

倡导科学消费方法 激发科技创新活力

石家庄“市场监管系统科技活动周”启动

本报讯(首席记者 李惺)为大力弘扬科学家精神,不断强化市场监管系统科普能力建设,进一步提升全市人民科学素养,近日,石家庄市市场监督管理局联合河北省和桥西区两级市场监督管理局在西清公园广场以“弘扬科学家精神 激发全社会创新活力”为主题,举办“市场监管系统科技活动周”启动仪式。

启动仪式上,石家庄市市场监督管理相关负责人介绍,此次活动是全省科技活动周的科普活动之一,也是落实石家庄市市直机关“联学共建”部署要求的具体举措,旨在普及科学知识,展示科技成果,提高全市市场监管系统科学意识和科学素养,激发科技创新创业活力,营造良好的科技创新文化氛围。他强调,用科技服务市场监管、优化营商环境、支撑质量强市建设,是摆在市场监管部门面前的重要课题;宣传科技改善生活,倡导科技为民、科技惠民的理念是市场监管部门的责任。

当日活动现场,市场监管工作人员为广大市民详细讲解商品条码辨别、大米国家标准、眼镜佩戴注意事项、学生服质量安全、老年鞋选购、优劣食品鉴别、中药材真伪鉴别、知识产权保护等知识。技术

人员对扫描商品条码查看商品信息、血压计检测及血压测量、电梯重要零部件工作原理、使用糖度进行饮料含糖量测试等进行了现场讲解。同时,围绕食品、药品、计量、标准、化妆品、特种设备、产品质量、知识产权、消费维权等20余项公众关注热点科普常识类项目,展示宣传科普常识及安全知识,发放科普宣传资料。通过现场展示、交流互动、科普讲解,倡导科学消费方法,推动科普知识“飞入寻常百姓家”,展示科技点亮美好生活。

据了解,活动周期间,石家庄市市场监督管理局将围绕今年主题,开展一系列创新性强、互动性好、可参与性高的主题宣传活动,广泛宣传市场监管科技创新成果,引导全市人民和社会各界建立科学、合理、健康、高效的生活方式和消费理念,充分展示市场监管科技成果服务社会经济发展、服务人民群众的显著成就。省市场监管局还将开展特色科普馆及实验室开放日、科普讲解比赛、科学实验展演汇演、优秀科普微视频征集、优秀科普作品征集、科普助力乡村振兴、进社区进校园进商超科普讲堂等系列活动。同时,将利用大数据、云计算、人工智能等现代信息技术开展线上科技周宣传活动。

全省群文系统业务技能大比武精彩落幕



■汇演现场。(省群艺馆供图)

本报讯(记者 黄蓥 通讯员 刘珂辛 李双双)群星璀璨,光耀燕赵。5月26日晚,2024年全省群文系统业务技能大比武活动优秀成果汇演在河北省群艺馆(河北省非物质文化遗产保护中心)上演。

当晚,歌伴舞《花开中国》拉开了本场汇演的序幕。其后一系列精彩节目相继登台,器乐合奏《花梆子》《天山诗画》好听又好看,舞蹈《赛马》慷慨激昂,歌曲《一起向未来》动感有力,戏曲联唱京剧《定军山》选段、评剧《花为媒》选段、河北梆子《范进中举》选段韵味十足,二人台《挂红灯》喜气洋洋……最终歌伴舞《群星耀中华》为本次演出画上了圆满句号。整台演出精彩纷呈,生动描绘了我省群众文艺繁荣发展的壮美诗篇。该演出通过国家公共文化云同步

直播,截至活动结束,总观看人数逾13万人次。

据介绍,今年3月至5月,我省开展了由河北省群众艺术馆、河北省群众文化学会主办,由各市群艺馆、群文学会承办的全省群文系统技能大比武活动。5月13日至17日,活动决赛在河北省群艺馆火热举行。本次大比武包括音乐类、舞蹈类、戏剧类、曲艺类、美术类、书法类、摄影类7个门类,经过初赛、复赛和决赛的综合比拼,共评出192个奖项,包括音乐类60项,舞蹈类39项,戏剧类13项,曲艺类14项,美术类24项,书法类19项,摄影类23项。有业内人士评价说,本次大比武是一次全省群文系统优秀人才云集的群文大盛会,是一次对我省群文工作者的大检阅,更是一次全省群文人才的业务大交流。

