

茂名学子获全国青少年科技创新大赛三等奖

茂名晚报 记者张丁文 8月25日,为期5天的第37届全国青少年科技创新大赛在武汉闭幕,茂名市第一中学高三学生梁悦琳的研究项目《茂名市美丽乡村建设状况调查》获得大赛青少年科技创新成果竞赛三等奖,是我市在本届大赛中的唯一一项获奖项目。

据作者介绍,该研究项目深入了解茂名市美丽乡村建设,以了解茂名市美丽乡村建设现状、深入了解市民对美丽乡村建设的意见、为美丽乡村建设建言献策、提高个人综合能力为目的。主要运用了问卷调查、采

访、实地考察的研究方法。

茂名晚报记者注意到,该研究项目所选取的案例较新、调研较为深入,如茂南区的牙象村、化州市的柑村、电白区的塘霞村等地均是近几年我市美丽乡村中具有代表性的。“从确定选题到分析调查数据、撰写报告,历经近一年的研究过程,我对自己的家乡发展状况有了更深入的了解,感受到茂名乡村的巨大变化。”梁悦琳说。

今年4月,该研究项目在第38届广东省青少年科技创新大赛中赢得学生成果竞赛类一等奖,也因此获

得推荐申报参加第37届全国青少年科技创新大赛的机会,成为广东省参加国赛的33个项目之一。

全国青少年科技创新大赛是一项面向全国中小学生和科技辅导员开展的综合性科技创新成果展示与交流活动的国内规模最大、层次最高、影响最广的青少年科技教育活动之一。本届大赛共吸引来自全国近800名青少年和科技辅导员以及来自13个国家的50余名国际代表参赛,442项青少年科技创新成果竞赛作品和202项科技辅导员科技教育创新成果入围终审。

法治护航乡村振兴法律服务活动在高州根子举办

茂名晚报 记者梁奈 通讯员俞颢 8月25日,法治护航乡村振兴法律服务活动法治巡讲在高州市根子镇举办。这是省法院驻新垌镇帮扶扶村工作队2023年牵头推进的第三场普法培训,通过省法官协会统筹安排,依托省高级人民法院行政庭、茂名市茂南区人民法院行政庭资深法官专题解读行政法中涉及的“三农”相关法律问题。

茂名晚报记者了解到,此次培训采取“现场+线上”相结合方式,通过高州市人民法院司法惠民服务中心平台及各镇村司法惠民服务中心或综治视联网系统在高州市28个镇街以及488个村居同步开展,全市各镇街综治办、派出所、司法所、农办和公共服务办等相关人员,各村居“两委”干部、村居组长、调解员、部分人大代表等干部群众共3000余人参加。省法院行政庭庭长林俊盛到场指导培训和辅导学习,活动由省法院驻新垌镇长流村第一书记刘海文主持。

培训中,来自省高级人民法院行政庭的四级高级法官郭琼瑜和茂名市茂南区人民法院行政庭的三级法官许晓明分别围绕《农村集体经济组织成员资格若干

问题探讨》和《乡村振兴中用地注意事项和农村宅基地法律政策解读》等主题,结合法律法规和典型案例,为镇村干部、村居群众进行专题授课,引导基层干部和村居群众深入学习乡村振兴法律法规,特别是涉及依法行政、依法推进村居建设发展方面的法律知识,牢固树立依法保护土地、合理利用土地的科学理念,切实提高全民共同关注土地资源、节约集约用地、严守耕地红线、依法维护自身合法权益的法律意识,取得良好普法教育效果。

据了解,自2021年7月以来,省法院驻新垌镇帮扶扶村工作队已牵头和高州市委政法委、法院、教育局、司法局共同面向全市镇街举办7场法治巡讲专题培训,开展全方位精准普法,培训镇村干部、公司及合作社负责人、人大代表、村居群众近3万人次,发挥省法院工作优势,示范带动普法宣传教育工作,持续推进高州市相关部门与各镇街党委政府强化普法宣传教育工作,落实“谁执法谁普法”工作责任制,有效助推实施“百县千镇万村高质量发展工程”,推进城乡融合发展。

我市开展2023年安排工作退役军人岗前适应性培训

茂名晚报 记者黄宇彬 通讯员陈琳 观文丽 近日,我市2023年安排工作退役军人岗前适应性培训吹响集结号,市退役军人事务局创新适应性培训方式方法,采取“实践先行、理论引领、集中学习”的形式,统一谋划部署、扎实推进开展,想方设法引导退役军人转变身份角色,搭建平台帮助退役军人熟悉茂名经济社会发展情况,鼓励退役军人参加志愿服务活动、公益实践活动。

