

2024年珠海市“食安徒步节”举行

将国家食品安全示范城市创建与全民健身相融合



徒步活动现场。 通讯员 江洪晓 供图

本报讯(记者陈颖)记者从市市场监管局获悉,由珠海市食品药品安全与高质量发展委员会办公室主办的2024年珠海市“食安徒步节”6日在野狸岛公园举行。活动邀请广大市民以6公里徒步的形式,感受城市山海美妙风景,齐心共创国家食品安全示范城市。

活动以“创建国家食品安全示范城市,共治共享‘食安珠海’幸福家园”为主题,

由市市场监管局等单位承办。徒步队伍在环绕野狸岛公园一周后,途经海燕桥、情侣路,最终抵达城市阳台,全程约6公里。沿途旗帜招展,吸引众多外地游客和到情侣路沿线休闲的本地市民驻足。活动结束后,珠海市食品药品安全与高质量发展委员会办公室督导检查了“正方优和汇·城市阳台”食品销售和餐饮服务单位,以此增强公众和市场主体对食

品安全工作的认知,呼吁大家共同营造守法诚信经营的氛围,发动多方力量一起擦亮“食安珠海”名片。

据悉,本次活动是珠海创建国家食品安全示范城市系列宣传工作的一部分,旨在将食品安全宣传与健身休闲相融合,倡导重视“舌尖上的安全”和全民健身等积极向上的生活方式,营造我市食品安全共治共享浓厚氛围。

中国晚协选出新一届中国晚协常务理事会

刘海陵当选为中国晚协第八届理事会会长

本报讯 日前,在广东省中山市举行的中国晚报工作者协会第八次会员代表大会第一次会议上,选举出中国晚报工作者协会第八届理事会常务理事和第八届理事会负责人。羊城晚报报业集团(羊城晚报社)原党委书记、社长刘海陵当选为中国晚报工作者协会第八届理事会会长,北京晚报总编辑张冬萍,新民晚报社原党委书记、社长朱国顺,扬子晚报总编辑王文坚,重庆轨道传媒有限责任公司(重庆晚报)党支部书记、董事长邵启亮,深圳晚报总编辑叶晓滨当选为常务副会长。

2023年是全面贯彻落实党的二十大精神开局之年,晚协把学习宣传贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想作为首要任务,晚协大家庭的同仁们用精美的版面、精彩的报道、精

品化的新媒体产品,全媒体报道全国各地改革奋进的壮丽画卷,完成好“举旗帜、聚民心、育新人、兴文化、展形象”的使命任务,为壮大主流舆论,提升社会文明程度,推动文化繁荣发展做出了重要贡献。2023年12月22日,中国晚协第八届会员代表大会第一次会议由羊城晚报报业集团(羊城晚报社)在中山市承办。大会投票选举产生中国晚协第八届领导名单。选出新一届中国晚协会长:刘海陵;常务副会长:张冬萍、朱国顺、王文坚、邵启亮、叶晓滨;副会长(排名不分先后):张晓帆、唐晓安、洪孟春、张培峰、申景瑶、魏传强、季东平、谢东星、卢士海、王晓茹、许建明、黄朝伟、张春勇、林耀平、王云、何鑫、李建宁、郑雪君、谢磊、赵永生;秘书长:赵仲炜

2024年,中国晚协将以

深化媒体融合发展为契机,以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻落实党的二十大和二十届二中全会精神,深入学习贯彻习近平文化思想,坚持正确舆论导向,推动晚协和各地晚报在新媒体建设方面创新发展,打造新型主流媒体;坚持“内容为王”,积极适应新媒体发展需求,策划推出一批原创精品佳作;同时继续开展异地采风、加强基层调研工作;搞好学术研究和交流活动,推动会员单位整体发展,共同进步。与此同时,晚协还将积极推动各会员单位的宣传教育和培训活动,进一步发挥协会的纽带作用,加强党建与服务,让全国晚报同仁真正感受到“家”的温暖。

