

附件 1

2020 年广州科技活动周主要活动一览表

序号	活动项目	简介	时间	举办地点	主办单位	联系人及电话
1	2020 年广州科技活动周开幕式暨两岸及港澳地区科普交流系列活动	<p>1. 突出展示战“疫”科技成果。把“广东科技支撑打赢科技防控阻击战”、“病毒——人类的敌人还是朋友？”和“战疫——抗击新冠病毒”等展览串成崭新的战疫科技主题展览线路，同时举办广州科技创新论坛，邀请科技战疫领域专家学者进行相关主题演讲和分享，从不同的角度带领公众了解新冠疫情和病毒的科学真相，认识科技在疫情防控阻击战中发挥的重要作用。</p> <p>2. 突出展示科技助力扶贫攻坚。现场设置科技助农产品展示区和扶贫带货直播间，由广州日报“广淘君”团队通过淘宝、抖音等平台开展“扶贫带货”视频直播，邀请相关技术专家、科技特派员或科普讲解员和主持人一起在线宣传推介广州科技扶贫特色产品，促进消费扶贫，同时展示广州科技扶贫工作成果。</p> <p>3. 突出展示科技创新成就与美好生活体验。拟组织广州重大科技专项成果，如人工智能、信息技术、生物技术等方面的新装备、新技术和新产品在开幕式现场展示；邀请智慧家居、5G 通信、居家医疗等科技企业，协同搭建“小康·未来之家”沉浸式体验场景，展示科技创新对改善和提升人民生活质量的成效。</p> <p>4. 突出活动周 20 周年。在广州日报媒体平台开展照片和故事征集活动，与市民共同回顾 20 周年的活动发展；开幕式现场用视频宣传片形式闪回历届科技活动周画面，综合展示广州科普工作 20 年成效。</p> <p>5. 突显湾区科技创新。邀请两岸及港澳地区科技工作者参与开幕式活动，举办广州科技创新论坛，进行 SELF+Guangzhou 暨两岸及港澳地区</p>	8 月 23 日 9:30-12:30	广东科学中心	市科技局、市委宣传部、市教育局、市科协	杨帆 020-39348141

		<p>科普论坛的主题演讲；举行两岸及港澳地区科学表演秀汇演活动，将科学与艺术融合，引领公众畅想科技美好生活。</p> <p>6. 突出线上线下结合。活动将采取线上线下多维度联动，拟整合中国电信 4K+VR 直播、广州日报融媒体矩阵传播、腾讯和新花城视频直播、图片直播等方式，增加观众的参与度，扩大活动影响力。</p> <p>7. 突出科技工作者参与。邀请广州地区曾荣获广东科技奖励或国家科技奖励一等奖的项目带头人、科技战疫英雄和院士专家出席开幕仪式，以走红地毯入场的方式，展示广州科技人才风采。</p>				
2	两岸及港澳地区 科技创新论坛	<p>拟邀请香港、澳门、台湾科普教育机构、科技研发单位、国内科普场馆、科普教育机构嘉宾共 5 人开展主旨报告，探讨科技发展，开展科普工作，并与公众进行现场互动。活动通过网络平台进行现场直播。</p>	8 月 23 日	广东科学中心	广东科学中心、广州中国科学院计算机网络信息中心	罗静婷 020-39348107
3	2020 年广州创新科普嘉年华专题活动	线上活动	8 月 15-23 日	线上	市科技局、市科学技术交流馆	马红枣 020-81978432
		现场活动	8 月 22-23 日			马红枣 020-81978432
		科普讲堂	8 月 22 日	广州购书中心	市科技局、市科学技术交流馆	马红枣 020-81978432

		科技研 学活动	主要路线：1. “创享嘉·自然与生物安全”；2. “创享嘉·造梦之旅”。 每条主题路线分别举办2场活动（合共4场），每场活动约40—50人参加。 参与方式：及时关注“广州科普资源”公众号。	8月-9月	各研学 地点	市科技 局、市科 学技术交 流馆	李宙声 020-81978241
		广州科 技开放 日	参与开放的单位：1. 已认定的市科普基地；2. 广州地区各类重点实验室、 工程技术研究开发中心、企业技术中心及高等学校，科研机构、企业和其他组织具有科普功能、非涉密的实验室、陈列室等场所、设施；开放 内容：1. 科普讲解；2. 派发科普宣传；3. 开放单位策划一场科普活动。 活动以及开放内容详见宣传单张，或关注微信公众号“广州科普资源”、“广州科普”。	8月22日	各参与 单位	市科技 局、市科 学技术交 流馆	李宙声 020-81978241
4	“科 学之 夜” 系列 活动	“科学 之夜”活 动	1. “星球奇境”：展出美国 NASA 引进的《星球奇境》，结合展览开展 “宇宙”夜场探究活动，探索宇宙的奥秘。 2. “低碳&新能源汽车体验馆”：夜游全国首个低碳新能源汽车主题科 普馆，展馆全方位展示气候变化给人类社会带来的影响和挑战。 3. 科学表演秀：组织优秀科普表演秀作品现场展演。 4. 特效科普电影：为公众带来顶尖炫酷的科技电影和国际科普展体验， 包括广东科学中心 IMAX3D、虚拟航行、4D，放映宇宙、自然科学等主题 相关的多部科技影片。 5. 正佳自然科学博物馆：趣味科普挑战赛、3D 迷你恐龙拼图卡、古海洋 夺宝套圈游戏、零距离“对话”矿物/化石（触摸体验）、解剖水晶球 体验 6. 小翼科普：热气球（在傍晚时候升起，景观）、无人机网和无人机 （无人机技能挑战）、雷鸟拼装飞机（教学免费，拼装拿走需要购买）、 机长体检设备体验设备。	8月29日	广东科 学中心	广东科学 中心	杨帆 13826035479

	大学城 星空之美	线上线下相结合，线上尝试直播观星活动，线下开放基地楼顶平台、天象馆、气象园。在天象馆，利用天象馆模拟四季星空；在楼顶天台观看实际星空（裸眼+天文望远镜+手机天文 APP）并尝试网上直播；从而普及天文知识，让群众了解星座知识及天文望远镜、天文软件的使用。 目标参与群体：在校大学生、感兴趣的市民 宣传方式：利用海报、天象馆微信公众号及依托的地理科学学院官方网站	8月29日 18:30-21:00	广州大学地理科学与遥感学院	广州大学地理科学与遥感学院	温诗惠 13342886713
	应急避险科学之夜	1. 新冠知识宣传展板。 2. 新冠知识问答。答题成功生成二维码凭证，可凭凭证现场领取小奖品。 3. 烟道逃生体验。以场景体验形式让受众学习练习逃生基本要点。 4. 绳索救援体验（攀绳、绳降）。本项目教学与体验相结合，让参与者学习基本的绳索救援常识，并在有保护的情况下进行不低于3米的高空徒手技术性攀绳、绳降实操。 5. 心肺复苏技术宣讲（视频宣传+实练）等项目。开展心肺复苏技能宣传，传播紧急情况下的急救知识应用。 目标参与群体：体验活动限6-65岁人士。	8月29日 19:30-21:00	越秀区捷登都会广场	越秀区志愿服务中心（平安广州安全科普培训基地）	张兴灵 13719006739 020-29816628
	鸣春谷奇妙夜	面向60名游客，开展鸟类科普知识、鸟类救护知识、拒吃野生鸟类、保护自然生态环境等科普宣传。包括：主题讲座“自然观察一夜观之美”，《鸣春谷奇妙夜》夜观导赏活动。 宣传方式：1. 微信公众号，进行广州科技周主题知识宣传；2. 科技周部分课程进行现场直播，直播时间不少于4小时。	8月29日	白云山鸣春谷鸟园	白云山鸣春谷	江惠敏 020-66612888 转8311 18903079404
	动物园奇妙夜	组织亲子家庭在动物园里观察小型夜间活动的野生动物和圈养保护状态下动物的夜间行为（分夜行性与非夜行性），以不一样的视角认识动物们奇特的夜晚状态，并有专业老师传授夜间观察的意义、方法、器材、安全事项和昆虫、两栖爬行类等动物辨识技巧。 参加人员：设定为6-12岁儿童及其家长 拟参加人数：40人（20组亲子家庭） 通过微信报名预约参加	8月22日 18:30-21:00	广州动物园	广州动物园	许建琳 020-38376574 13631316338

