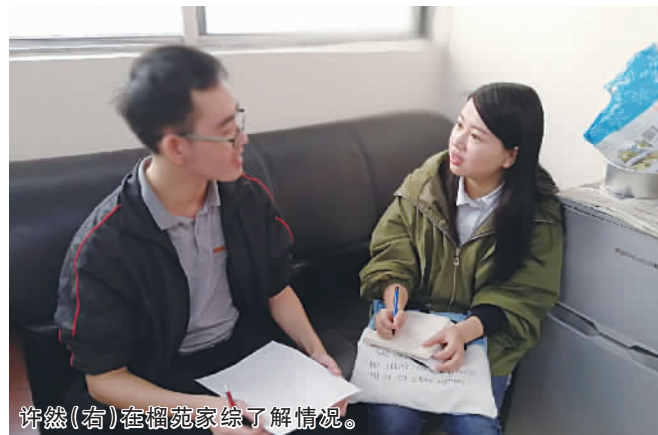
撰文/摄影 蒋波

相关新闻

日前,大学生许然来到石湾,调研社区报的发展情况。在榴苑家综、榴苑社区,社工阿祥和社区工作人员陈妍介绍了和《魅力石湾》互动情况,并就发行、报纸内容、读者互动等进行交流。

陈妍介绍,社区居民对《魅力石湾》的认可度非常高,也非常爱读社区报,一旦发现和与自己有关有用有趣的报道,都会及时分享,有的居民上了报道更成为大家津津乐道的话题。此外,居民和社区居委会也会及时将一些好的素材提前告知采编人员,社区、居民和社区报的互动非常好,粘性很高,《魅力石湾》已成为一份非常接地

刊物接地气 读者粘性高



许然(右)在榴苑家综了解情况。

气的居民自我展示的好平台。

阿祥也表示,家综平时活动非常多,和社区报的联系也很紧密,社工都踊跃供稿或提供线索。此

外,一些家综活动还会邀请社区报作为智囊参与,每期收到报纸,家综不仅会及时拿给居民看,还会留存。

撰文/摄影 蒋波

石湾镇街道农检站专项抽检食品安全

流动检测车开到市场抽检食材

为保障春节期间市民舌尖上的食品安全,近期,石湾镇街道农产品检测和动物防疫检疫站开展了一系列节前专项抽检行动,累计抽检各类食材约1500批次,全力守护食品安全。

此次节前专项抽检行动主要针对销售量较大的应节食品,涵盖食用油、肉菜、水产、豆制品、干货、糖果、坚果及油炸食品等,尤其重点关注近期被网络及媒体曝光食品的安全检测,检测的地点主要集中在辖区人流量较为集中的农贸市场、超市广场及居民小区等场所,这样既可以实现就近取样检测,也可以方便市民就近送检。此次行动共抽检蔬果1285批次,水产品42批次,冰鲜10批次,畜肉62批次,豆制品10批次,腌肉制品10批次等,经检测全部合格。

笔者近日在劳动社区江滨菜市场前看到,流动检测车直接开到市场门口,工作人员现场设摊提供检测咨询等多项服务,并派发食品安全宣传资料,提醒市民注意节日期间食品安全。检测车上,工作人员正在紧张地对



农检站工作人员抽检食材。

刚从市场取样回来的食材进行检测,内容涵盖农药残留、二氧化硫是否超标等,检测结果一般在20分钟内即可出来,一旦发现不合格食材就立即督促处理。

“活动自1月启动以来,已累计检测各类食材超千批次。”石湾镇街道农产品

检测和动物防疫检疫站站站长廖志勇介绍,每个工作日他们都会出动流动检测车对辖区食品安全重点关注单位进行巡查抽检,同时还加强对市场的监管力度,重点检疫禽档的生鲜禽肉类品质、是否有活禽存放及私宰禽只行为、猪牛肉是否存在

在注水和病变等情况。检查结果总体十分良好,为延续良好势头,该站除继续强化日常巡查外,还在春节期间指派专人值班巡查,确保广大市民过上一个安定祥和的春节。

撰文/摄影 蒋波
通讯员 张裴裴

石湾举办系列职工技能竞赛

近日,石湾镇街道总工会在睿江云计算股份有限公司内举办了一场颇具技术含量的职工技能竞赛,吸引数十名职工热情参与。本次竞赛正式拉开了2018年石湾镇街道系列职工赛序幕。

此次比赛以“开放引领创新驱动”为主题,共历时一天半,地点选择在辖区大数据企业睿江云公司,比赛人员主要为该公司职工,竞赛共分电子竞技及云端技能比拼两个大项,其中电子竞技选择当下较为时兴的游戏类别,选手们须限时完成各类闯关,用时最短的选手获胜。而云端比拼则主要考验选手在大数据等专业领域的业务知识,他们须在系统操作、设备维护、网络技术、后台管理、客户维护、故障分析等方面进行全方面的比拼,并由专业的考核人员现场打分,得分最高的获得优胜。

石湾镇街道总工会相关负责人表示,此次活动是2018年街道系列职工赛的首场,主要是为了提升广大职工的技能素养,激发他们的工作热情和创新精神,营造“学技术、比技能、作贡献”的良好氛围,搭建交流学习的良好平台。该负责人介绍,接下来,石湾还将根据企业及职工需求,开展消防比拼、后勤维护、手工插花等多项职工喜闻乐见的竞赛形式,展示辖区职工风采和活力。

撰文/蒋波 通讯员 黄婷