

聚焦科技活动月



5月7日,副省长王璐在县委书记陈军等县领导的陪同下饶有兴致地参观流动科技馆巡展。 陈慧 摄



5月7日,学生们现场体验3D电视奇妙的视觉效果。 陈慧 摄



5月14日,市民参观科技展。 王伦 摄



5月14日,孩子们观看智能机器人跳舞。 王伦 摄

流动科技馆开馆一周吸引4218人次

周六上午向社会公众开放 成百姓周末好去处

林凤玉

第十届科技活动月开幕式暨科普大集活动启动后,截至5月14日,仅仅一周,定安流动科技馆就吸引了4218人参观。活动启动日当天就有近千人参观,创造了首个小高峰。周六上午面向社会公众开放,仅半天参观人数也达到两百人次。

“考虑到设备散热维护等问题,流动科技馆不能每天开放,也限制了一定的人数。另外,此次巡展时间安排了两个月,也是考虑了群众的需求。”县政协副主席、科协主席王岩表示。

据科技馆的工作人员介绍,从5月7日开始,定安流动科技馆就颇受学生欢迎,科普活动高潮迭起。不论是揭示科学原理的“听话的小球”、“雅格布天梯”等展品,还是凝聚智慧的“泊车位自动伸缩盖车篷”、“手推自动投料车”等科技创新大赛成果,以及需要人们自己动手的实验,都引起百姓尤其是孩子们的极大兴趣。

“这个机器人会跳舞!”小朋友谢楚玄在妈妈的陪伴下参观,一进馆就被摆放在展台中央表演的灵活伸缩、翻转、踢腿、旋转的机器人“小优”吸引住了,他眼珠子放光,欢快地拍手叫道。

“我的左右脸型还很对称呢!”一台对称脸型显示频的仪器也得到了参观学生们的青睐,频频在仪器前操作控制按键。

“好神奇的光波,弹出来的音乐还很悠扬!”陈女士正饶有兴趣地操作着利用激光弹奏出悦耳音乐的竖琴。“真是大开眼界啊!”陈女士在声光体验展区边参观边感慨。

记者5月10日前往现场发现,为了方便百姓参观,前往省工业学校内的定安流动科技馆路上还设有不少指示路标,路上陆陆续续有前往参观的人,不少家长选择带着孩子过来看展览、做实验,让孩子在科普知识的海洋中尽情遨游,从而培养兴趣,增长见识。

据了解,【体验科学】中国流动科技馆海南巡展定安站展厅将持续开放至7月7日,巡展期间,每周六上午向社会公众免费开放,定安市民又多了一处周末好去处。

科技大集市为第十届科技活动月添彩

黄荣海

“举办这个活动好,可以让农民了解科技知识,知道什么季节种什么作物,怎么防治农作物病虫害等。”5月13日上午,定安县科技活动月组织委员会在雷鸣镇举办科技大集市活动,在雷鸣镇上赶集的村民龚旺江说。

当天在科技大集市场,前来咨询的群众络绎不绝,各项咨询活动现场气氛热烈。20多个展台向群众分发相关的知识手册,宣传的内容覆盖面广,有气象、养殖、种植、能源、食品安全、防震减灾、预防艾滋病等多个领域的科普知识。群众围在每个展板、咨询台前认真地阅读、

询问,当把黑猪养殖、橡胶(割胶)、胡椒高产技术的知识宣传手册放在展台上时,前来咨询的群众一度出现了抢领的画面。

村民王甲亮手拿一叠资料,他告诉记者,这些资料里有应对气象灾害的,也有黑猪养殖知识的,“这样的活动意义非常大,因为平时大家都顾着忙地里的农活,不大会关注这些东西,开展这样的活动,有利于大家学到各方面的知识,如在灾害中如何避险自救,对我今后的种植也起到了很大的帮助。”

宣传活动内容丰富多彩,也不

乏趣味性,吸引了众多赶集的群众,雷鸣镇南曲村80多岁的王成运也来凑热闹,说拿几本资料回去看看。

据科技活动月组织委员会负责人介绍,通过开展丰富多彩的群众科技活动,向全县各乡镇普及科学知识宣传,营造全民关注科技发展、支持科技工作、参与科技创新的良好环境,为促进海南国际旅游岛建设提供有力的科技支撑。在科技活动月活动期间,科技大集市还将走进定城、龙门、龙河、富文等乡镇。

据统计,科技大集市在雷鸣镇共发放了18000多份宣传资料。

探索科技的奥秘 播撒科学的种子

定安县组织中小学学生参观流动科技馆

王伦

5月14日,海南省工业学校里的流动科技馆,正中央的一个大台子被一群孩子围得水泄不通,一双双充满好奇的小眼睛盯着一个小舞台——两个智能机器人正在跳着优美的舞蹈,看到精彩之处,孩子们手舞足蹈地鼓起了掌!这是流动科技馆里生动的一幕……

“学校里,老师也给我们讲过一些这样的物理现象,但是,很少动手去操作,也没有这么大型的仪器设备,这个科技展,我感觉真的学到了很多知识,来自富文中心学校的学生黎明壮开心地告诉记者。

在展览现场,记者看到,工作人员不时给孩子们讲解科学知识的奥妙,同时还让孩子们动手自己操作,

增加了现场学习的主动性。

来自金鸡岭中心学校的校长王飞告诉记者,这次活动,学校从每个班级抽出6名学生代表组成了一个参展团,参观展览结束后回到学校后,还组织学生们互相交流、互相启迪,让孩子们从小就树立起科技的梦想。

流动科技馆内,在海南省中小学师生历届青少年科技创新大赛成果展示区,来自定安县青少年活动中心的教师吴宏锋在现场做起了科技宣传员:这个是水池新型水阀,是定安县第三小学的学生发明的,在26届海南青少年科技创新大赛上获得了一等奖,入选为第二十九届全国青少年科技创新大赛终评项目;这个泊车位自动伸缩盖车篷是定城

镇中心学校的学生发明的……

吴宏锋告诉记者,处于青少年阶段的孩子们,是增长知识,培养兴趣的最佳年龄,这个时候如果发现孩子有哪种兴趣和长处,一定要重点去发展和延伸,这个对孩子以后的发展尤为重要。

据了解,此次科技展以科技服务国际旅游岛建设为首要任务,面向青少年、面向农村和城镇社区、面向社会公众,开展丰富多彩的群众性科普知识宣传和民生发展服务活动,营造全面关注科技发展、支持科技工作、参与科技创新的良好氛围,为促进海南国际旅游岛建设提供有力的科技支撑,活动截止日期为7月7日。