	仰望星空，魅力无限——璀璨星空天文活动	举办天文观测活动，通过专业老师的讲解与实操天文望远镜，对广大市民及学生普及天文科普知识，初步掌握天文望远镜的操作原理。通过科普游戏、宣传资料发放、航天模型拼一拼等环节增强活动的趣味性。 活动宣传方式:科技活动周系列活动通过“花都天气”“花都早晨”等微信微博公众号进行活动前期宣传；线下科普活动可通过电话预约、开通活动报名通道等形式进行参与。	8月	花都区气象天文科普馆	花都区气象局	黄静蕾 13480254540
	自然夜观活动	参与者一起走进标本园，探索发现林间“栖息”的秘密：金边窗萤的舞蹈、长腹土蜂的睡姿、卵痣木虱的蜡衣……了解跷螭、桑白盾蚧、一点灰蝶、鳖甲蛭蚴等小动物们的形态特征和生存法则 活动对象:亲子家庭(小朋友年龄限制在7-12岁) 活动人数:自然夜观30人 宣传方式:广东树木公园微信公众号公开招募	8月28日	广东树木公园	广东树木公园	钟丽华 020-87028080
	“体验·观察·探究·摄影”夜观自然	通过自然导赏，讲授自然观察、探究和学习生态摄影的知识，让活动参与者学会科学夜间自然观察的方法，正确认识与探索湿地生物，并用镜头记录自然美的瞬间。 参加人员：5岁以上亲子家庭，每场10-30人 宣传方式：讲解授课	8月23日、28日-29日 19:00-21:00	海珠国家湿地公园	广州海珠国家湿地公园	刘雪莹 13570973128
	园科奇妙夜	白天，园科院是科研工作者的创作天地。夜幕降临，随着工作者们的一一退去，园科院“居民”夜生活正式开启，让我们一起走进园科院探视夜幕下地球生灵的另一面。 活动内容：夜观知识讲座、园科院内夜观导赏 参加人员：6岁（含）以上公众或亲子家庭 宣传方式：1.广州市林业和园林科学研究院权属微信公众号、微博、网站，2.活动微信群及协办单位微信公众号、微博等	8月23日-29日	白云区广园中路428号	市林业和园林科学研究院	冯毅敏 13632400575

	润和·养生文化及心脏健康博物馆奇妙夜	1. 心语之约·博物馆奇妙夜：凭心语密码（心电图检测报告）进场、探秘养生之旅、对话心语使者（心研所和中大心内科教授，作为“心语使者”和持有心电图检测报告的探险者对话，读懂心脏的语言）、自由参观、交流活动结束、观众交流时间。参与群体：16-70 岁的广大市民；宣传方式：官方直播、新闻推广。 2. 润和·养生文化及心脏健康博物馆奇妙夜：开场节目表演、嘉宾致辞、中山大学教授进行演讲、教授与观众互动，解答健康相关问题。参与群体：18-70 岁的广大市民；宣传方式：官方公众号及官网	8 月 29 日	花都区 106 国道东 50 米	广东润和生物科技有限公司	程凤森 18027196633
	白云科学之夜活动	举办 2020 年白云区科学之夜开幕式；参观白云区科普教育基地。	8 月 29 日 19:00-21:30	人和高增地铁口广州小翼科普基地	白云区科工商信局、区科协、区科技馆	周翠玉 020-80736025 13268002668
5	2020 年全国科普讲解大赛	决赛分半决赛和总决赛两个部分。参赛选手根据“科技战疫 创新强国”主题自由选择题目讲解。半决赛参加人员由各省、自治区、直辖市、计划单列市、副省级城市科技行政主管部门，中央、国务院部门、中央军委科技委各自推荐。半决赛顺次由自主命题讲解、随机命题讲解两个环节组成。自主命题和随机命题讲解主题内容须与自然科学相关。参加半决赛获得晋级资格的选手参加总决赛。总决赛由自主命题讲解、评委问答和科技常识问答三个环节组成。参赛选手首先进行自主命题讲解，然后进行评委问答，最后进行科技常识问答。最终决出“2020 年全国科普讲解大赛”一等奖、二等奖、三等奖、专项奖、优秀组织奖、优秀奖等名次。	9 月	广东科学中心	全国科技活动周组委会	罗婉艺 020-39348046

6	2020年广州市学校生活垃圾分类教育系列活动	<p>1. 广州市学校生活垃圾分类网络课堂学习：课程将于7月间在广州市青少年科技教育网（http://kpg.gzjkw.net/kpg/index.do）、广州智慧教育公共服务平台（http://222.16.80.106/album.html#/album/145）、广州城市矿产协会网（http://www.cguma.com/）、说垃微信公众号、广州城市矿产协会微信公众号同步上线。</p> <p>2. 2020年广州市中小学生生活垃圾分类网络知识答题：8月学生可在指定的时间登录广州市青少年科技教育网（http://kpg.gzjkw.net/kpg/index.do），进入2020年广州市中小学生生活垃圾分类网络知识答题页面进行注册报名。线上报名选手可在答题开放阶段任选时间答题</p> <p>3. 2020年广州市中小生活垃圾分类诗歌、绘画大赛：以“生活垃圾分类”为主题进行诗歌创作，标题自拟，字数不限。以“生活垃圾分类”为主题进行绘画创作，绘画风格不限。</p> <p>4. “有创意，你就来”2020年广州市中小学生生活垃圾分类金点子征集大赛：征集作品以“生活垃圾分类”为主题，为垃圾分类的宣传教育、普及推广提出具有创造性、可行性的金点子；包含作文（或小论文）、策划案、设计图等形式。</p> <p>5. 广州市学校生活垃圾分类优秀案例评选活动：由各区教育局推荐申报校园生活垃圾分类优秀案例，每个区限报3名，提供经典案例及校园实际情况（图片、创新制度等辅助文件材料），最终选出3名优秀案例进行媒体报道。</p> <p>6. 生活垃圾分类学习优秀组织单位评选活动：本奖项综合整场系列活动的相关数据进行综合评分，将评出10名优秀组织单位。</p> <p>参加人员：广州市在校中小学生（部分项目高校学生）</p>	7月-10月	线上	市教育局	林敏怡 020-83281230
---	------------------------	--	--------	----	------	---------------------

7	2019 学年广州市中学生“英才计划”科技特训营暑假活动	<p>1. 线上活动。各实验室导师结合实验室学科特性，采用科普讲座、网上实验、探究性学习等多种形式，通过网络手段对营员的实验和学术科研任务给予布置和指导，督促引导营员完成实验和科研任务。</p> <p>2. 线下活动。各高校和研究所将分别开展三次线下活动（中山大学、华南理工大徐、中科院广州能源所实验室，广州特种机电设备检测研究院、广州纤维产品检测研究院、广州珠江钢琴厂、海珠湿地）。</p> <p>参加人员：经各单位推荐报名、资格审查、导师面谈，在与各办营方沟通协商的基础上，按照择优录取的原则，录取 166 名营员入营</p> <p>宣传方式：市教育局网站、市青少年科技教育网、公众号</p>	7 月 24 日 -8 月 4 日	线上为主，三次线下活动	市教育局	彭虹斌 15899968286
8	2020 年广州市科技活动周中小学生专场活动	<p>1. “我与科学家面对面”线上直播：邀请院士专家等科学家楷模与部分中小学生对互动，直播或者录播形式讲授科学家故事、传授学习心得。</p> <p>2. “我爱上科学课”短视频征集评选：面向全市中小学校教师征集科普教学短视频，最终通过投票等方式综合评选出 10 个优秀科普教学短视频。以短视频这种青少年学生喜闻乐见的方式做科普。</p> <p>3. 科技创新与科普创作分享会：分享科普基地优秀解说员解说视频和广东省科普作家协会优秀科普作家写作视频，内容包括新冠肺炎疫情防控、动植物知识、垃圾分类、生态环保等科普故事，同时邀请 2019 年在中小学科技创新领域表现优异的学生作经验分享。</p>	8 月-10 月	广州市	市教育局	莫文艺 13602433601
9	2020 年广东省学生航空航天模型锦标赛	<p>开展创意设计类和现场操作类共 7 个航空航天模型项目的比赛，统一线上报名、线上参赛。自由飞行项目创意设计类比赛在线上投票平台参赛，遥控电动项目网络竞赛类比赛在线上课堂以直播方式参赛：A. 自由飞行项目创意设计类 1. 未来飞行器创意设计赛，2. 仿真飞行器创意设计赛，3. “运 20”载重运输机场场景创意赛，4. “天鹏”木质滑翔机亲子涂鸦赛（限家庭组）；B. 电动、遥控项目网络竞赛类 5. “青蜂号”防疫救护任务赛，6. “安琪拉”手势控制飞行器组装特技赛，7. “和平鸽”扑翼机组装赛，邀请全省对航空航天模型感兴趣的在校中小学生对参赛。在主办、承办、协办方的官网、官微进行宣传并邀请主流纸媒、电视台采访报道。</p>	8 月 8 日-9 日	协和中学	省航空运动协会	周寅博 13560414025

10	广州科普联盟“四进”系列活动	围绕相关主题组织部分广州科普联盟成员单位走进番禺区或从化区的社区或街道开展四进活动，计划开展 1-2 次，通过科普联展、科普讲座、科普咨询、科普表演、十佳科普讲解员示范等方式开展。 参加人员主要是社区和街道居民。	8 月 23-29 日	番禺区、从化区	广州科普联盟、广东科学中心	黄寅 020-39348141
11	珠江科学大讲堂第 74 期	邀请车路协同及无人驾驶技术的龙头公司——高新兴科技股份有限公司、文远知行公司的负责人向大众讲述车路协同——无人驾驶的发展和趋势，并分享和展示无人驾驶的真实运营场景。通过无人驾驶技术的分享，以及生物岛无人驾驶的现场场景展示，让大家更深刻的了解无人驾驶，了解科技应用于生活的真实意义。活动通过报名方式参与。	8 月 29 日 14:30-16:00	广东科学中心珠江厅	广东羊城晚报社、广东科学中心	熊新元 15013006317
12	2020 年广州地区“讲科学、秀科普”大赛	决赛分半决赛和总决赛两个部分。半决赛参加人员由市各有关单位和各区科技主管部门向广州科普联盟秘书处推荐。半决赛顺次由自主命题讲解、随机命题讲解两个环节组成。自主命题和随机命题讲解主题内容须与自然科学相关。参加半决赛获得晋级资格的选手，与参加 2020 年全国科普讲解大赛、2020 年广东省科普讲解大赛选拔赛的往届前 10 名获奖选手参加总决赛。总决赛由自主命题讲解、评委问答和科技常识问答三个环节组成。参赛选手首先进行自主命题讲解，然后进行评委问答，最后进行科技常识问答。最终决出 2020 年广州地区“讲科学、秀科普”大赛一等奖、二等奖、三等奖、专项奖、优秀组织奖、优秀奖等名次，及 2020 年全国科普讲解大赛和 2020 年广东省科普讲解大赛入围选手。活动通过报刊、微信、官方网站等形式开展宣传。活动将在赛事网站进行现场直播。	7 月 15-17 日	广东科学中心	市科技局	黄寅 020-39348141
13	广州职工大学堂	广州职工大学堂相关校区将在广州工会 APP、广州职工教育网网上平台面向广大职工免费开设科普等相关课程，职工可使用手机或电脑上网学习。课程在广州工会 APP、广州职工教育网网上平台宣传。	8 月	网上平台	市总工会	王雪 020-83188108

