

## 分类新时尚 低碳齐参与

第二届全国城市生活垃圾分类宣传周茂名分会场活动举办



市民积极参与游戏环节。

**茂名晚报讯记者和沛蓉通讯员林文杰黄文静**5月26日,第二届全国城市生活垃圾分类宣传周——茂名市分会场活动在茂悦东荟城举办。本次活动主题为"分类新时尚,低碳齐参与",旨在开展生活垃圾分类公益宣传,倡导生活垃圾源头减量理念,提高公众对垃圾分类和节约粮食的意识,引导公众践行绿色低碳生活方式。

活动当天,现场播放《分类新时尚 低碳齐参与》宣导片,歌手献唱由茂名市城市管理和综合执法局出品的本土垃圾分类原创歌曲,呼吁广大市民共同参与绿色低碳行动,为建设美丽茂名贡献力量。同时,本次活动向广大市民发出垃圾分类倡议,号召市民争做垃圾分类的先锋者、践行者、倡导者。现场群众纷纷在宣读倡议书后,签下自己的名字,承诺从自身做起,相互监督,践行垃圾分类。活动现场还设置了"快速快手""分类问答轮盘""环保DIY""分

活动现场还设置了"快速快手""分类问答轮盘""环保DIY""分类强者"等互动小游戏,让市民在趣味中快速了解生活垃圾分类的必要性和知识点,更好学习垃圾分类方法,切实提高垃圾分类全民知晓率和公众普及率,带动更多人积极参与到垃圾分类中来。现场还设有垃圾分类打卡点以及垃圾分类知识展示区,吸引众多市民驻足观看打卡,形成良好互动,进一步加深了广大市民对垃圾分类、减量低碳的认识。

此外,活动当天,茂名市城市管理和综合执法局联合茂名市商务局、茂名市市场监督管理局到商场餐饮场所走访,倡议商家做好垃圾分类,倡议市民积极参与"光盘行动",提高公众文明素养和环保意识,树立文明新风尚。

## 茂南城管局开展生活垃圾分类"体验官"活动

茂名晚报讯 记者赖碧怡 通讯员陈嘉敏 杨金叶 为贯彻落实第二届全国城市生活垃圾分类宣传周活动的精神,提高市民对垃圾分类的知晓率、参与率和 投放准确率,5月27日上午,茂南区城市管理和综合执法局组织开展了一场"分类新时尚 全民齐践行"体验日活动。

此次活动邀请了茂南政协常委、茂南区第十届 人大代表以及河东街道竹园社区、荔红社区居委和 居民代表,担任"垃圾分类体验官",深入了解了垃圾 分类工作的各个环节,还亲身体验了桶边督导、宣传 讲解、跟车收运等工作。

活动伊始,体验官们首先来到荔红小区的垃圾分类投放点。在这里,他们详细了解了垃圾收集投放点的便民利民设施,并在垃圾分类督导员的指导下,学习了垃圾分类的基本知识,包括分类标准、投放方法等。当居民前来投放垃圾时,体验官们便化身桶边督导员,耐心指导居民正确分类投放,解答他

们的疑问,确保每一件垃圾都被正确投放。"阿姨,蔬菜属于厨余垃圾,矿泉水瓶属于可回收物,需要分开分类投放……"在体验官和垃圾分类桶边督导员的引导协助下,检查、分拣、破袋投放一气呵成,体验官还根据居民分类投放垃圾情况,及时对不规范行为进行纠正和引导。

随后,垃圾分类体验官们来到文光两网融合资源回收站,参观了垃圾分类暂存、巡回收集、密闭运输等环节的工作流程,深入了解资源回收站功能和各类垃圾的分类收集方法。通过实地参观了解,他们对"两网融合"工作的重要性有了更深刻的认识。

活动期间,茂南城管还组织垃圾分类体验官和垃圾分类志愿者深入周边商铺、居民楼,开展垃圾分类入户宣传。他们向居民们发放宣传资料,普及垃圾分类知识,呼吁大家共同积极参与垃圾分类工作。

