

第十四届广东省科普作品创作大赛终评会召开



大赛终评会现场。李婉欣摄

本报讯(记者 李婉欣)9月11日,第十四届广东省科普作品创作大赛终评会在广东科学馆召开。省科协党组成员、专职副主席刘建军出席会议并讲话,广东省健康科普联盟主席、中山大学教授余新炳,中科院华南植物园策划总工程师蒋厚泉,华南师范大学校工会主席、教授徐颂军等一批科技、卫生健康、农业林业领域的专家组成评审组,对入围作品进行了终评。省科协科普部、省卫健委宣传处、省林业局科技与交流合作处、自然保护区管理处等相关单位负责同志参加会议。

刘建军对前来参与大赛终评工作的各位专家表示欢

迎。他表示,通过举办科普作品创作大赛,以通俗易懂、喜闻乐见的方式向群众普及科技知识、倡导科学方法、传播科学思想、弘扬科学精神,有助于在全社会形成崇尚科学、鼓励创新、拒绝迷信、反对伪科学的良好社会氛围,有助于加快创新型广东建设。

第十四届广东省科普作品创作大赛主题由“新冠肺炎疫情防控”“决胜全面建成小康社会与决战脱贫攻坚”“林业科普”三大专题组成,自今年5月启动以来,向社会征集原创科普作品3531份,科普作品涵盖平面艺术、短视频、科普文学的三个类别,科普创作的传播力影响至全省21个地市,同时北

京、上海、山东、湖北等多个省市参赛者积极参与其中。

经专家初评后,600份作品进入终评环节。专家根据各类科普作品的评选标准,遵循公平、公正、公开原则开展终评工作,此次终评会评出一等奖30份,二等奖45份,三等奖75份,优秀奖若干名。主办方将选择部分优秀作品集结成册、制作展板,在第三届广东科普嘉年华等活动进行线上线下展览、展示,发挥科普作品传播科学知识的作用,在全省营造积极、健康的科普创新文化氛围,促进公民科学素质提升,将科普作品创作大赛打造成我省科普资源建设的特色品牌。

全国科技报新冠肺炎疫情防控宣传工作总结交流会议在烟台举行

本报讯(记者 胡漫雨)9月5日,由中国科技新闻学会科技报分会主办,山东科技报社承办,山东省农村专业技术协会协办的“全国科技报新冠肺炎疫情防控宣传工作总结交流暨优秀作品大赛会议”在山东烟台举行。中国科技新闻学会理事长宋南平、中国科技新闻学会理事长兼秘书长许英,山东省科协党组成员、副主席陈爱国,中国科技新闻学会副理事长兼科技报分会

理事长、山西省科协党组成员、副主席郝建新等领导,以及全国20余家科技报(刊)社的社长、总编等50余人参加了此次会议。

会议上,全国各科技报社总结交流疫情防控宣传工作和机构改革情况及经验。认真梳理、深刻挖掘、全面总结各单位在新冠肺炎疫情防控宣传方面的先进经验和典型事迹,彰显万众一心抗击疫情

的科技传播力量,提升科技传媒应对大型突发性事件宣传舆论引导能力。

此外,大会还重点对全国20多家科技报社推荐新闻作品中进行了评审。经过分组讨论、筛选、提名各种体裁的奖次,最终全体评委投票,从各报刊社推荐作品中评选出一等奖19篇,二等奖30篇,三等奖26篇,好标题4个,新媒体作品一等奖4篇,二等奖5篇,三等奖7篇。

黄埔区科协组织参观该区“育廉馆”

本报讯9月14日,广州市黄埔区科协党组组织全体在职党员干部和职工,参观该区育廉馆,以实际行动加强纪律教育和廉政教育学习,践行“两个维护”。

黄埔区科协今年纪律教育学习月以“严守政治纪律,践行‘两个维护’”为主题,以党员干部为主体,开展集中学习、课程讲授、实地参观等贴近工作、贴近实际的纪律教育活动。通过参观该区育廉馆“话说权利”、

“认识腐败”、“反腐行动”、“你我之责”等四个展厅,一个个从小腐到铸成大错的身边典型案例,一张张忏悔莫及的脸孔,历历在目,无不深刻警醒每一位党员干部,权利与义务是相互依存的。

黄埔区科协将持之以恒用“三个一”继续加强党风廉政建设和反腐败斗争,不断增强“四个意识”,坚定“四个自信”,做到“两个维护”,以实际行动践行为民服务的初心使命。一是锤炼

党性修养,锻造一支信念坚定、作风过硬的干部队伍。线上线下加强学习,强化意识形态建设,牢固政治之基,把准思想之舵,补足精神之钙。二是历练自身本领,凝聚一股党风党纪廉政建设的中坚力量。三是严肃政治纪律,营造科协一方风清气正的良好政治环境。作风建设永远在路上,坚持问题导向,发挥先锋模范作用,锻造纪律严明、作风优良的科协机关铁军。(黄茵欣)

蜂采百花,蜜酿生活!