14	2020年广州市少年宫科技活动周系列活动	<p>1. 微活动·科普DIY：（1）指尖上的防疫——手工皂DIY；（2）指尖上的防疫——中药香囊DIY；（3）抗疫战线——中医“C位”出圈。时间：8月23日</p> <p>2. 微科普·智慧生活：（1）小海龟历险记——海洋污染的危害；（2）低碳减排 共享碧水蓝天。时间：8月29日</p> <p>参与对象：中小學生；活动方式：线上活动；宣传方式：现场宣传海报、广州少年宫网站及少年宫微信平台等网络渠道宣传。</p>	8月23-29日	市少年宫	市少年宫	陆阳 020-81364856
15	广州图书馆科技活动周	<p>1. 中国战疫科普图片展。广州图书馆南四楼共同举办“中国战疫”科普图片展。</p> <p>2. 科普小达人之科普知识大闯关。“科普小达人”每月开展内容丰富、贴近生活、公众喜闻乐见的特色科普活动项目，此次活动开启线上推广模式，关注“广图少儿”微信公众号，参与科普知识大闯关活动。</p> <p>3. 哇呜科普实验室（Wow Lab）。哇呜科普实验室（Wow Lab）将会在每期视频中进行一个关于科普的小实验，揭秘那些我们好奇的现象。关注“广图少儿”微信公众号，一起来做科普实验吧。</p> <p>4. 小小创客-线上也能玩创客。小创客系列活动是广州图书馆为了激发儿童的创新能力和发散性思维，每月定期举办的公益小创客课程，适合5—16岁儿童与青少年参加。关注“广图少儿”微信公众号，一起来做属于你的创客作品吧。</p>	8月23-29日	天河区珠江东路4号	广州图书馆	冼伟红 020-83884389
16	羊城少年学堂	邀请著名作家、编辑颜展敏以录播的方式主讲科普图书赏析讲座，赏析的图书是由广州青少年阅读指导专家所推荐的第41届“羊城之夏”“十本好书”之《微生物大百科》《影响世界的中国植物》，于广州少年儿童图书馆微信公众号进行线上推送。	8月第四周	广州少年儿童图书馆微信公众号	市社会科学界联合会、市教育局、市文广旅局	尹学聪 020-83671895

17	广州科普自由行 线上 VR 展馆	<p>通过 VR 虚拟现实技术,对科普资源单位进行高清全景图拍摄制作,市民通过终端机实现对景区、展馆等场景漫游、720 展示解说、互动等,建设展示约 20 个单位的线上科普 VR 展厅,着力广州地区重点实验室、高等院校、科研院所、科普基地、企业等优质科普资源的开发开放,以展览展示、科普讲解、科普讲座、实践探索、趣味互动等形式共同向市民免费开放。</p> <p>活动方式:通过“科普广州”媒体平台等观看线上 720° VR 全景展厅。</p>	7 月起	“科普 广州” 媒体平 台	市科协	苏倩 020-61106500
18	广州科普一日游 线上“云游”科 普专栏	<p>制作播放广州科普一日游科普资源单位线上“云游”科普系列片,让市民足不出户、随时随地探秘科普基地,线上参观科普展览馆、探究科普展品、学习掌握科学知识。</p> <p>活动方式:1.8 月每周于珠江数码有线电视平台播放广州科普一日游线上“云游”科普系列片,并可在点播平台随时免费观看;2.在主流媒体及视频网站,如头条号、百度号、一点号、爱奇艺、B 站上传播放“科普微课堂”系列短片。</p>	7 月起	珠江数 码有线 电视平 台	市科协	陈晶 020-61106629
19	第七届广州公民 科学素质竞赛决 赛	<p>现场竞赛分为团体赛和个人赛。团体赛由各成员单位、各区素质办(科协)在本单位系统或所属行政区域范围选拔出一支队伍(选手 3 人)作为代表队报名参加。个人赛分为线上选拔赛和现场决赛。线上选拔赛由各成员单位、各区素质办(科协)在本单位系统或所属行政区域范围发动广大市民报名参加。通过线上选拔赛选拔出 10 名选手参加个人赛现场决赛。将根据比赛成绩分别评出团体赛一等奖、二等奖、三等奖;评出个人赛第一名、第二名、第三名和优秀奖;根据各单位组织情况评出优秀组织奖。竞赛采用 3D 技术打造虚拟舞台场景,通过网易新闻、广州市电视台等媒体进行现场网络直播和录播,直播间将设置丰富的在线互动吸引观众观看,向百万网友展示团体赛选手的风采。</p>	7 月 31 日	海珠区 赤岗西 路 20-22 号畅流 工业园 8 号楼 影棚	市科协	何琬君 020-61106283

20	广州科普大篷车 图片展	<p>通过车载展品,将小型科普展品、展板、科普书籍等资源,以机动灵活的活动方式传递给公众,具有“流动科技馆”的美称。目前,大篷车共配置物理学、光学、数学、电磁技术等多学科知识展品一百余件。</p> <p>2020年广州科普大篷车将以社区、学校及乡镇为重点,通过车载展品及展板,开展贴近民生的线上线下科普宣传,通过动手操作、互动体验、线上线下图片展,学习科学原理。</p> <p>活动方式:1.7-8月联合科普大篷车科普站点广州图书馆、广州市地方志馆、南沙区潭山小学及天河区龙洞街党群服务中心开展“我为疫情做点事”、“弘扬科学家精神”及“全国防灾减灾”三大主题线上线下图片展;2.广州科普大篷车结合科技周直接进社区、学校及乡镇等,将小型科普展品、展板、科普书籍等资源,传递给公众。</p> <p>宣传方式:1“科普广州”新媒体矩阵宣传;2.大篷车科普站点公众号。</p>	7月-8月	广州图书馆、潭山小学等	市科协	余子毅 020-61106286
21	公众科学传播专题培训班	面向全市各区科普管理,科普研发、科普活动组织等科普工作者,组织一期3天的公众科学传播专题培训班。采取线下集中培训,主要以理论学习+参观见学+实践交流相结合的形式。	9月2-4日	南沙区	市科协	赵慧敏 020-61106296
22	“健康与防疫”主题展览	以科技战疫为重点,加强贴近民生的科普宣传,展示科学技术对战胜疫情的重要支撑作用和系列成果,展示科学普及在引导人民群众科学识疫、科学防疫中发挥的重要作用。同时,此次展览注重宣传科技战疫先进典型,讲好一线抗疫故事。	8月开始	广州青少年科技馆一楼	市科协	高杰扬 020-61106231
23	第177期广州科普大讲坛	第177期广州科普大讲坛拟邀请司法领域、心理学领域专家,通过广东广播电视台触电、广州日报、新花城、新快报、科普广州抖音等直播平台,面向所有公众,开展依法取缔和打击“精神传销”有害培训专题科普直播节目。通过座谈交流、案例介绍、现场连线、网友问答等方式,由专家嘉宾向公众科普介绍精神传销的概念、精神传销能够衍生的原因,并现场连线司法领域相关专家深入解剖分析案例。	8月下旬	线上	市科协	张嘉嘉 020-61106633 020-61106632
24	公安科技大讲堂	邀请国内知名学者,面向全局举办科技普及或科技前沿技术讲座。采用主会场及电视电话会议分会场联动方式举办一期,人数约为500人。	8月	市公安局	市公安局	李瓊 020-83113327