活动结束后,垃圾分类体验官纷纷表示,此次体验让他们对垃圾分类工作有了更全面的认识,也直



活动现场,工作人员正在向前来倒垃圾的居民普及垃圾分类知识。 茂名日报社全媒体记者吴昊 摄

观地感受到了实施垃圾分类的必要性和紧迫性。他们表示将积极倡导身边的人参与垃圾分类工作,共同为建设美好家园贡献力量。

## 茂名脐血累计采集 总量达28500份

茂名晚报讯 记者李君平 通讯员张静 欧恩彤 5月24日至26日,第五届广东省脐带血应用学术大会暨新进展学习班在广州召开。茂名晚报记者从会上获悉,截至2024年5月20日,茂名脐血累计采集总量达28500份。

本次大会邀请了国内顶尖的脐血移植及应用领域的知名教授以及学者近500人,旨在进一步增强脐带血应用、科研、学术交流,推动广东妇幼健康事业、脐血采集和临床应用的高质量发展。据介绍,随着医疗水平的发展和专家共同努力,脐血从以前的治疗白血病发展到现在罕见病、自闭症、脑损伤及其他免疫系统缺陷等众多的疾病,未来前景广泛。

目前,脐血造血干细胞移植对治疗再生障碍性贫血(简称再障)效果非常好,而且自体的脐血不仅可以用于治疗儿童,对于治疗成人再障同样有良好效果。另外,广东省正在进行自体脐血预防超早产儿支气管肺发育不良、脐血修复关节软骨损伤等科研项目。业内人士呼吁,如果宝宝通过产前的检测是健康的,那么冻存其脐血是值得的,不仅可以用于自己,还能为家人备份生命;也可以捐献出来,为公共脐血库贡献一份力量。

据不完全统计,到今年初全世界用脐带血临床应用的病例数已经超过8.5万例,中国也有将近4万例左右的临床应用;截至2024年4月,广东省脐带血造血干细胞库已出库4877份脐血,救助3677位患者,为众多家庭带来了生命的新的希望;截至2024年5月20日,茂名脐血累计采集总量达28500份。

## 电网升级"走江湖"

改造线路88公里赋能"百千万工程"



5月27日,在江湖镇连介村,供电施工人员正 在安装线路绝缘子。 颜诗华 摄

茂名晚报讯 记者池榕 通讯员颜诗华 郭浩章 5 月27日,在化州市江湖镇,一群头戴安全帽、身穿工作服的电力工人正在杆上作业。这是化州供电局开展整线(成片)工作的施工现场之一。 记者从化州供电局了解到,由于江湖镇10千伏线路跨越较多的林区、低洼水域等复杂地形,地处多雷区,防雷能力弱,且供电半径过长,线路末端的部分用户存在低电压。为改善群众的用电质量,加强线路的防雷能力,化州供电局党委认真贯彻落实广东电网公司开展的整线(成片)提升配网供电质量标准化治理工作,对江湖镇全镇的高压线路进行改造升级

"我们今天的任务主要是对10千伏连介线进行升级,加装线路避雷器和更换绝缘子,升级标准化变台。同时,为推进江湖镇光伏新能源工程的落地,我们更换大线径的导线,解决农光互补光伏发电接入可能导致的载流量不足的问题,满足新能源并网的条件。"江湖供电所党支部书记说道。

为了能够顺利完成电网升级的工作,化州供电局重新规划该服务区域的线路走廊,党员带头利用周末时间走村入户,耐心做群众的思想工作,争取群众的理解。在化州市政府和群众的支持下,此次改造工程得以安全高效推进。

据统计,江湖镇整线工程共改造10千伏线路88公里,绝缘导线改造23公里,安装线路避雷器870个,将大力提升电网迎峰度夏的供电能力,为化州贯彻实施"百千万工程"提供强劲的"电动力"。