开展健康讲座 关爱更年期女性

本报讯(记者 方小北)为增强辖区妇女的健康意识和自我保健能力,帮助女性认识更年期和关爱更年期,长安区长丰街道北城国际社区日前特邀石家庄市妇产医院妇科内分泌科主任医师到社区开展健康知识讲座。

讲座中,医务专家从更年期身体的变化、更年期症

状发生的原因、更年期症状的缓解治疗及如何预防和保健等方面进行了详细讲解,让更年期女性消除不必要的顾虑,正视更年期,为平稳度过更年期奠定理论基础,同时也居民现场提出的问题进行了认真解答。讲座目的就是帮助女性朋友对更年期有更深刻的理解,增强自我保健能力,更从容度过更年期,绽放美丽人生。

河北省科技活动周启动 将陆续开展642项活动

本报讯(记者 赵晓华)日前,2024年河北省科技活动周启动仪式在邢台市郭守敬纪念馆举办。从即日起至6月1日,河北将陆续开展642项活动。

本届科技活动周以“弘扬科学家精神 激发全社会创新活力”为主题,重点展示近年来科技创新优秀成果,大力弘扬科学家精神,讲好科技工作者爱国奋斗的故事。我省精心谋划了“中国科学院老科学家进河北‘四区’(革命老区、脱贫地区、边远地区、民族地区)学校”“科技下乡助农惠民”“青少年航天创新大赛”等精彩活动,其中,省直有关部门开展科普活动69项,各地开展科普活动573项(高校和科研院所参与开放活动130场次),届时,380余家科普示范基地对公众免费或优惠开放。

启动仪式上,我省组织开展了科学实验展演、科普讲解示范等科普惠民活动,邀请中国科学院老科学家科普演讲团成员、中国科学院电工研究所研究员金能强教授,围绕“探秘电磁世界”进行科普知识讲座。活动现场还同步举办了主题展览,重点展示32项我省重大科技创新成就和44项邢台市优势产业科技成果。

带孩子们探秘 植物的微观世界

植物园科技周活动受到游客欢迎

本报讯(记者 冯月静 通讯员 张琛)奇妙的种子、神奇的根、有趣的茎、变化的叶、诱人的花果,从植物宏观的外部世界到微观的内部世界,日前,石家庄市植物园科技周活动带领游客一起体验了一场神奇的植物探索之旅。

此次活动是石家庄市植物园承办的基层科普行动计划项目“身边的植物课堂”系列活动之一。该项目旨在提升公众科学素质,增强创新能力。活动共招募科技志愿者6名,社会志愿者10名,活动参与者达200余名。

奇妙的种子展览精彩纷呈,100多种植物种子标本形态各异、色彩斑斓。从微小的草籽到巨大的坚果,从艳丽的花卉种子到实用的农作物种子,每一颗都蕴含着生命的奇迹。

植物课堂环节更是激动人心,孩子们用显微镜观察植物的各个部分,看到了植物细胞的奇妙结构,亲手制作植物切片,体验科学实验的乐趣。在有奖问答环节,大家踊跃抢答,气氛热烈,将活动推向了高潮。孩子们看到植物细胞时的惊喜表情,小组合作解决问题时的认真模样,获得奖品时的灿烂笑容更是感染了在场的每一位游客。

此次活动不仅让孩子们学到了丰富的知识,还培养了孩子们的观察能力、思维能力和实践能力。通过这次活动,孩子们深入了解了植物微观世界的奥秘,收获了知识和快乐,也在心中种下了科学的种子。



■游客体验植物探索之旅。

通讯员 张琛 摄