

汕尾市科学技术协会
汕尾市全民科学素质工作领导小组办公室

工作简报

2022年第3期

汕尾市科学技术协会

2022年6月15日

-
- 市科协开展“强基层 建平台”科普教育基地建设调研活动
 - 汕尾市举办第二届博士沙龙活动
 - 我市开展“筑梦冬奥，一起向未来”科普大篷车进校园科普巡回展活动
 - 汕尾市2022年文化、科技、卫生“三下乡”活动启动
 - 举办汕尾市青少年“走进科普教育基地”社会主义核心价值观教育实践活动
 - 致全市科技工作者的一封信
 - 短讯五则

强基层，建平台

市科协开展科普教育基地建设调研活动

为做好我市 2022 年科普工作，谋划推进全年重点工作，充分发挥科普基地科普平台作用，全民提升公众科普素质。3 月 15 日，由市科协党组书记、常务副主席杨敏文同志带队一行三人赴海丰县绿舜生态农业有限公司等科普教育基地建设调研，指导调研科普教育基地创建、科普活动开展、科普培训以及青少年科创赛等调研活动，进一步加强基层科普平台建设。调研组一行深入绿舜生态农业有限公司种植基地、生产车间、产品展厅等实地调研，与企业负责人亲切交谈，详细了解相关项目规划和企业生产经营现状、未来发展规划以及目前存在的困难和问题。并看望慰问了在生产一线的农技科技工作者。该公司成立以来，积极开展绿色蔬菜种植、有机农作物开发、水果无公害加工、农业休闲、科普观光等生态农业建设，特别是对生态农场建设，潜心研究环保健康农业种植和种养，带动提升农民增强绿色、安全种植技术等科普能力，为当地新农村建设作出积极贡献。

调研座谈会上，市科协积极与公司对接新一年度工作任务，指导公司建立健全科普教育基地建设，加大对基地的管理，发挥平台作用，充分服务于市委市政府招才引智等中心工作。敏文书记要求市科协要深化“店小二”式服务，充分发挥科协职能优势，全力支持企业发展，主动靠前服务，帮助企业解决发展中存在的难题，强化人才、技术、信息等要素保障，为企业在汕尾发展提供科技人才支撑和智力支持。鼓励支持科普基地发挥科学素质宣

传等主阵地作用，为提升公众科普素质发挥基地作用和职责。

近年来，市科协积极开展科普基地建设，创建科普平台。科普平台建设，是市科协充分调动社会各方面科普工作的积极性，发挥社会科普资源的作用，面向公众普及科学技术知识、倡导科学方法、传播科学思想、弘扬科学精神，开展科普教育活动，积极推进科普工作的社会化、群众化、经常化，为实施“科教兴市”战略和提高公众科学文化素质服务而设置的服务科学知识宣传、展览、交流的科普平台。市科协于2018年开展了创建科普平台建设。目前，汕尾市共建科普平台31个，“广东院士工作站”1个，“广东科技专家工作站”5个，“广东省海智计划工作站”4个，“科普教育基地”21个。其中省级科普教育基地4个，市级科普教育基地17个。涵盖综合类科普教育基地1个，专业类科普教育基地20个，包括气象、人工智能、清洁能源、节能环保、垃圾分类处理和焚烧发电、生态农业、食品安全、农村科普、信息技术、动画编程、科学发明等多个领域。

市科协充分发挥广东院士工作站、广东科技专家工作站、广东省海智计划工作站和科普教育基地等科普平台作用，搭建我市高层次人才引进、学术交流、学术论坛、科技成果转化等方面，为科技工作者牵线，为服务企业搭桥，推进科技创新，为我市全民科学素质提升和科学普及工作发挥了重大作用。

市科协党组成员、专职副主席柯梁恭同志陪同参加调研活动。

汕尾市举办第二届博士沙龙活动

为贯彻落实市委、市政府招才引智工作部署，结合 2022 年全国科技活动周活动，5 月 27 日下午，由市委组织部、高新区管委会、市科协主办，电子科技大学广东电子信息工程研究院汕尾分院、汕尾职业技术学院、广东省科协海智计划电研院汕尾分院工作站承办的“2022 汕尾市第二届博士沙龙活动——新一代信息技术发展及应用专场”在汕尾保利希尔顿逸林酒店顺利举行。汕尾技师学院、市委党校、市农业科学院等院校和企事业单位 20 余名博士代表以及企业研发负责人共 80 余人参加活动。

本次博士沙龙以“新一代信息技术发展及应用”为主题，邀请电子科技大学教授陈泽祥，韩国全州大学博士、研究教授、校长顾问吴雅林，华南理工大学博士、博士后、广州尚纳智能科技有限公司创始人兼董事长李松作学术报告，分享在工业检测、中医现代化应用、珠宝首饰行业智能化等领域的研究成果，加强了电子信息人才及科技成果交流，推动产学研合作，助力关键核心技术攻关，为汕尾电子信息产业发展提供了新的方向。

