

济宁高新区举办2019年科普活动周启动仪式

多场活动,市民尽享科普盛宴



科技馆外,科普教育资源展示活动也在同步进行。本报记者 王博文 摄

本报济宁5月19日讯(记者 王博文) 18日,2019年科普活动周启动仪式在济宁科技馆举行。本次科普活动周主题为“科技强市·科普惠民”,将持续至5月26日。期间,将举办多场市民喜闻乐见的公益活动,向公众普及科学知识,共享科普文化盛宴。

在当日上午的启动仪式现场,随着剪彩仪式的进行,

科普活动周正式拉开帷幕。随后,北京师范大学物理系刘大禾教授进行了题为《辐射漫谈》的讲座,刘教授通过图文并茂的方式,向在座的学生及家长揭开辐射的神秘面纱,绘声绘色的讲解,活泼有趣的互动,让科学知识变得趣味丛生,掀起台下学生一次又一次关于科学知识的探讨。

当日,除了主场活动济宁

科学家讲堂外,“会说话的展品”也向公众开放,通过讲解员对科技馆展示厅内的展品进行定时讲解,让前来参观学习的市民更加充分有效的了解到展品所蕴含的科学知识。与此同时,科技馆前广场的科普教育资源展示活动也在同步进行,让孩子在场外也能感受到科技带来的魅力。

“今天到科技馆参观,还

参与了很多有趣的科普活动,真的让我收获很多。”来自高新区杨村煤矿中学的学生岳文涵告诉记者,通过参观体验,增强了她对科学知识的学习兴趣,她表示,今后将更努力学习有关知识,开拓自己的知识面,让自己对科学有更深

入的了解。

据了解,此次科技活动周将持续到5月26日。下一步将相继举办科学家讲坛、科普进校园等特色科普活动,向公众展出最新科技创新成果,普及科技知识,提高科学认知。

□相关链接

这个科技周活动多 科普爱好者“赶大集”

围绕“科技强市·科普惠民”这一主题,济宁科技馆依托自身资源平台,精心策划了一系列精彩纷呈的群众性科技活动,在向市民普及科学知识的同时,弘扬科学精神,提高全民科学素养。

科技活动周期间,在科技馆内,将开展品牌特色“会说话的展品”、“科学实验秀”“济宁科技馆公益英语沙龙”“小小爱迪生”“上下五千年——木工”“金话筒口才课”“国际跳棋”等丰

富多彩的科普活动。此外,还将举行线上线下科普知识竞赛活动,激发市民爱科学,学科学的热情。

进社区活动方面,济宁科技馆将走进黄屯社区,联合科普教育机构开展进社区科普宣讲活动。

此外,活动周还将开展防震减灾宣传,通过开展防震减灾应急演练,防震减灾进学校,防震减灾知识宣讲等活动,提高居民防震减灾意识。

本报记者 王博文

洸河街道开展“扫黑除恶”文艺汇演进社区活动

这样的宣讲方式,市民频点赞



专项演出,备受居民喜爱。本报记者 孔茜 摄

本报济宁5月19日讯(记者 孔茜 通讯员 宋齐) 17日晚,济宁高新区洸河街道开展专题惠民演出活动。活动以

“国家安全 扫黑除恶 禁毒 反邪教”为主题。

通过戏曲、相声、歌曲等形式,

以居民喜闻乐见、通俗易懂的方式,

让西闸社区居民在家门口就可近距离观赏演出,一饱耳福。

当晚,随着一曲《自由飞翔》响起,扫黑除恶专题演出正式拉开帷幕,不一会的功夫就吸引了众多居民驻足观赏,鼓掌声、叫号声此起彼伏。“平时隔着电视屏幕看戏很有距离感,现在在家门口就能听到这么好听的戏,真是过了把戏瘾。”在一曲《梨花颂》结束后,自称“戏迷”的张大爷便按耐不住喜爱之情,连声称好。

而一旁的居民刘女士则对自编自导的相声节目《廉政新说》更为喜爱,“原来关于扫黑除恶知识都是要拿着小册子看,现在通过相声的形式演绎出来,更加通俗易懂。”刘女士称,这种寓教于乐的方式无论是对成人还是儿童都十分受用,让一些理论性的知识变得通俗易懂,让居民更容易接受。

“本次扫黑除恶专项斗争文艺演出节目形式多样,内容新颖,共有12个节目供居民欣赏。”济宁高新区洸河街道社会稳定(应急管理)办公室副主任杨波介绍,为进一步提升群众对扫黑除恶工作的知晓率和满意度,活动通过群众喜闻乐见的文艺演出、发放扫黑除恶宣传材料等方式予以开展,在呈现文艺精品的同时,扩大线索收集覆盖面,丰富人民群众业余生活。此外,该活动将陆续走进洸河街道其他社区,真正实现辖区内每个村居全覆盖。

安全体验走进校园 学生提升安全意识

本报济宁5月19日讯(见习记者 张慧 通讯员 宋颖)

16日,“素质固安”工程暨“零事故”创建送安全体验进校园免费体验活动走进柳杨小学。通过开展拥挤踩踏体验、烟雾逃生体验、安全防患查找体验、心肺复苏急救演示与操作等一系列体验活动,进一步加强学校的安全教育工作,提高学生的安全防范意识。

“在遭遇拥挤的人流时,一定不要采用体位前倾或者低重心姿势,即便鞋子被踩掉,也不要贸然弯腰提鞋或系鞋带。”现场在工作人员的指挥下,同学们依次穿过防踩踏体验屋。

“胸骨下切向上两指胸骨正中部为正确按压区,双手交叉叠在一起,手臂垂直于模拟人胸部按压区,进行胸外按

压。”在工作人员的详细示范下,同学们纷纷上前体验操作心肺复苏急救,在工作人员的指导下,同学们练习的有模有样。

随后,在工作人员的带领下,同学们依次参与了烟雾逃生体验、安全防患查找体验、灭火器实战体验的演练与实际操作。“从这堂课中我学习了非常多的安全知识,而且体验了许多活动,我感到非常有趣。”“通过这次体验活动我学会了如何防止踩踏事故的发生,如何使用灭火器,如何在烟雾中逃生,如何排查消防安全隐患,遇到需要急救的病人应该怎么做。”活动结束后,同学们纷纷交流自己的活动体验,通过这次活动,既学习了安全知识,也提高了自我保护意识。



学生正在进行安全演练。本报见习记者 张慧 摄