25	走进省科学院—弘扬老一辈科学家精神	<p>通过育成中心离退休办，邀请离退休老科学家进行讲座、座谈或走访，普及科学知识，让中小学青少年学生感受老一辈科学家创业的艰辛以及他们的奉献精神和爱国情怀。</p> <p>参与对象：学生</p> <p>报名形式：自主联系学校</p> <p>宣传方式：通过海报、网站、社区宣传，以及有合作的社团新媒体平台</p>	8月23-29日	长兴科技创新园	省科学院产业技术育成中心	李天喆 020-61086308
26	强国梦 科研情—探访省科学院长兴科创园	<p>设置科普专栏、参观育成中心四楼陈列室，展示原有色金属研究院高科技成果以及长兴路科技创新园区科研院所科技成果，并进行讲解，活动增加互动，向市民普及科技创新等相关知识。</p> <p>活动方式：以工业成果陈列室及园区科研院所为主要科普场所，进行实验室参观、科普讲解、有奖问答等方式，向市民科普相关科普知识；同时对青少年学生科普长兴科技创新园区一些研究所近年来获得的科技大奖。</p> <p>参与对象：学生</p> <p>报名形式：自主联系学校</p> <p>宣传方式：通过海报、网站、社区宣传以及有合作的社团新媒体平台</p>	8月23-29日	育成中心陈列室、长兴科技创新园	省科学院产业技术育成中心	李天喆 020-61086308
27	线上气象科普知识竞赛	<p>开展线上气象科普知识竞赛活动，利用“风云之战”气象科普微信小程序，通过个人PK战、组队大作战等模式获取积分，并根据所获积分的排名进行奖品换领。</p> <p>参与方式：参与者通过扫描二维码或微信小程序搜索“风云之战”参加活动。</p> <p>参与人员：凡热心和关心气象，对气象知识感兴趣的市民皆可参加，不限年龄。</p> <p>宣传方式：可通过市科技局相关网站对外公布，同时也可通过“广州天气”官方微博微信进行对外宣传。</p>	8月27-29日	线上（小程序）	市气象学会	欧善国 020-66619663
28	关爱老年人健康，日常细节不能少	<p>以录制宣教视频、音频，撰写健康生活文章等形式，通过广州市老人院官方微信公众号上向广大市民进行推送，在院内通过广播节目和日常培训进行科普宣传。</p>	8月23-29日	市老人院	市老人院	邓永萍 020-37402159

29	2020年越秀区科技活动周开幕式	充分利用区内人工智能企业无人机产品优势以及机器人协会资源，结合园区企业专业的孩子教育资讯互动、便捷的移动产品形式，揭开本年度越秀区科技活动周的序幕。	8月	广州大道中599号泰兴大厦	越秀区科工信局	张铿翟 15989191480
30	每月一主题环保宣传活动	1.开展“核与辐射月”主题宣传活动。组织开展《反恐怖防范管理 第35部分：核与放射性物品》的宣贯工作，将反恐宣传内容覆盖到辖内核技术项目利用单位，增强行业领域工作人员的环境安全和反恐安全意识。 2.开展“绿色生活”主题宣传活动。开展创建节约型机关、绿色家庭、绿色学校、绿色社区、绿色出行和垃圾分类等行动，倡导简约适度、绿色低碳的生活方式，拒绝奢华和浪费，引导人们做生态环境的保护者、建设者。	8月	北京街、六榕街、流花街、建设街	越秀区生态环境分局、北京街、六榕街、流花街、建设街	刘畅 020-81075063
31	食品安全你送我检活动	通过为市民免费提供蔬菜、水果、米面制品、食用油等食品快速检测服务，开展食品药品安全知识有奖问答活动，派发食品药品安全知识宣传资料，让市民了解食品药品安全知识。	8月	越秀区龟岗大马路2号东山市场门口	越秀区市场监督管理局	罗平 020-87613170
32	2020年建设街科技活动周宣传活动	结合今年科普宣传重点，通过贴近民生的科普宣传，对公众较为关注的网络安全、应急避险、低碳节能、健康生活等热点问题普及科学知识和技术方法，使社会公众体会和感受到科技创新带来的美好生活。整场活动将采取游戏体验的方式进行，根据防诈骗、防盗窃、居家用电安全、消防安全和综合防范等平安知识点设计成为7个互动游戏，包括安全知识转盘、防诈骗知识抽奖箱、防盗窃知识匹配、梯行棋、沙包投掷盘、“平安志愿者的一天”飞行棋、消防设施套套等等。活动现场将设游戏区、主题平安知识宣传区、兑奖区、支持单位展示摊位共4个区域约10个摊位。	8月	建设街榕树头文化广场	越秀区建设街道办事处	颜欢 020-83766136

33	2020年荔湾区科技活动周“一区一品牌”活动	<p>全球疫情下荔湾创新智能制造及医疗的创新与发展，建立荔湾双创产业及人工智能成果展示。展示方式：活动表演台、科普基地展示、科技企业展示、战疫画展等。</p> <p>参与人员：活动将邀请荔湾区各有关部门领导、各级各类医院管理者、相关行业协会及企事业单位领导、国内外专家学者、医药企业等领军人才；荔湾科普基地的负责人、园区及企业和小学生及市民共300人左右。</p> <p>宣传方式：通过现场展板布置、舞台装饰、节目表演、大型屏幕、电子版及纸质邀请函、网络报道、媒体报道等方式宣传。</p>	8月23日	陈家祠广场	荔湾区高层次人才联谊会	戴思茵 13544482137
34	2020年海珠区科技活动周启动仪式	<p>举办广场展演和“科普集市”，在校内开展各类科普竞赛、科普表演、专家讲座、科普展品展示和体验活动。项目包括：1. 2020年科技活动周启动仪式；2. 科普展示及节目演出；3. 科普集市；4. 科普互动体验。</p> <p>参加人员：在校学生</p>	9月	市第四十一中学	海珠区委宣传部、海珠区科工商信局、海珠区教育局、海珠区科协	谢宏 18998312177
35	创始人进阶课培训班	<p>海珠创客坊于每月第三周周末，举办创始人进阶十堂课。通过讲座或沙龙的方式，让参与者获得“干货”知识，应用到自己的项目中去，少走创业的“弯路”。</p> <p>海珠创客坊官方微信公众平台于活动开始前三周公布课程大纲及活动时间。有兴趣的学员，可通过海珠创客坊官方微信公众平台报名系列课程，后台工作人员审核人员信息后，电话联系并免费至现场听课。</p>	8月	海珠区上渡路雅乐街9号海珠创客坊一楼大堂	海珠区人力资源社会保障局、海珠创客坊	赵亚南 18600589289
36	新港街线上科普知识问答活动	采用线上宣传科普知识、与新港E家通联合举办一次线上科普知识问答活动。	8月中旬	线上	海珠区新港街道科协	唐祺 020-34296599

37	抗疫先锋进行时 名医互联到社区	通过支持社区开展公益科普宣传、科普教育讲座、义诊、名医互联网线上问诊，以及联动社区医院在各大社区互动交流，加强居民对慢病（尤其是糖尿病）的科学认知、科学生活方式普及，提升居民的健康素养，培育居民的健康自我管理能力。	7月16日	海珠区 小港路 163号 富基广场	海珠区滨 江街道文 化站	张耀亮 020-34289491
38	素社地区科技活 动周宣传集市	拟在素社街万寿路小舞台用科普宣传集市的形式举办本年度科技活动周相关宣传活动，本次活动将积极组织辖内居民和青少年参与。	8月24日	万寿路 小舞台	海珠区素 舍街道文 化站	陈仁超 020-84405525
39	海幢街科普知识 系列讲座	面向辖区居民群众开展科普知识系列讲座，内容包括老年人智能手机应用学习、科学育儿、全民健身等。报名及宣传方面由线上信息时报e家通海棠花开公众号与线下社区发动参与结合。	8月	海珠区 宝岗大 道211 号宏宇 广场B 座四楼	海珠区海 幢街道文 化站	吴嘉雯 020-34372799
40	视频拍摄与剪辑 课堂	邀请老师现场讲解常用的视频拍摄和剪辑知识点，学员进行实操训练并现场制作宣传视频成品。	8月26日	海珠区 龙凤街 道党群 服务中 心	海珠区龙 凤街道文 化站	张垠 020-84357689
41	“科技战疫 创 新强国”书画作 品展	充分展示南石头街道特色的书法美术作品，发动广大书画爱好者积极参与创作，汇总优秀作品择日参展。通过区、街道网络、多媒体等主要形式向居民群众进行科普宣传，引导群众积极参与科普活动。	8月23日	海珠区 南石头 街文化 站	海珠区南 石头街文 化站	汤苑玲 020-34079425
42	科技战疫 健身 强国——全民科 学健身系列活动	邀请社区服务医院医生或区疾控中心进行现场授课，授课内容为科学运动知识、生活健康理念、合理的运动方式、运动的注意事项以及如何科学防疫等。通过讲解科学正确的健身锻炼方式，达到“科技战疫 健身强国”的效果。	8月	瑞宝街 道文化 站	海珠区瑞 宝街道文 化站	黎嘉莉 020-89081847