我市开展“筑梦冬奥，一起向未来” 科普大篷车进校园科普巡回展活动

为助力北京冬奥会的成功举办，营造热爱冰雪运动、热爱科学的社会氛围，促进冰雪运动普及，弘扬奥林匹克精神。3 月 11 日，由市科协主办，市科技馆承办的“筑梦冬奥，一起向未来”为主题的科普大篷车进校园科普巡回展活动在海丰县林伟华中学启动开展。活动以展板、制作和视频等科普活动的形式向青少年

展示，为青少年全面展示冬奥体育文化，弘扬中华体育精神。

活动当天，满载科学知识的科普大篷车，为广大师生带去了冬奥主题展板和科普展品，以展板、制作和视频等科普活动的形式向青少年展示。展板内容涵盖冬奥历史、我国冬奥发展与成就、北京冬奥会简介与冬奥场馆介绍、本届冬奥会 15 个分项运动介绍等内容。展品包含健康生活、视觉体验、电磁与材料、机械传动等科普内容。同学们被展板内容和融入了光学、电磁学、力学等科学知识和原理的展品深深吸引，通过对展板的观赏和对展品的动手实践操作活动，亲身感受到科学带来的快乐和科教展品的魅力。活动让青少年学习了冬奥知识，激发了青少年的爱国主义情怀，营造了解冬奥、参与冬奥、助力冬奥的浓厚氛围，参与到美妙的冰雪运动中来。

本站巡展活动将持续一周，活动将延伸至全市有关中小学校，受益人数将达两千人次。通过加大和拓宽青少年科普宣传的力度和广度，引导更多的青少年参与到冬奥科普活动中来，继续开展旨在引领科学传播新时尚，打造科普文化活动品牌，向青少年普及科学知识、传播科学思想、弘扬科学精神。同时让兰溪的青少年能够近距离学习冬奥会知识，感受冰雪运动的独特魅力。

2022 年汕尾市文化、科技、卫生 “三下乡”活动启动

5 月 23 日，由市委宣传部、市科技局、市科协共同主办的 2022 年汕尾市文化、科技、卫生“三下乡”活动暨全国科技周活动周

启动仪式在汕尾市城区捷胜镇军船头科普教育基地举行，现场通过展示作品、现场讲解、发放科普资料、义诊等方式，向过往市民宣传科学原理、农业技术等知识。市政府副秘书长许骏涛同志参加了启动仪式。

此次活动旨在通过组织群众性科技活动，推动在全社会形成讲科学、爱科学、学科学、用科学的良好氛围。参观群众表示，参观活动非常接地气，现场教学加游戏互动的方式让人学到很多科学生活知识，希望以后经常开展这样的科普活动。

此次文化、科技、卫生“三下乡”活动结合全国科技周活动将举办系列活动，以“走进科技 你我同行”为主题，市科协牵头开展“防震减灾气象科普进校园活动”“未成年人思想道德建设进科普教育基地活动”“科技人才博士沙龙”、科普大篷车进校园等，广泛开展科技为民服务系列活动。活动期间，我市重点科技创新平台、科技园区、高新技术企业、科普场馆、科普基地等科技资源将免费向社会开放，促进科学知识宣传普及，激发公众特别是青少年的科学兴趣。科普大篷车流动式科普设施重点面向边远地区和革命老区开展科普服务，满足广大人民群众的科技需求。

市科协开展健康知识讲座进社区 志愿服务活动

为贯彻落实市委、市政府创建文明城市的工作精神。结合2022年全国科技活动周活动，为进一步提升社区居民科学素养，普及健康生活方式，预防疾病的发生。市科协、城区科协于5月

24日下午，在城区凤翔社区组织开展健康科普知识讲座，邀请汕尾市人民医院主任医师黄秦邛同志作“从新冠肺炎谈健康”主题科普知识讲座，凤翔社区干部及40余名社区群众代表参加了本次活动。

黄主任重点围绕“用科学的心态认识了解新冠肺炎及其防控策略，及时跟踪疫情进展，正确判断甄别各类信息”和树立“自己是健康第一责任人”等几个方面内容展开，详细讲解了防控知识，“心里有数”地做好日常生活卫生、出门戴口罩等个人防护工作，以稳定健康的生活方式提升应对疫情的能力，提升自身维护心理健康的能力和水平。并耐心回答了群众的提问。活动中还为社区群众发放汕尾市科普知识手册80余份，口罩40包，保健冲剂40包。

下一步，市科协将继续加强科普宣传工作力度，多种形式开展科普宣传活动，普及科学知识，传播科学理念，全力提升社区居民的科普素质和生活质量，营造幸福和谐的社区氛围。

汕尾市举办汕尾市青少年“走进科普教育基地” 社会主义核心价值观教育实践活动

为深入学习贯彻习近平总书记在庆祝中国共青团成立100周年大会上的重要讲话精神，为少年儿童的全面发展提供更广阔的实践空间，大力培育少先队社会实践载体，教育引导广大少先队员沿着党、团、队传承红色基因链条不断成长，进一步为增强青少年社会主义核心价值观教育，5月31日，市科协、团市委、气

