

猜灯谜学气象 洞察岩浆岩秘密

2023年厦门市科技活动周启动,将举办“科学之夜”“科技下乡”等系列活动

用专业显微镜“洞察”岩浆岩的秘密;猜灯谜学天文气象知识;近距离体验遥控机器船等多种科普设备;学习种植知识之余还能领多肉植物……昨天下午,厦门五一文化广场上热闹非凡,2023年厦门市科技活动周在此启动。

市科技局局长孔曙光在启动仪式上致辞。他说,随着厦门科技创新大会的召开以及《厦门科技创新引领工程实施方案》的深入实施,希望通过举办科技活动周等形式多样的科普活动,实现科技创新和科学普及两翼齐飞。欢迎更多热爱科学、致力创新的单位和个人积极加入科普活动中,用创新思想、创新方法、创新成果,为厦门产业转型升级注入新的活力和动力。

文/图 记者 王东城
通讯员 王明鑫



孩子们用显微镜观察岩浆岩。

新颖 30家单位带来科普大餐 市民近距离感受科技魅力

市科技局、市地震局、市市场监督管理局等单位带来关于防震减灾、知识产权、反诈骗等实用宣传;第一医院、眼科医院、瑞之路为市民群众提供健康科普、健康体检、眼镜验配等便民服务;圣元环保展示了氢能源电动两轮车等成果……启动仪式现场开展了形式多样、内容丰富的科普展示活动,来自全市30家企事业单位带来了40余个科普展示项目,让市民群众近距离接触诸多实用知识和科创成果。

“很高兴能参加科技活动周启动仪式,希望通过这个舞台,让更多人了解

厦门大学这个以科技创新为特色的博物馆,并参加我们的海洋主题精准科普活动。”厦门大学海洋科技博物馆副馆长张朝霞在现场向市民介绍他们的科普项目。他们在现场设置了多个展位,为市民提供显微镜辨认岩石、VR体验珊瑚礁科考之旅和近距离体验遥控机器船等多种科普设备,深受市民群众的欢迎。

昨天活动还依托厦门创新创业综合服务平台,开启线上直播,让更多市民群众感受科技魅力。

丰富

宣传科技创新成果
营造崇尚科技鼓励创新氛围

本届科技活动周由市科技局、市委宣传部、市科协主办,厦门科技交流中心有限公司承办。科技活动周期间,组委会将以“热爱科学、崇尚科学”为主题,举办“科学之夜”“科普讲解大赛”“科技下乡”等主题活动,广泛宣传科技创新成果、开展科学普及惠民活动。

其间,各区各部门也将根据实际,发挥自身优势,举办或组织各具特色的群众性科技活动。通过科技下乡、科普进社区等多种形式,开展关爱生命、食品安全、环境保护、防震减灾、绿色建筑、双碳、海洋等主题科普活动,让社会大众感受科技魅力,进一步营造崇尚科技、鼓励创新、尊重知识的浓厚氛围。



市民边猜灯谜边学天文知识。

椰子壳是什么垃圾 小义工“现学现卖”

海沧亲子义工服务队联合区垃分办、海虹社区开展环保主题活动



指导单位:海沧区新时代文明实践中心
海沧区新时代文明实践志愿服务总队
主办单位:中共海沧区委文明办

本报讯(记者 李晓辉 通讯员 谢意渊 陈慧珊)昨天,海沧亲子义工服务队、海沧区垃分办、海虹社区联合举办“小手拉大手,垃圾分类齐动手”环保主题宣传活动,包括垃圾分类闯关、垃圾分类宣导等,每一个环节,亲子义工家庭都乐在其中。“没想到活动这么有趣,而且真正学到东西。”不少家长赞叹道。

昨天上午10点,在海虹社区绿苑海景小区小广场,套圈、大转盘、丢沙袋……每一个趣味游乐环节都充满了垃圾分类元素,每一次都必须回答正确,才算闯关成功并且获得礼品。“大骨头是其他垃圾。”“奶茶杯是可回收物。”记者看到,面对“垃圾分类大转盘”,小义工准确回答出指针方向的“垃圾”如何分类,现场获得一个个小奖品。

在趣味活动中学习垃圾分类知识、巩固难点,小义工的表现让家长义工特别满意。小义工李宇汐说:“参加垃圾分类宣传活动,义工阿姨教会我很多之前不懂的垃圾分类知识,我通过努力还获得小礼物,特别开心。”小义工周亦辰的家长说,在家里,孩子就养成了垃圾分类



小义工宣传垃圾分类。

的好习惯。

小义工们和义工家长还组成宣传小分队,手持宣传标语,在小区中进行垃圾分类宣导活动。“你知道榴莲壳、椰子壳是什么垃圾吗?”6岁的瞿义晨向小区居民提问。见对方答不出来,她告诉对方,因为榴莲壳和椰子壳都很硬,不容易腐烂,所以属于其他垃圾。旁边的家长则笑了——因为瞿义晨在趣味闯关环节就是被这道题难住了,没想到她拿这道题来考别人。

有的家长是第一次带孩子参加亲子义工活动,对于今后的义工活动也充满了期待。“婆婆热衷参与公益活动,带动全家人向上向善。”小义工哲纶的妈妈说,带着孩子做义工,引导他从小有担当,有同理心。

学习垃圾分类知识 轻松掌握英语单词

筓筓街道屿后社区开展“垃圾分类趣味英语教学”活动



学生们争着举手回答问题。

本报讯(文/图 记者 龚小莞)19日下午,一堂有趣的垃圾分类趣味英语课在筓筓街道屿后社区居委会举行,来自辖区幼儿园和小学的28名学生走进课堂,在老师的带领下开心学习英语和垃圾分类的相关知识。

“为什么要进行垃圾分类?”老师提问。学生们非常踊跃,争着举手回答问题。有的说因为乱丢垃圾会污染环境;有的说垃圾里有很多可回收的东西,需要二次利用;还有的说不同类的垃圾混在一起,送入处理厂后可能导致机器出现故障……

老师准备了许多卡片,卡片上有垃圾图案和对应的英文单词。例如可回收垃圾包括纸皮、纸箱、纸盒、旧玩偶熊、塑料、瓶子等,有害垃圾包括喷漆罐、灯泡、药品、荧光棒等。老师采取与学生互动的

形式,让他们在了解垃圾分类知识的同时学习英语单词。

从今年4月开始,筓筓街道屿后社区携手佳音英语,在每月的第三周、第四周的周五,面向辖区内从幼儿园大班到小学五年级的孩子们开展“垃圾分类趣味英语教学”活动,内容包括举办垃圾分类演练竞赛以及融合游戏、主题情景互动等形式的公益课堂。活动旨在让青少年在互动体验中提高对“垃圾分类”的认识,将环保信念凝聚成行动力,带动更多孩子及家庭加入公益环保行动,营造重视文明健康、践行绿色环保的社会氛围。

该活动将长期开展,感兴趣的家长和学生可以关注“智慧思明”上发布的活动消息,报名参与。