43	华洲街 2020 年广州科技活动周系列展示活动	通过科普集市的方式，设立科普宣传摊位,放置广告架，派发宣传单等形式，面向社区居民、来穗人员及学生广泛开展科普宣传。	8 月 23-29 日	土华华盛公园、龙谭中约文化广场、华洲街道综合文化服务中心	海珠区华洲街道文化站	胡耀明 020-89889508
44	海珠区“科技活动周”系列活动	<p>下属学校通过举办各类科普活动、科普讲座等形式多样内容丰富的科普宣传活动，向学生多角度宣传“科技战疫 创新强国”主题知识以及展示科普科学技术对战胜疫情的重要支撑作用和系列成果。内容包括：</p> <p>中山大学附属中学：以氛围营造与宣传、健康篇、科创篇、行动篇、跨越篇、优秀成果汇展演暨闭幕式为六大主题组织活动，包括成果展、主题班会、知识讲座、拍摄创意视频、参观科普基地、科普实验、科普比赛等。</p> <p>滨江东路小学：进行科普小竞赛</p> <p>大江苑小学：线上科普知识宣传活动，各班组织学生观看科技防疫视频，组织科普知识手抄报活动，向学生多角度、宣传“科技战疫 创新强国”，科普科学技术对战胜疫情的重要支撑作用和系列成果。</p> <p>江南大道中小学：通过拆解一次性口罩来普及口罩的相关知识，使学生了解口罩能够过滤细菌、灰尘、病毒的原理。活动过程所需的材料为使用过的一次性口罩，经过开水消毒干燥后用于制作发卡，蝴蝶等小饰品。</p>	8-9 月	各学校	海珠区教育系统	<p>中山大学附属中学 杨艳君： 13719178079</p> <p>滨江东路小学 莫家标： 020-34298729</p> <p>大江苑小学 雷老师： 020-84221013</p> <p>江南大道中小学 杨朴希： 15521187720</p>
45	新冠疫情公共应急原创项目和智慧城市、智慧环保作品展	<p>1. 新冠疫情背景下的公共卫生应急管理互动平台：通过介绍展板、电脑或者安卓系统的 app，实现人机互动，搭配科普讲解员的指引解说，公众了解最新前沿物联网科技如何防范疫情；</p> <p>2. 新型智慧城市模型视频：以电影大片的形式让观众感受未来的智慧城</p>	8 月 23-29 日	天河区长福路 219 号长兴智	广东智慧国土空间规划科普基地	丛晓荣 17316861362

		市新技术，了解如何共筑人类理想家园； 3. 广东国地规划科普基地知识互动有奖问答：活动海报图扫码即可进入游戏。涉及国土空间数据采集处理、国土空间规划、自然资源评价与利用、国土整治与生态修复、智慧规划与自然资源、智慧城市等 15 个活动问题。 参加人员：社区居民和青少年、其他公众		汇 H 座 国地大厦		
46	2020 年白云区科技活动周开幕式活动	举办 2020 年白云区科技活动周开幕式：生物医药行业成果对接会；举办科技创新成果展；高校院所企业行。（广州市白云区北太路 1633 号）	8 月 23 日 9:00—11:30	广州民营科技园白云电气大厦	白云区科工商信等	周翠玉 020-80736025 13268002668
47	预防登革热科普宣传	开展现场咨询活动，现场通过医院、社区卫生服务中心或卫生院设置义诊、健康咨询，派发相关健康知识资料，设置相关健康知识有奖问答及展板展示等形式宣传预防常见传染病及新发新型冠状病毒肺炎相关知识。	8 月 20 日	白云区内	白云区健康教育所	吴映玫 020-36006043
48	“科技创新嘉年华 疫情防控你我他”活动	新冠肺炎常态化防控知识宣传；讲解及图片展示负压救护车疫情防控新装备；邀请白云区第二人民医院 2 位援鄂英雄讲述抗疫故事。1. 发放宣传资料，同时开展解读与培训，争取重点人群人手一册，社区居民一户一册；2. 开展季节性传染病防控措施宣传（登革热、流感等）；3. 组织义诊活动：由内、外、儿、中医康复科医生进行现场诊治；4. 进行新冠肺炎防控知识有奖问答并抽奖。	8 月 23 日	白云区京溪街社区	白云区护理学会	陈影红 18022381789
49	白云区气象局开放日活动	预计邀请 50 个家庭进入区气象局参观，由区气象局预报员对气象预报、气象灾害防御、气象法规等知识进行讲解。	8 月下旬	白云区气象局大院内	白云区气象局	邝恺威 020-36546159
50	科普征文活动	凡与健康中国有关的新理念、新诊疗、新设备、新机制、新方式等均为本次征文范围，特别欢迎科技周主题“科技战疫，创新强国”的科普文章。	6-7 月	白云区内	白云区医学会	钟先生 13711477155

51	开展 5G 及互联网生态应用科普学习活动	组织江高镇 35 个村分管科技建设村干部到广州电信 5G 及互联网生态基地开展 5G 及互联网生态应用科普学习活动。	8 月	天河区体育东路 128 号广州电信大厦	白云区江高镇政府	江伟青 020-37322957
52	防震减灾活动	防震减灾科普宣传。	8 月	白云区内	白云区地震局	周翠玉 020-80736025 13268002668
53	白云区科普一日游	科普一日游。	8 月	白云区内科普基地	白云区科技馆	周翠玉 020-80736025 13268002668
54	白云区太和第二小学科技节暨科技创新大赛	共有三大内容:科普知识传播、竞赛活动、展览活动。其中竞赛活动包括六项个人、团体竞赛项目有:科技小发明、科幻画、科技小论文、安全行车竞赛、纸飞机竞赛、遥控船水上足球赛,有适合不同年龄段,不同爱好的学生的竞赛项目。在班级人人参与的基础上,选出的作品送镇教育中心科技组评选,参加更高一级的科技创新比赛。	8 月 28 日	白云区太和镇和乐东街 1 号	白云区太和第二小学	肖剑波 13570516397
55	人人参与,共建共享,创建国家食品安全示范城市	开展宣传活动,派发宣传单张、环保袋等宣传品,提高居民对创建国家食品安全示范城市工作的知晓率,并对食品安全知识和打假治劣进行科普宣传。	7 月	南湖半岛花园	白云区同和街食安办、白云区同和街打假办	吴惠萍、梁秋莹 020-37350480
56	睛彩发现·畅享新视界	以“科学就在我身边”新视界科学感知体验活动。通过收听音频、观看纪录片进行对应的情景体验;从空间科学、生命物质科学、先进科技、生活小发现等一系列的活动中,结合各种简单易操作、神奇又好玩的小实验,呈现丰富多样的可探究活动。	6 月-7 月	白云区同和街中心幼儿园园内	白云区同和街	苏慕嫦 020-37417748

57	医疗设备科普展	科普医疗设备结构原理及疾病相关检测知识，着重讲解科普呼吸机、急救车等与抗疫相关医疗设备知识，通过宣传版面、视频及实物进行讲解科普，参加科普讲解的人员均为专业工程师及邀请临床操作技师。	8月20日	南方医科大学南方医院	南方医科大学南方医院	温锐 13580585290
58	2020年广州市黄埔区科技活动周启动仪式	1.启动仪式环节：介绍出席领导及领导致辞、介绍全区科技活动周总体方案、启动黄埔区科普基地一日游等活动； 2.科技战疫成果展示：科技战疫的“广东密码、黄埔现象”成果展，新冠病毒检测试剂盒：达安基因、和信、万孚；第三方检测机构：金域医学、达安临检、华银医学、凯普医学；生物岛实验：室新冠肺炎AI辅助诊断系统；昂科免疫公司：创新药CD24Fc注射液；生物岛实验室：科研攻关成就；威凯检测：检验口罩和额温枪；香雪制药：展示中医药抗疫成果一凉茶非遗、粤抗1号特配凉茶； 3.科技战役科普讲座、广州科普讲解大赛获奖选手表彰及表演； 4.实验室参观。	8月24日 14:00-16:00	中国科学院广州生物医药与健康研究院	广州市黄埔区科学技术局、广州市黄埔区教育局	邓宜辉 13711401126
59	2020年黄埔区中小学第四届科技博览会暨广州科学城人工智能科技企业博览夏令营	1.直播专家科普：科技博士、专家顾问团，以生物医药、人工智能、5G通信科技为主题，为学生带来最权威、最科学、最新的科技前沿知识； 2.移动微课堂：科技探秘及创作，7月27日-29日，开展以企业为主的理论微课堂及动手实践活动； 3.科技竞赛：举办无线电测向定向猎狐竞赛/航模制作比赛。 活动参加人员：面向广州市、黄埔区各学校六至八年级对科学有浓厚兴趣的学生。 宣传方式：通过区公告等平台发布夏令营报名通知，制作宣传海报、展板。	7月27-30日	广州市二中苏元实验学校	广州市教育局、黄埔区教育局、黄埔区科学技术局	周丽霞 13380087939

60	2020 黄埔区科普基地一日游	走进科技企业，体验科技魅力，将在光机电研究院、广高高压、凉茶博物馆、蘑菇世界、倍特生命科学、康云科技、气象卫星地面站、环亚化妆品博物馆、刀锋智能、燕塘乳业、金河农业、数字广东研究院、威凯检测、励丰文化、白云山中一药业、北昊干细胞、86 中学博物馆、励弘文创园“文科荟”科普基地、励丰文化、瑞丰生物等 18 家单位组织 9 条线路开展科普一日游。	8 月 24 日 14:00-17:00	黄埔区 内	广州市黄埔区科学技术局、 广州市黄埔区教育局	邓宜辉 020-82111941 13711401126
61	应急救护知识科普进企业	以理论知识讲授与救护技能实际操作相结合的方式，面向区内企业员工开展应急救护知识科普，科普内容涉及现场心肺复苏，创伤急救基本技术，中毒、触电、溺水、烧伤等意外事故急救的知识和技能，公共安全、防灾避险基本知识技能。	7 月 15 日	广州百特医疗用品有限公司	广州开发区医院	陈国兴 020-82215575
62	电子电器产品质量安全科普系列活动	运用本单位在电子电器等产品质量安全监督、检测认证、技术研发等方面的资源优势，进行电子电器产品质量安全科普系列活动： 1. 威凯科普基地参观活动，带领参观者走近家电、电器附件、汽车、玩具等检测实验室。讲解家用电器等产品的基本原理、安全使用注意事项、质量指标要求等方面内容，并现场演示检测试验操作环节以及进行质量性能调查、样品拆拆看、有奖问答等趣味科普互动。 2. 科普户外系列活动之联和街康园工疗站科普行，到联和街康园工疗站开展家用电器产品质量安全科普活动，为所属工疗站内工疗学员讲解家用电器日常使用注意事项，生活小妙招等。	8 月 23-29 日	广州市黄埔区	威凯检测技术有限公司	钟惠霞 13580331277
63	广州观星康美之旅工业游	组织中小学生开展主题为“走进科学，走近梦想，发现魅力黄埔，热爱魅力黄埔”游学活动。游学活动主要沿着观星康美之旅工业游线路（广州气象卫星地面站→广东天鹿湖森林公园→广东省凉茶博物馆→粤港澳大湾区青少年研学基地→科学城广场→广东环亚美容化妆品博物馆→广州可口可乐博物馆→南海神庙景区）开展参观、实践等系列活动。	8 月-10 月	黄埔区	黄埔区文化广电旅游局	夏太文 020-82375356 13694252100
64	预防新型冠状病毒肺炎疫情健康系列讲座	开展“预防新型冠状病毒肺炎疫情健康系列讲座”，宣传抗击新冠肺炎的防控知识。 活动方式：讲座形式	8 月 24-28 日	红山街社区卫生服务	黄埔区红山街科协	曹黎敏 020-82399916

