

## 城事

# 广州科技活动周启动 举办超400场科普活动

2024年广州科技活动周于5月25日至6月1日举办。新快报记者获悉,活动周期间,全市各相关部门、社会组织、企事业单位、民间团体等联手为广大市民带来超过400场精彩丰富、各具特色的科普活动。值得一提的是,今年开幕式和主会场活动首次在高校校园举办,方便市民相约华农百年校址,近距离感受科学之美。

■采写:新快报记者 陈慕媛  
■摄影:新快报记者 龚吉林



■广州科学嘉年华现场,马德堡半球实验吸引了不少市民和学生的关注。

## 齐聚主会场 近90家单位推出展项

5月25日,广州科技活动周开幕式在华南农业大学丁颖礼堂举行。活动邀请“共和国勋章”获得者、中国工程院院士钟南山线上致辞,他以自身参与科普创作获奖的案例,鼓励广大科技工作者分享创新成果、助力科学普及,带动广大群众学科学、爱科学。

陈勇、吴硕贤等院士专家作为“科普爱心大使”出席活动,与青少年代表一起点燃象征科学与创新精神的“科技传承”火炬。

广州科学嘉年华系列活动作为广州科技活动周重点品牌,至今已举办7

届。2024年第八届广州科学嘉年华活动围绕广州前沿科技成果和科普主题,打造多个专题特色互动展区,近90家科普资源单位展出一大批科技成果和趣味科普展项。

嘉年华设置六大科普专题展区。“智能交互 共绘未来广州”展区以时下热门的人工智能技术及相关应用场景为主题,展示脑机交互设备、体感环、自动化机器人、VR娱乐等新型智能产品带给群众生活、娱乐的巨大改变。在这些展项中,市民小李对VR眼镜最感兴趣,他说,能在校园内体验到丰富多样的科学活动,十分有趣。

记者留意到,马德堡半球实验吸引

了不少市民,特别是学生群体的关注。据介绍,实验创造一个密封的半球体空间,并从中抽出空气,使内部气压降低。当半球内部的气压等于外部气压时,半球可以轻松地从平板上拿走。但当半球内气压下降到较低水平时,半球移动困难。这个实验证明了大气压强的存在,并且表明了大气压强对于物体的运动和存在具有重要影响。

## 科普大联欢 举办超400场主题活动

在越秀科技大篷车活动中,市民揭开“往上爬坡的钢球”之奥秘,体验人体发电、雪浪声波的美妙;造访黄埔区工

业重镇,零距离感受仿生机器人的操纵体验,亲手制作属于自己的3D打印产品;打卡天河正佳自然科学博物馆,了解古生物学家如何突破重重困难,发现史上首个完整鱼龙化石;探秘海珠湿地夜间的自然生态,观察睡莲、昆虫、两栖爬行类等动植物在夜幕下的神秘面纱……全天时段,公众科普活动让科学知识走进千家万户,每个人都能成为科技的受益者。

为扩大活动范围、丰富活动内容,本届嘉年华联动华南农业博物馆、华南农业大学3D打印技术及应用科普基地、华南农业大学昆虫学科普基地等校内科普基地,在各基地内组织开展定时讲解、科技体验、夜观昆虫等特色科普活动,与嘉年华主、分会场串联成线,将广阔的华农校园打造为欢腾的科学乐园。

放眼全市,广州11个区紧扣活动周主题,结合各区实际,以应急救护、生态环境、人工智能、乡村振兴、自然生态、特色农业、质量检测、先进制造、防震减灾、航空航天、技术推广、生命健康等为主题,围绕“一区一品牌”,开展区科技活动周启动仪式、区科普讲解大赛、科创成果宣传、科普进基层等丰富多彩的科普活动。

全市各科普基地、科研院所、企事业单位也根据自身资源禀赋和行业特色,围绕经济社会重点任务和人民群众重大关切,线上线下举办超400场主题科普活动,包括科技产品体验、科技实验、科技讲座等内容。

## 富川72名驻村第一书记 赴粤参加能力提升专题培训



■驻村第一书记能力提升专题培训班开班仪式。

新快报讯 记者农艳芳 通讯员伍绍龙 朱奇俊报道 近日,广西贺州市富川瑶族自治县2024年驻村第一书记能力提升专题培训班在广东财经大学开班,来自富川12个乡镇的72名驻村第一书记参加培训。富川瑶族自治县常委、县人民政府副县长、广西驻村工作队富川瑶族自治县工作队队长唐培洪作动员讲话,广东财经大学党委常委、党委组织部部长、机关党委书记郑金栈致辞,法学院院长鲁晓明、副院长刘薇出席开班仪式。

仪式上,郑金栈对72名驻村第一书记来到广东财经大学参加培训表示热烈欢迎,并向参训学员介绍了广东财经大学的发展历程和学校在科学研究、社会服务、人才培养等方面取得的成

绩。他希望参训学员力争做到学、思、用结合,切实将所学所悟转化为履职本领。

唐培洪对学校精心筹备此次培训班表示衷心感谢,并对本次培训意义的重要性作了强调。他希望全体学员要倍加珍惜此次学习机会,自觉做到严于律己、端正学风、学用结合、凝心聚力,切实以“第一”的担当,确保此次培训班取得优异成绩。

新快报记者了解到,此次专题培训班为期5天,通过专家授课、实地观摩、集中交流的方式开展培训,旨在用好广东财经大学在校政非学历教育培训工作上的办学优势,为富川瑶族自治县全面推进乡村振兴注入人才力量。

## 牢记殷殷嘱托 在推进中国式现代化建设中走在前列 · 乡村振兴



■爱心组织和爱心企业向丙村镇中心小学捐赠图书和文体用品等。

## 驻梅州市梅县区丙村镇工作队: 爱心书屋进校园 欢乐“六一”与童行

新快报讯 记者朱清海报道 5月24日,驻梅州市梅县区丙村镇帮镇扶村工作队(以下简称“工作队”)牵线搭桥,广东省食品药品审评认证技术协会、农工党广东食品药品职业学院支部委员会、广州医药股份有限公司大众药品销售分公司、山东博士伦福瑞达制药有限公司组团到丙村镇中心小学开展快乐“六一”爱心书屋捐赠活动。

此次活动中,爱心组织和爱心企业向丙村镇中心小学捐赠价值约1.5万元的课外图书、乒乓球、羽毛球套装等文体用品一批,“博士伦”护眼罩及儿童小零食一批,向辛勤付出的学校老师捐赠王老吉润喉糖、清凉饮料一批。同时,来自广东省食品药品审评认证技术协会和农工党广东食品药品职业学院支部委员会的爱心义工,走进校园与孩子们开展“比手画脚”“巧云乒乓

乓球”“抢椅子”“夹夹乐”等趣味游戏,提前庆祝“六一”儿童节。此外,爱心组织和学校就下一步邀请心理学博士到校为留守儿童开展心理辅导,为班主任老师开展压力排解心理讲座等活动进行协商。

进驻丙村镇以来,工作队一直关注当地教育事业的发展,自筹资金50万元用于丙村镇三堡体育场的升级改造,为丙村中学师生提供优质的体育运动场所,并积极联系广州市荔湾区教育局帮扶捐赠20万元为丙村镇中心小学装备科大讯飞数字阅读系统。工作队组团结之一广州市荔湾区市场监管局发动爱心企业开展爱心书屋捐赠活动,让孩子们接触更多、更广的知识面,通过丰富课余阅读,让他们拓宽视野、增长见识。下一步,工作队将持续发力,助力丙村镇教育事业高质量发展。