日前,全市103名安排工作退役士兵奔赴基层退役军人服务站,打响岗前适应性培训第一枪,开启为期5天的“走基层、探老兵、进军创企业、服务乡村振兴、开展志愿服务”的社会实践活动。

103名安排工作退役军人积极服务基层服务站工作,热心参加创建全国文明城市和巩固国家卫生城市志愿活动,支持乡村环境整治,走访退役老兵、关心了解乡镇军创企业。各位退役军人纷纷感慨收获颇丰、受益匪浅,这次社会实践是上岗前了解家乡、服务群众、融入社会的一个难得机会。各基层服务站纷纷反映,退役军人特别能吃苦、特别能战斗、特别有热情、特别有纪律,个个都是好样的。

金垌镇全力做好经济普查工作



工作人员进街入店做好经济普查工作。茂名晚报通讯员 吴春霞 摄

茂名晚报 记者吴祖光 通讯员吴春霞 近日,信宜市金垌镇25个村(社区)普查工作人员,正沿着圩镇街道、进村入户开展单位清查工作。该镇主要领导带头参与普查,走入沿街商铺进行普查登记工作,其他工作人员按照“统一领导、分工协作、分级负责、共同参与”的原则,凝聚强大工作合力,全身心倾力投入,全面提升普查工作效能。

金垌镇自全面展开第五次全国经济普查工作以来,多次召开会议和培训普查员,强调要充分认清“五经普”的重要意义,各级领导要带头,抓实抓细各项工作,要做到一天一小结,每周一研判,要确保高质量高效能,坚持依法普查,全面查清底数,要打好组合拳,

既要分开,又要协作,培强培优普查工作队伍,确保要素保障到位,组织开展“地毯式”清查等工作。

该镇认真抓好宣传工作,通过各种会议、有线电视、LED大屏幕、远程教育平台、网站、多媒体、自媒体、微信、短信、宣传车动员宣传,以及运用教师、社工、志愿者协助宣传等多种形式,广泛宣传“五经普”的重要意义,宣传引导群众参与其中,切实做到安全到位、各自深耕好“责任田”,做到不缺不漏。

至此,金垌镇各普查小区全面深入开展清查摸排,进村入户,进企业、个体经营户了解商户经营情况,并登记经营信息,查实情、报实效,确保普查对象、普查数据真实有效、不重不漏,经得起检验。

高山镇开讲乡村振兴科学技术

茂名晚报 记者赖碧怡 为充分发挥科技力量在服务“百千万工程”、促进乡村产业振兴发展方面作用,8月24日下午,茂南区高山镇人民政府、驻镇帮扶工作队联合广东石油化工学院成功举办了第一期高山镇乡村振兴科学技术课堂,紧紧围绕罗非鱼养殖技术和病虫害防治等主题,给高山养殖户代表们送上“技能大礼包”。高山镇分管领导、驻镇帮扶工作队全体人员、致富带头人、水产养殖大户代表等40余人参与养殖技术交流。

驻镇帮扶工作队邀请广东石油化工学院孙巍副教授、某水产公司总工程师虞志强等专家进行授课。孙巍等专家提前拜访罗非鱼养殖户代表,详细收集养殖户生产中遇到的困难问题,测量记录高山镇水质水文数据,以问题为导向,精心准备了《鱼类安全健康养殖技术——罗非鱼病害预防、诊断与用药》等课件,详细讲解罗非鱼病害如何产生及预防、水产病害的诊断方法、渔药使用技巧等内容。养殖户代表们表示本次课堂课件图文并茂、语言通俗易懂,对在家门口就能学到实用的水产养殖技术、经验非常满意。

罗坑镇开展新型毒品清查宣传行动

茂名晚报 记者李光耀 近日,电白区罗坑镇禁毒办联合罗坑派出所、综治办、罗坑物业所和禁毒社工,在辖区内对养生馆、美容院、药店、小吃店等重点场所开展新型毒品“依托咪酯”清查和宣传活动。

活动中,禁毒社工通过图文向从业人员科普“依托咪酯”的外观、滥用方式、吸食后的状态以及危害等知识,增强从业人员对此类麻醉药品的认识。同时提醒从业人员目前社会上出现一些不法分子利用“依托咪酯”的麻醉作用,将其用作毒品的替代品进行销售,督促从业人员在日常生活中一定要提高自我保护意识,远离“依托咪酯”,并配合公安机关和市场监管部门的监管,积极检举滥用、销售“依托咪酯”等违法行为。

此次清查行动,有效规范了辖区特殊药品流通秩序,有效提高了辖区各商户口和药店从业人员对麻醉精神药品及易制毒化药品的管理意识,提高了药店工作人员的自我防范意识,增强了他们的责任感,营造了浓厚的禁毒宣传氛围。