		参加人员：辖区内居民		中心		
65	黄埔区科普基地一日游	组织街道职工、社区居民合计 50 人，参加区科技局举办的科普基地一日游活动。	8 月	广州市内	黄埔区鱼珠街科协	李晓波 020-82270816
66	新冠肺炎防控知识讲座	在夏港街长者学苑开展新型冠状病毒肺炎防控知识讲座，为持续做好疫情防控阻击战，届时将邀请专家授课，将健康知识宣传出去，让广大群众在抗击疫情过程中潜移默化形成健康行为。	8 月 25 日上午	夏港街长者学苑	黄埔区夏港街	贺丽琴 020-82112651
67	科普进社区之走进沙湾社区系列活动	1. “科技战疫 创新强国”课程培训(送教下社区):课程为一些容易动手参与、有趣的科技教育培训课程,有目前热门的 3D 打印设计(病毒的外型是怎样)、人工智能趣味编程(击败病毒的方程式)模拟飞行(疫情中的无人机担当)、模型制作等。 2. 科技项目体验及抗疫图片宣传展:“科技战疫 创新强国”科技体验项目及宣传片主要是目前一些高端技术产品的体验,如 VR 技术、3D 打印技术、AR 技术、激光雕刻、智能电子、人机语音互动等,让孩子们动手体验科技项目。 参加对象:沙湾社区青少年、居民群众约 300 人	8 月 29 日	番禺区沙湾镇汇源直街 12 号	番禺区沙湾镇科学技术协会	陈伟业 020-84738598
68	科技战疫 创新强国 我在行动	1. 民生热点宣传:以制作科普知识图板、宣传视频、宣传横幅,发放资料等宣传方式,向群众开展健康科普咨询,进行疾病预防、食品安全、应急避险、网络安全等热点话题的科普宣传; 2. 防疫抗疫工作:通过本土微信小程序、公众号、显示屏等新媒体平台转发“防疫抗疫前言科学知识”,传播科技抗疫先进典型案例; 3. 2020 年化龙片中小学“智能制造”主题科技活动:通过科普手抄报、科幻绘画、科技创作作品、摄影、短视频、中小学科学课本内容和生活兴趣的《电》《变色游戏》《呼吸系统》为材料开展科学探究课程。	8 月 25 日	番禺区化龙文化中心广场	番禺区化龙镇科技办	杨颜萍 020-84753188

69	2020年沙头街“科技战疫 创新强国”活动周	科普知识摊位咨询(卫生健康、垃圾分类等)、趣味科学小游戏等多种形式的活动。	8月23-29日	骏兴社区	番禺区沙头街科学技术协会	刘汝杰 020-84872248
70	“党建引领 科技创新”市桥街科普进社区活动	活动现场分为科普书籍赠送、科普趣味活动、党建知识科普知识有奖问答三大部分组成，围绕党建、科技、创新等引人入胜的方式吸引社区群众，并配合现场展示科技科普展板，引领社区群众更好地走进科学、了解科学。	8月18日 (拟)	市桥街繁华商圈党群服务中心	番禺区市桥街道办事处	李丽诗 020-84667867
71	2020年花都区科技活动周系列活动启动仪式	1. 颁奖、授牌(科技进步奖、中国创新创业大赛获奖企业、科普演讲大赛、新认定科普基地)； 2. 科技政策、金融政策、科技成果、科技抗疫展示。 科技周系列活动通过区科技部门官网、今日花都报社、微信公众号(花都科工商信、花都科技金融、花都早晨)等线上渠道进行宣传。	8月23日 上午	花都区	广州先禾投资咨询有限公司	陈琳 18928826866
72	科创中国2020创交会花都区科创企业专场路演对接会暨花都科技活动周投融资路演对接会	1. 花都科创企业项目路演对接会； 2. 企业科技创新成果转化、交流，获得融资机会及产业对接机会。	8月23-29日	花都区	广州先禾投资咨询有限公司	陈琳 18928826866
73	花都区企业创新方法学习讲座	以线上形式，邀请专家开展创新思维、创新方法学习专题讲座，提升花都区企业创新能力。	8月	花都区	广州先禾投资咨询有限公司	陈琳 18928826866
74	花都区人民医院“科技战疫 创新强国”宣传活动	1. 启动仪式； 2. 在门诊大厅利用电子展屏滚动播放小视频或宣传PPT，展示我院利用新科技方法开展抗疫工作活动过程，同时展示疫情防控过程中的个人事迹； 3. 利用医院微信服务号推送我院疫情防控新科技项目及取得的成果；	8月26-29日	花都区新华路48号	广州市花都区人民医院	欧阳国美 020-62935386

		4. 利用宣传展架和宣传单张宣传我院抗疫以来各项工作； 5. 组织召开科技创新座谈会。				
75	晨采庄园罗仙基地科普研学	主要活动内容是科普研学，活动方式是游客自主游园，其参与人员不限，以微信公众号及各种线上方式宣传。	8月20日	晨采庄园罗仙基地	晨采庄园罗仙基地	尹加福 13416378758
76	科技战疫成效展示活动	展示区内企业在抗击新冠疫情期间，从新药研发到高端医疗器械，再到生物技术等领域助力疫情防控的新技术新产品，让社会群众充分了解科技力量是如何支撑一线疫情防控。 活动形式：现场展示、咨询交流、科普宣传	8月23日 上午	南沙区新图书馆	南沙区科技局	钟先生 020-39054630
77	科研机构开放活动	向公众开放科普展示馆，引导参观者到各活动区域，派发宣传材料及介绍相关科普知识，通过三维扫描仪、3D打印机和全息投影仪等设备的亲身体验，让公众掌握工业设计的方法与过程，培育青少年参与设计创造的兴趣。活动形式：咨询交流、科普宣传	8月24日 上午	广州中国科学院工业技术研究院	南沙区科技局	钟先生 020-39054630
78	社区科普公益活动	通过进小区发放宣传资料、悬挂横幅等多种形式，广泛宣传传染病防控知识、个人防护指南等，引导亲朋好友正确认识疾病、科学自我防护。 活动形式：现场体验、咨询交流、科普宣传	8月25日 上午	南沙街奥园广场(拟)	南沙区科技局	钟先生 020-39054630
79	“科普助推精准扶贫”活动	集中展示基地试验田的新品种及栽培新技术，邀请农科院种养专家深入到现场开展科普讲座，通过实地咨询、技能培训、资料发放等形式传授新技术、新品种，以科技助力精准扶贫。 活动形式：科普讲座、互动交流、科普宣传	8月27日 上午	广州市农业科学研究所南沙基地	南沙区科技局	钟先生 020-39054630
80	“科普知识堂”活动专区	在“南沙科技创新”公众号开设“科普知识堂”活动专区，科技活动周期间，每天围绕自然、历史、文化、艺术等不同专题，通过推送科普文章、科学微电影、科普微视频等方式，面向社会开展科学知识、科学精神和科学技术成果的普及性教育，鼓励公众尤其是青少年通过网络和多媒体技术，体验和掌握科学探究的方法与过程，培育创新创造意识。	8月23-29日	“南沙科技创新”公众号	南沙区科技局	钟先生 020-39054630
81	乡村振兴之农村	开展知识讲座。内容包括现代农业经营与管理、特色小镇建设及乡村旅	9月	从化区	广州南洋	刘海宏