首届深圳(罗湖)科普月活动启动

本报讯(记者 刘肖勇 通讯员 赵兴)9月12日上午,“蜂采百花 蜜酿生活”2020年全国科普日、首届深圳(罗湖)科普月活动启动仪式在深圳市仙湖植物园举行。深圳市科协党组成员、副主席张治平,罗湖区科技创新局局长、罗湖区科协主席石兴中,仙湖植物园副主任张寿洲等领导嘉宾出席了活动启动仪式。现场200多名社区居民、学生在仙湖自然课堂共享了金秋科普盛宴。

“蜂采百花 蜜酿生活”2020年全国科普日、首届深圳(罗湖)科普月活动是由深圳市罗湖区科学技术协会、深圳市中科院仙湖植物园主办,深圳市大美青少年成长发展指导中心、深圳市中科思达青少年科学探索研究中心承办,并得到中国养蜂学会、西澳洲专业养蜂协会、深圳市科普教育基地联合会、深圳市野生动植物保护协会大力支持。通过“学习蜜蜂精神、保护生态环境”视角,引导公众在疫情防控情况下,增强“良好的生态环境为全社会共同享有,生态文明建设需要全社会的共同努力”理念,从而领悟到“珍惜生命、关爱生命”的重要性。

启动仪式上,张治平对罗湖区科协科普工作予以了充分肯定,对首届深圳科普月活动进行了介绍,希望孩子们在活动中学习蜜蜂品质,爱护生态环境,提高科学素养。随着领导嘉宾和孩子们携手可爱的蜜蜂进入百花园中,“蜂采百花 蜜酿生活”活动正式启动。

在自然课堂,孩子们戴着黄色的卡通帽子,像一只只勤劳的小蜜蜂在“科普展览区”、“绘画活动区”和“蜂产品体验区”进行“授粉采蜜”。在科普展板前,孩子们认真记录蜜蜂的基本知识、品质精神,了解蜜蜂与人类的关系、保护生物多样性的必要性。家长们则

结合展板耐心为孩子们讲解《深圳经济特区科学技术普及条例》、全国科普日、深圳科普月等知识。在实物展区,孩子们围着蜂箱,一边聆听专业养蜂人绘声绘色地讲述蜜蜂家族的故事,讲述蜜蜂与人类的故事,一边近距离观察蜂箱里的蜜蜂,和旁边的小伙伴研究蜜蜂构造是如何的不同。所有展板和实物将于9月13日至28日在罗湖区两所科技创新教育特色学校展出,国庆期间将在仙湖植物园盆景园展出,为广大市民科普蜜蜂知识。

在绘画活动区,家长和孩子们组成了一个个蜜蜂家庭,既分工明确,又互相协作,孩子们充分发挥自己的想象,在陶瓷罐、圆木片、蜂箱上绘出心目中最美的图画!孩子们兴高采烈的说:原来蜜蜂不仅仅是采花酿蜜,还与人类生活密切相关!希望爸爸妈妈和我一起画出来的图画,能吸引到真的蜜蜂来入住!9月12日晚,在哔哩哔哩官网上与西澳洲蜜蜂专家进行国际连线,共同探讨蜜蜂的秘密。

今年是《深圳经济特区科学技术普及条例》实施元年,首届深圳科普月于9月1日至9月30日在全市各区开展,已形成了“深圳主场活动——各区分会场活动——各部门特色活动——全市科普资源联合行动”全市联动的生动局面,132项活动紧紧围绕2020年全国科普日主题陆续开展。除了“蜂采百花 蜜酿生活”系列活动外,罗湖区在2020年全国科普日、首届深圳(罗湖)科普月活动期间,还将举办罗湖科普成果展、罗湖科普大讲堂、罗湖科普养生堂、“兰精灵”科普实践活动、“绿色建筑”系列活动等专题活动,为辖区居民送去精彩纷呈的科普盛宴。



活动现场。

通讯员供图