

2026年广东林业科技活动周:

打通林业科技服务“最后一公里”

为加快林业科技创新体系建设,推动林业科技成果落地转化与科普惠民,2026年广东林业科技活动周开幕式暨主场活动于5月23日在茂名市信宜市人民广场举办。本次活动由广东省林业局主办,广东省林业科学研究院承办,广东省林学会、茂名市林业局、信宜市林业局联合协办。活动以“绿美广东·智汇南粤”为主题,打造一场集成果展示、科普互动、产业对接、惠民服务于一体的省级林业科技盛会,向全社会集中展示广东林业科技的硬实力与绿美广东建设的新成就。

林业是生态文明建设的主阵地和基础产业。当前,广东正全力推进绿美广东生态建设,对林业科技提出了更高要求。本次林业科技活动周的举办,旨在搭建政产学研用协同创新平台,打通林业科技服务基层、服务产业、服务群众的“最后一公里”。活动聚焦林业种质创新、生态修复、智慧林业、林下经济等关键领域,通过权威发布、现场展示、专家解读等形式,普及林业科学知识,提升全民生态素养,加速林业科技成果转化,为广东林业高质量发展注入强劲动能,为绿美广东建设提供坚实的科技支撑。

科技与文化交融 惠民与产业并重

本次活动内容丰富、亮点突出,设置了开幕式、成果展、互动体验、林业科普等多个核心板块,全方位展现林业科技的独特魅力。

广东省林业局党组成员、副局长王华发表讲话。他表示本次活动是落实科技创新与科学普及“两翼论”的具体行动,近年来在广大林业科技工作者、林业自然教育科普工作者的努力下,我省林业科普工作成效显著、硕果累累,科普品牌影响力稳步跃升,将持续以科技赋能林业高质量发展。

茂名市人民政府副秘书长、一级调研员吴再铭致欢迎辞,介绍信宜市林业产业发展与生态建设成果。

国家及粤港澳大湾区科普大咖、林业领域权威专家录制视频寄语。他们肯定广东林业科普取得的成绩,从宏观视角展望林业科技发展趋势,为广东林业科技发展建言献策,为活动周送上最诚挚的祝福。

开幕式深度融合信宜本土文化,以特色花灯表演等为代表的文艺节目,生动展现信宜的绿色发展理念与独特的民俗风情,实现“科技+文化”的精彩碰撞。

活动现场发布“林业科技赋能绿美广东十大应用场景”。这些场景涵盖生物多样性、种质资源、智慧林业、林下经济等多个方面,是全省林业科技创新成果赋能绿美广东生态建设的典型标杆,具有极强的示范引领作用。

为践行“绿水青山就是金山

银山”理念,切实为群众办实事,活动周开展大规模惠民赠苗行动。本次活动精选具翼龙脑香、澳洲坚果、乌榄、降香黄檀、红锥等10种优良珍贵树种,共计4500株优质苗木。其中4000株苗木定向赠予信宜市10个重点乡村示范点,用于支持乡村绿化美化工程、特色林业产业基地建设,助力乡村振兴。剩余500株苗木在活动现场面向广大市民免费派发,让绿色理念深入人心,让优质种苗走进千家万户。

看前沿黑科技 找理想合作伙伴

主场活动现场设置“林业科技成果展示区”和“林业科普联展互动区”,总面积预计达数千平方米。

展区汇聚了全省20余家林



赠苗仪式

业科普教育基地、广东省林业科学研究院、中国林科院热带林业研究所、中国林科院速生树木研究所、华南农业大学、仲恺农业工程学院等多家科研院所与高校,以及多家省内林业龙头企业,重点展示林业种质资源创新、森林生态系统精准修复、林业碳汇计量监测、林下经济高效利用、林业有害生物绿色防控等领域的前沿技术和产品。

供需精准对接,同步举办林业科技成果产业化推介。活动组织科研院所、高校专家团队对最新的、具有高市场化潜力的科技成果,进行现场推介,让林业企业、种植大户、合作社等可以了解成果。现场设有成果咨询展台,可以围绕技术需求、成果转化、项目合作等核心议题进行深度交流,旨在打通科技成果转

化的堵点,促进创新链、产业链、资金链、人才链的深度融合。

科普互动,全民参与

为提升公众特别是青少年对林业科技的兴趣,活动周精心设计了沉浸式科普互动环节。

科技特派员、林业乡土专家在现场设立咨询台,为群众提供林业种植技术、病虫害防治、政策法规等方面的一对一专业解答。

趣味体验活动设置林业科普知识问答、珍稀植物标本展示、生态公益林建设成效科普、红树林保护、林业科技小制作等互动项目,让公众在轻松愉快的氛围中学习林业知识,感受科技魅力,激发参与绿美广东建设的热情。