	科普系列活动	游、农村产业转型与升级、农村电子商务发展路径与创业。		格塘村、下罗村	理工职业学院	15622282730
82	增城区乡村振兴主题成果展示参观	拟定于8月25日组织会员到我区乡村振兴建设示范点进行学习交流。通过参观学习,进一步加深会员对我区近年来实施乡村振兴所取得成果的认识和宣传,助力我区乡村振兴建设。	8月25日	增城区仙村镇	增城区农业科学学会	吴颜洲 13631353742
83	林业和园林知识普及科技活动	为广大人民群众进行较为全面的宣传与普及林业和园林相关知识。	8月24日	蕉石岭森林公园	增城区林业和园林科研所	王海华 14759936889
84	“广州欢迎你”文旅复苏助力百业复兴系列活动—增博公益活动之“增博福袋”活动	让更多的群众了解增城区博物馆,了解增城古代文明与见识增城浓郁的风土人情,开展“增博福袋”活动。1.号召群众关注“广州市增城区博物馆微信公众平台”,以小游戏、转盘抽奖、送小礼品等方式互动;2.派发科普宣传单张;3.结合藏品特色,通过技术手段开辟了文物3D还原体验、寻宝游戏等活动。	8月23-29日	增城区博物馆三楼	增城区博物馆	廖颖莎 020-82733249
85	气象科普进社区	结合当时气候特点及本地实际,派发相关气象科普宣传资料等,解答群众关于天气及气象灾害防御方面的问题。	8月25-26日	荔城街荔景大道北999号	增城区气象学会	郑琦行 020-82630085
86	从地理空间发现增城	以“图说增城”(地图)、规划科普、“众采”小程序推广,结合疫情防控案例,向市民群众展示地理信息技术在我区的最新应用成果。	8月23日	增城区敏捷锦绣广场	广州规划和自然资源局增城区分局	吴敬瑜 13450473192
87	增城区青少年校园创意机器人科技展示活动	举行增城区青少年校园创意机器人科技展示活动。 1.开展创意机器人专题培训活动,学习机器人制作知识; 2.围绕抗疫、防控、助力复学复工复产、生活辅助等主题,指导青少年开展机器人创意设计制作活动; 3.线上与线下创意机器人作品分享及展示交流活动。	8月27-29日	增城区第一中学	增城区教育局	黎钊辉 18902208008

88	2020年增城区 专利发展提质增 量推进会	提升区企业知识产权实务知识，深入挖掘企业科技创新创造氛围。	8月中旬	增城区 荔城大 道百花 路88 号	增城区市 场监管局	吴泽锋 020-32162113
89	科学助农服务平 台培训会	科技助力脱贫攻坚，为推进乡村振兴的助农服务平台，服务“三农”的主要载体和助力乡村振兴的重要力量，将举办农村电商培训会。参加人员将分成两批各30人次，分两场参加培训会，会议将于现场派发科普宣传和科普宣传品。	8月中旬	派潭镇 下圩	增城区派 潭镇供销 社助农服 务中心	罗嘉怡 13631312374
90	正果镇农产品质 量安全知识培训 活动	培训将为农民普及农产品质量安全法，讲解目前限禁用农资，宣导积极参与农业固体废弃物回收。	8月28日	岳村	增城区正 果镇人民 政府	王炜分 13602420400
91	增城区托幼园所 卫生健康知识直 通车	手卫生知识、护眼知识、护齿知识理论及实操比赛。现场分组分片区进行比赛，集够积分兑换礼品。组织专家进行评审及监督落实。	8月23日	增城区 增城宾 馆	增城区妇 幼保健院	何金婵 13430232868
92	小楼镇科技活动 周活动	拟参观小楼镇沙岗村酥生自然农园，体验园内无土栽培技术—气雾栽培及鱼菜共生技术，学习通过基地种养，实现蔬果鱼类生产一体化。	8月中旬	小楼镇 沙岗村	增城区小 楼镇科协	陈迹文 13430231033
93	广州绿天然生态 农业有限公司参 观活动	为带动农业增效，促进农民增收，发展现代农业，助力乡村振兴，将组织有关人员参观广州绿天然生态有限公司基地。	8月中旬	中新镇 五联村	增城区中 新镇科学 技术协会	邝路路 13929586059
94	智慧新警务大数 据智能化应用	以发布会、设立展板、装备展示、发放宣传单、开展现场咨询等多种形式重点向群众展示公安大数据整合平台及科技装备在智慧新警务建设中服务“打、防、管、控”等的大数据智能化应用。全面展示科技信息化在公安业务工作中的应用，突出反映公安分局在社会管理创新举措和利用科技手段的便民利民措施。	8月15日	增城区 公安局	增城区公 安分局	马国基 13928902688

95	“科技启蒙、助力成长”少儿机器人科普活动	科普机器人相关的知识及展示各种机器作品的功能，并指导孩子们完成简单的机器人拼装，让孩子们感受到制作科技作品的快乐，提高了社区少年儿童的动手实践能力，进一步增强了孩子们的想象力和创造力。	8月23日	挂绿社区	增城区挂绿社区居委会	叶美霞 020-62701605
96	增城区应急管理知识竞赛	以线上程序开展，面向广大群众、企业工作人员和应急安监系统工作人员，积极宣传应急安全法律法规、防灾减灾和居家安全知识、安全生产管理常识、应急安全科技知识等，通过广泛转发知识竞赛线上程序的链接，进一步扩大宣传面，使更多群众能参与其中。	8月下旬-9月上旬	线上活动	增城区应急管理局	程亮波 13509280003
97	社区居民科学素质提升工程健康讲座活动	向社区群众特别是老人和妇女宣传和普及健康知识，达到向群众宣传健康科普的目的。	8月中旬	雁塔社区社区辖区	增城区荔湖街雁塔社区	卢国海 13527718368
98	中医药“四进”工程--中医药健康科学讲座	由区中医医院学会和区中医医院派出针灸康复科、治未病科等专家到区老干部局开展一次中医健康科普讲座，讲座主题为《夏季中医养生》和《老年人颈肩腰腿的中医药保健与预防》。期间免费提供健康咨询、测血糖、血压、中医传统疗法保健（针灸、推拿按摩、拔火罐、贴耳穴、艾灸等）服务，赠送解暑凉茶，并派发中医药健康教育处方等。	8月中旬	增城区老干部局	增城区中医药学会、增城区中医医院等	陈日华 15975302368
99	高血压糖尿病宣教	现场讲座宣教、发放高血压糖尿病知识手册及义诊。	8月中旬	永宁街	增城区永宁街社区卫生服务中心	余立煌 13533952673
100	预防流行性传染病知识科普宣传活动	配合2020年新型冠状病毒肺炎疫情防控宣传和日后做好流行性传染病防治工作的要求，结合相关内容对新型冠状病毒、流感、登革热、非典型肺炎、伤寒、手足口病的多种常见的流行性传染病从传播途径、传播媒介、如何预防、感染后应如何治疗等方面进行科学知识普及。	8月中旬	相江路169号粮食小区	增城区荔城街相江社区	何健辉 13926159988

101	蔬菜种植管理及病虫害综合防治活动	在正果镇举办“蔬菜种植管理及病虫害综合防治知识讲座”，邀请农业技术专家为正果镇蔬菜种植户讲授科学种植技术、病虫害防治及化肥使用常识，提高肥料效率，降低对环境污染，改善土壤，促进农业增产增收，实现科技兴农，科技致富的目的。	8月中旬	增城区正果镇	增城区农资公司	黄润金 020-82719802
102	荔湖街道科技活动周之科普宣传活动	面向广大群众现场展示医疗用品，医护人员为群众普及及解答抗疫知识、疾病预防、空气质量、毒品危害、食品安全、消防安全、应急避险派等热点问题，并派发小礼品，以喜闻乐见的方式宣传科普知识。	8月23日	万达广场	增城区荔湖街道办事处	李静 15989226100
103	石滩镇科普知识宣传日	主要围绕防疫知识、健康养生和其他群众所关心的科学知识进行科普宣传，并派发相关科普宣传资料	8月26日	三江裕佳市场	增城区石滩镇科协	单秋泳 020-82922767
104	地球历史与生命演化	通过博物馆参观、科普讲座、地质标本鉴定等形式，从“天文、地质、生物”等学科系统普及地学知识。内容包括：1. 参观“地球历史与生命演化”大型展览，有专家作为讲解员全程讲解；2. 赠送给每位参加科普活动的市民一盒矿物标本（内含化石和矿物）；3. 由著名地质学家、博物学家刘金山教授为参加活动的市民进行高水平的科普讲座，之后进入有奖提问互动环节，答对者获得赠书；4. 矿物化石鉴别课堂，先由专家教认化石和矿物，再由自己鉴定。通过学习之后，自己能鉴定1-2种矿物或化石；6. 抽奖互动，奖品为和田白玉平安扣。宣传方式：微信公众号宣传报道	8月29日	番禺博物馆三楼第八展厅	广州刘金山地质科普有限公司	陈玉琴 13560249882