新的一年,策马扬鞭,任重道远。中国晚协愿与全国晚报界同仁们携手并进,砥砺前行。(婉协)

梅华街道敬业社区为学校周边人行道增设防护栏 校社共筑安全线 消除隐患保平安

办好民生微实事

建设文明新珠海

本报讯(记者康振华)1月7日,记者从梅华街道敬业社区获悉,近日,该社区通过“民生微实事”项目,在安富街广富市场路段为市政人行道增设防护栏,保障了珠海市第九中学(以下简称“九中”)师生及周边居民出行的交通安全。

珠海市第九中学门前的安富街为双向单车道,对面是人流密集的广富市场,该校于2023年7月启动运动场改(扩)建工程,作为香洲区内改扩建的重点项目,工期为2年。施工期间,原本就通行车辆较多的安富街,泥头车频繁驶过,且因施工需要,安富街九中一侧人行道围闭,无法通行,学生上下学及周边居民路过都只能走广富市场一侧人行道。九中师生约2500人,上下学时间通行人数多,人行道与机动车道间没有防护栏,

给该校师生及过往群众带来较大安全隐患。

梅华街道和敬业社区在了解情况后高度重视,经梅华街道驻点团队、社区工作人员、九中负责人、交警和市政等相关部门现场查看、商讨和研究改造方案,以学生安全为出发点,敬业社区充分利用“民生微实事”项目,撬动社会资金13200元,在安富街广富市场路段的市政人行道上增设防护栏。

该改造工程从立项到施工,从护栏样式到工程质量,敬业社区党委主动听取校方和居民的意见和建议,在符合交通安全通行需求和市政工程设计要求的前提下,确定防护栏的样式及尺寸,并通过商议最终确定了该路段施工长度,将机动车与行人、非机动车进行了隔离,打造了供学生安全通行的“护学通道”,有效避免了学生、行人横穿马路等现象的发生,保障了学校师生及周边居民出行的交通安全。

斗门区科普讲师团成立启动仪式暨“名师进村居”活动举行 提升乡村青少年和居民科学文化素养

科学技术协会

科学技术协会、斗门区教育研究中心

井岸镇坭湾村党群服务中心

井岸镇坭湾村体育广场

1月6日



李玉倩老师现场讲授科学知识。 本报记者 梁冠贤 摄

本报讯(记者陈怡蓁)1月6日下午,由珠海市科学技术协会指导,斗门区科学技术协会、斗门区教育研究中心主办,斗门区井岸镇坭湾村党群服务中心承办的斗门区科普讲师团成立启动仪式暨“名师进村居”活动在坭湾村开展。

活动现场,主办方首先为第一批斗门区科普讲师团成员颁发了聘书。随后,来自斗门区白藤湖中心小学的教师李玉倩为大家带来了“名师进村居”活动的首场活动——《干冰秀:揭秘二氧化碳的性质》科普讲座。老师生动有趣的授课方式,颇受台下青少年的喜爱,“真是太神奇了!”“原来科学这么有意思!”台下赞叹声连连。

据了解,李玉倩是第一批斗门区科普讲师团成员。第一批斗门区科普讲师团成员共有13名,来自斗门区各中小学,涉及

物理、化学、生物、地理等专业。在接下来的两年时间里,科普讲师团将走进斗门各个村居、边远学校开展学科类的科教活动或科普讲座,让乡村青少年和居民学习更多科普知识,提升乡村青少年和居民的科学文化素养。

斗门区教育研究中心相关负责人表示,科普活动是提高公众科学素养的重要途径,通过开展科普讲座、举办科普展览等方式,可以让群众亲身感受科学的魅力。建立科普志愿者队伍、加强科普资源建设、建立科普合作机制等,将为开展科普活动提供支持。接下来,该中心将推动科普讲师团深入基层,走进村居和学校,丰富群众科技文化生活,提高群众创新意识。同时,还将通过评估科普活动效果,不断丰富改进活动内容和形式,营造尊重科学、热爱科学的良好社会氛围,为提升全民科学素养贡献力量。