本报记者 刘肖勇
图片由主办方提供

5月23日,2026年广州科技活动周启动仪式暨第十届科学嘉年华在广州动物园火热举行,科技活动周正式拉开帷幕。本届活动周以“奋进‘十五五’科技谱新篇”为主题,从5月上旬持续到6月上旬,全城联动、多点开花,邀市民沉浸式感受科技魅力,共赴一场精彩绝伦的科学盛宴。



科学嘉年华

科技点亮羊城 科普新书首发

启动仪式于广州动物园动物广场举行。在舞台中央,一幅广州地图缓缓点亮,呈罗棋布的科技资源单位与纵横延伸的科普路线清晰浮现,象征着科学光

芒照亮羊城大地,创新种子悄然扎根萌芽。

现场重磅发布《广州科普CityWalk》一书。该书由广州科普联盟策划打造,以打卡绘本形式整合全市特色科普资源,既是可翻阅的科普读物、可出行的探索指南,更是一封面向市民的暖

2026年广州科技活动周:

沉浸式感受科技魅力

心科普邀约,引领大家解锁身边的科学奥秘。

动物园科学派对 玩转硬核科技

作为活动周核心亮点,第十届广州科学嘉年华全天火热开放,互动体验、科普讲座、图书漂流、奇妙夜探四大板块轮番上演,从白昼到夜幕,让市民沉浸式畅游科学海洋。

在动物广场,“拾光同行·智绘未来”互动体验区全天人头攒动。20余家高校、科研院所与科技企业带来了各自的“看家本领”,将前沿科技搬到了市民身边。

科普长廊“动物大学”内两场讲座接连开讲,亲子家庭坐满了课堂。从上午到下午,孩子们围在专家身边,话题从“水葫芦怎么把整片湖面盖住”聊到“小区里遇到蛇该怎么办”。专家带大家认识了多种悄悄潜入身边的“生态杀手”,也借着动画电影里的“盖瑞蛇”走进真实的蛇类世界。

广场一隅,绿意掩映之下,“穗·阅”静好”图书漂流角中不

少市民自带闲置的科普图书来到现场,在书签上认真写下推荐语或对下一位读者的寄语,漂流换取一本未知的“书香盲盒”。

夜幕降临,“动物园奇妙夜”活动开启。市民走进昼伏夜出的动物世界,昆虫科普径上中国巨竹节虫、长戟大兜虫、兰花螳螂等珍稀昆虫一一亮相;在南美探秘区,水獭灵动穿梭,水豚悠闲进食,树懒缓缓挪动;在“巨龙苏醒”主题区,黄金巨蟒盘踞,蜂猴缓缓攀爬;“鳄林蜥境”则融入瑶族文化元素,展示本土珍稀动物瑶山鳄蜥。从好奇到敬畏,这场夜探让孩子们在夜色中读懂生命的奇妙。科学的种子,悄然萌芽。

共探科普新路径 激活创新生态

当日下午,活动周首次举办科普工作座谈会。市、区科技管理部门及高校、科研院所、科技企业、科普机构代表齐聚一堂,围绕“科技资源科普化”与“科普产业化”两大议题深入交流。

广东省科学院交流科研成

果科普化心得,广东空天科技研究院分享空天科普中心的科普化实践探索,黄埔材料研究院讲述硬核科技成果如何转化为公众可感知的科普内容,广州动物园、正佳自然科学博物馆分享了生态科普与市场化运作实战经验。

与会代表聚焦“科研设施开放”“科普产品创新”等重点难点问题,从资源对接、人才培养等方面建言献策。参会人员表示,将齐心协力持续优化环境、赋能源头,激活市场活力,推动公益科普与市场化科普互补共生,构建高质量科普发展生态。

本次科技活动周期间,全市各区、各科技资源单位将陆续推出形式多样的科技体验与科普研究,集中展示广州在基础研究、前沿技术、未来产业等领域的创新成果。从实验室到生活场景,从科研突破到产业跃升,科技创新与科学普及“两翼齐飞”,持续为羊城汇聚创新动能,助力广州建设具有全球影响力的科技创新强市。

本报记者 刘肖勇
图片由主办方提供