象局等单位联合组织开展了汕尾市青少年“走进科普教育基地”社会主义核心价值观教育实践活动。带领汕尾市小风帆学校的30多名小学生来到了市科普教育基地——市气象局，在气象工程师的引导下，学生们首先参观了气象影视制作中心，看着一台台电脑正显示图象和信息，工作人员向同学们讲述了气象信息传递过程，气象仪器的智能化、预报预测的精准化和各地信息情报、编发气象信息报道的程序等，这大大激发了同学们对气象科学知识强烈的好奇心和探索欲。

参观完气象影视制作中心后，同学们集中来到了一楼大厅，体验了科普大篷车互动展品和人影工作车模拟操作，参观了科普展板，整个活动现场一片欢快的景象。

此次走进科普教育基地教育实践活动给小同学们留下深刻印象，接下来市科协将联合多个部门组织开展青少年参与社会科普教育实践活动，加深他们对科技的认识，激发他们对科学憧憬的热情，让他们收获更多课外的科技知识。

同时，少先队员们还参加了“喜迎二十大，争做好队员”——汕尾市少先队校外实践教育主题队日活动暨“红领巾科技直通车”启动仪式。

汕尾市科协致全市科技工作者的一封信

致全市科技工作者：

值此第六个“全国科技工作者日”来临之际，我们向全市广大科技工作者致以节日的问候和崇高的敬意！

一年来，全市广大科技工作者坚持“四个面向”，攻克核心技术，勇攀科学高峰，投身抗击新冠肺炎疫情一线，守护人民生命健康，促进科技经济紧密融合，用科技服务高质量发展，全力提升全市人民科技素养，为青少年点亮科学梦想，为把汕尾建设成为沿海经济带靓丽明珠、革命老区高质量发展示范区和现代化滨海城市身先示范，挥洒了科技工作者的汗水，贡献了自己的智慧，彰显了科技工作者的风采和担当。在此，向参与和支持我市科技事业发展的广大科技工作者以及社会各界人士表示崇高的敬意和衷心的感谢！

市科协号召全市广大科技工作者：科学有国度，科学家有祖国，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，忠诚拥护“两个确立”，坚决做到“两个维护”，做政治上的明白人，奋力在全面建设社会主义现代化国家新征程中走在全国前列、创造新的辉煌，要全面贯彻落实省第十三次党代会和市委常委会（扩大）暨全市干部大会精神，深入落实省委“1+1+9”工作部署，细化落实市委工作安排，探索科技前沿，勇攀科技高峰，在推进前沿基础研究、壮大战略科技力量、攻坚关键核心技术、抗击新冠肺炎疫情、提升全民科学素质等方面作出了重要贡献，为全市经济社会高质量发展做出新的更大贡献，奋力在全省发展大局中扛起汕尾担当、做出汕尾贡献。

衷心祝愿全市广大科技工作者节日快乐、身体健康、工作顺利、阖家幸福！

短讯五则

◆3月24日，市科协联合城区科协在城区捷胜镇军船头村新时代文明实践站举办了“科技下乡·助力乡村振兴建设”-电子商务技术科普服务活动。市直和城区部分科技工作者、种养农户和农村创业青年共计40名学员参加了本次科普服务活动。

◆3月30日，市科协前往“双报到、双服务”联系点市城区城西社区开展了“为了人民的托付”主题科普大篷车进社区举办志愿服务活动，来自社区的居民30余人参加活动。

◆5月17日上午，市科协联合市气象局举办2022年全国防灾减灾日“减轻灾害风险 守护美好家园”主题系列活动-防灾减灾气象科普进校园活动。

◆5月27日，市科协联合城区农业农村局在城区香洲街道组织开展2022年全国科技活动周系列活动-农业测土配方施肥实用技术培训活动，来自城区的各乡镇（街道）农业种植户共约40人参加了本次培训。

◆为强化与基层一线科技工作者的联系，扩大联系服务覆盖面，团结引导广大科技工作者厚植家国情怀、勇于创新争先，使科技工作者切实感受到“家”的温暖和“节”的温馨，5月30日，陆丰市科协组织开展“全国科技工作者日”座谈慰问活动。

报：吴伟达常委，黄宏伟主席，温树斌副市长，广东省全民科学素质纲要实施工作办公室

送：市委办公室、市人大常委会办公室、市政府办公室、市政协办公室，汕尾市工作目标责任制综合考核工作领导小组办公室，市全民科学素质工作领导小组办公室成员单位，各县（市、区）人民政府办公室，各县（市、区）全民科学素质工作领导小组办公室

责任编辑：李晓川

地址：汕尾市马思聪艺术中心后侧3楼

邮编：516600

电话：3360564

E-mail: swsta@163.com

汕尾市科学技术协会 印

（共印55份）