105	科技战疫，保护生态环境	<p>1. 参观动物世界、昆虫世界、森林动物和海岸湿地展示厅，设置野生动物保护知识、昆虫知识、昆虫拼图等电子游戏等；活动过程中与公众互动；</p> <p>2. 触屏展示“保护野生动物，普及动物(昆虫)科学知识”等图文并茂的内容9项；</p> <p>3. 开展显微镜看昆虫的科技实践活动；</p> <p>4. 在基地开展科普讲座，并设置有奖问答；</p> <p>5. 开展“保护野生动物，普及动物(昆虫)科学知识”的科普图片展览活动，提高青少年和公众的科学素质；</p> <p>6. 播放本所科研人员制作的动物(昆虫)科学DVD片；</p> <p>活动免费开放，包括展览展示、互动体验、现场咨询、开展动物(昆虫)科普讲座与互动活动等。活动中免费派送科普书籍、科普画册、科普宣传单张及科普简介等。</p>	8月23-29日 9:00-12:00 14:00-17:00	广东省生物资源应用研究所标本馆	广东省生物资源应用研究所	李健雄 13622231028
106	战疫进行时，科技送乡村(社区)	<p>为1-2个乡村(社区)进行新冠肺炎病毒预防措施培训，内容包括起居消毒、耕作防护、养殖防护、日常防护以及疫情辟谣等。通过真人演示、派发资料、讲解答疑的方式，指导乡村(社区)正确防控疫情。</p> <p>宣传方式：在微信公众号上报道活动实况。</p>	8月23日-29日	广州市内	广东现代农业科普园	谭德龙 13535381812
107	汽车文化科普之旅	<p>免费向中小学生及社会人士开放，开设汽车安全教育互动、酒驾体验和汽车模拟驾驶区域等，让参与者感受汽车驾驶的乐趣；并直观地呈现汽车发动机的基本结构原理、汽车底盘的构造原理及汽车的承载方式。基地还为参观者介绍汽车制造流程、维护保养工艺、汽车营销技巧方面的知识，让参观者在体验互动的同时，学习到汽车的基本知识。活动内容包括汽车科普基地参观、酒驾体验、汽车道路驾驶体验、车辆安全带保护体验、汽车整车制造场景参观、汽车营销场景参观、汽车发动机场景参观、汽车油泥模型制作和汽车防疫科普讲座。</p>	8月23-29日	市高级技工学校广汽校区	市高级技工学校	冯彩凤 13422119640

108	广州地化所“讲科学，秀科普”活动	<p>线上为主，即在研究所官网和微信公众号上以发布以科研重器、科技前沿、科学家风采等为主题的系列科普视频，视频时长在 25 分钟以内</p> <p>主要内容</p> <p>1. 科研重器：展示我所各实验室分析平台具有代表性的大型仪器设备及其功能，如纳米离子探针、二次离子探针质谱仪、14C 专用加速器质谱仪以及目前亚洲最大的室内烟雾仓等。用通俗又专业性的语言介绍仪器的原理、特点及用途。</p> <p>2. 科技前沿：分两个部分，第一部分以科普基地标本馆作为依托，展示 900 多种矿物/岩石(含可燃冰)、矿石、宝玉石、古生物化石等大众感兴趣的地学标本，讲解部分以退休老科学家为主，结合他们的科研经历来讲述冰冷石头背后的温暖故事；第二部分邀请所内中青年学术骨干就地学及环境领域内的重要进展做科普讲解，用最通俗的却不失专业的语言介绍公众感兴趣听得懂的地学前沿。</p> <p>3. 科学家风采：主要讲述老一辈科技工作者的故事。听他们讲个人的奋斗故事、实验室的故事以及广州地化所发展的故事等。</p> <p>4. 科普演讲：在广州市科普演讲比赛的基础上，录制一批科普演讲视频。</p> <p>宣传方式：研究所主页 www.gig.ac.cn，科普基地主页 www.gig.turing.ac.cn；微信公众号：广州地学与资源科普基地以及其他媒体。</p>	8 月	中国科学院广州地球化学研究所内	中国科学院广州地球化学研究所	陈光谦 13710319111
109	动物实验及“新冠”科普知识展	<p>将参观实验动物实验设施，以宣传展板、PPT、标本、活体实验动物、动物模型，笼具和科普基地、动物实验、动物福利等相关知识视频，向广大市民及青少年介绍常用实验动物、动物实验及新型冠状病毒防疫有关的基本知识，普及动物福利及相关政策法规。并设置实验动物相关知识有奖问答。</p>	8 月 28 日	南方医科大学实验教学大楼大厅	市实验动物科普基地	罗烘权 020-61648424
110	急救知识科普宣传	<p>开展急救知识的科普宣传，开展科普讲座，并在现场指导公众进行心肺复苏及包扎的实践操作，还会免费发放急救知识的科普小册子，为公众</p>	8 月 29 日 9:00-12:30	海珠区江海街	广东药科大学健康	赵杰 15899968215

		普及心肺复苏的操作及常用急救知识，增强公众自救与互救能力。 参加人员：面向社会公众		道新安社区	学院广州市健康教育科普基地	
111	从化太平镇中国中医行科普宣传活动	1. 通过设置展位形式，向群众宣传中医药文化，内容包括药用植物展示、中医药文创产品展示、科普互动(中医药知识有奖问答, 中医养生产品现场制作体验)、基地景区宣传； 2. 小神农 AI 智能机器人互动体验。 活动方式: 提供咨询、现场讲解、体验互动。	8月29日	太平镇	市岭南中草药文化博览园有限公司	植莲娣 13422157712
112	地理科技创新体验活动	将地理新技术融入到为地理创新体验活动、视频作品、趣味讲座和网上推文中，主要活动形式有学生地理定向赛（线上版、现场版）、地理创新科技体验（VR、模拟飞行、无人设备操控）、地理数字互动体验、地理新技术展示、地理知识趣味讲座—乘风破浪的北斗和地理趣味知识竞答。 参加人员：面向中小学生对地理学感兴趣的社会大众 宣传方式：通过自有科普平台（地学家网站、地学家微信号、地学文人馆微信号等）线上发布活动信息，公众可通过后台进行预约，还可线上体验趣味知识竞答等环节。	8月	越秀区先烈中路100号之一	广州地理研究所	刘维 15521380761
113	水产绿色健康养殖技术培训班	举办“水产绿色健康养殖技术培训班”。组织120多名水产养殖户参加培训，邀请专家授课，并进行现场技术咨询活动及派发相关技术宣传资料。	8月26日	增城区石滩镇	增城区农业科学研究所、石滩镇科学技术协会	郭日潮 020-82859876

114	广东环亚美容化妆品博物馆	<p>1. 参观博物馆及科技企业馆：由专业讲解员带领参观博物馆，弘扬中华民族美学，让人民知晓与认知中国美容化妆品的真切魅力之余，了解民族化妆品企业的管理、研发、生产的发展。</p> <p>2. 化妆品研发科技摊位展示：通过“皮肤水油含量测试”、“膜纸材质工艺分析”、“中草药植物自由基清除实验”、“无硅油产品刺激性测试”、“DIY唇釉”、“头皮健康检测”、“皮肤健康检测”等多个互动摊位展示，让人们在互动体验中学习日常护理常识及学会选择适合自己的洗护产品。</p> <p>3. 化妆品研发科技临时展览：通过临时展览形式展示化妆品行业研发设施、产品研发体系、科普护肤品品类、洗护品研究、皮肤科学研究、汉方科学研究等科学知识。</p> <p>4. 日常洗护常识科普讲座：开设“防晒小讲堂”、“日常皮肤护理”、“女性私密健康护理”、“头皮护理知多点”等多个主题科普讲座，带给人们更贴近生活的科学护理常识。</p> <p>活动方式：科普游园模式（科普参观+互动摊位+科普讲座）</p> <p>参加人员：本活动适合所有市民参与，尤其女性及学生群体</p> <p>宣传方式：广东环亚美容化妆品博物馆微信公众号、微博、抖音、博物馆官方网站等多个自媒体、每个参与者来访我们都会派发宣传册。</p>	8月23-29日	黄埔区科学城南云一路18号	广东环亚美容化妆品博物馆	张诗韵 18122017803
115	走进探索人体奥秘之旅活动	<p>针对辖区学校、对接单位，中小学生、社区居民等群体，展示科学普及在引导人民群众科学识疫、科学防疫中发挥的重要作用；以大学两项国家科技进步奖为切入点，以健康为核心，让观众认识人体的奥秘，了解良好生活方式对疾病预防的重要性，体会现代医学及医疗技术在保障和促进健康方面的巨大作用和影响，让广大青少年体验科技魅力，培养学生爱科学、学科学、用科学的良好素质，使社会公众体会和感受到科技</p>	8月	南方医科大学人体科学馆	南方医科大学基础医学院	毕振宇 13543491484

		创新带来的美好生活。如遇疫情防控不能开放，改为线上活动形式				
116	科技创新 智慧生活	园区 23 日-29 日整周向群众开放，带领市民们参观园区内的百年古桥毓灵桥、冲口涌、工业名人雕塑群、协同和机器厂旧址、协同和文化街、协同和动力机博物馆以及旧厂址改造后的创意园。其中 27 日邀请讲师开展“日常生活安全小知识”讲座，向市民普及急救知识、安全生活知识等。（参观预约电话：020-81575922）	8 月 23 日-29 日	宏信 922 创意园内	宏信创意园投资有限公司	梁庆霞 020-81575922
117	神奇蘑菇在哪里？	普及大型真菌科学常识,加深公众对食用菌的了解与认识，尤其适合各中小学及大专院校的学生团体，可作为普及青少年学生微生物（真菌）科学知识。 活动内容：大型真菌零距离鉴赏与认知；灵芝文化与灵芝知识；毒蘑菇知识；蘑菇产品选购技巧；蘑菇栽培技术；蘑菇与人类健康；保健食品小知识；专家科普讲座；食用菌深加工产品品尝体验等。 活动方式：场馆参观、蘑菇标本接触及科普讲座相结合	8 月 24-29 日	黄埔区科学城神舟路 792 号	广东粤微食用菌技术有限公司	麦晓洁 13631424592
118	工业机器人机器视觉专题科技之旅	以科普讲座、专家演讲、工业现场视频、机器视觉工作站现场参观、模拟编程与操作的方式带给参观者不一样的体验，带领参观者由浅入深地展示工业机器人机器视觉的过程，把复杂的生产工序，拆分成一个一个的技术点进行科普讲解。此次专题科普活动将分为 4 个版块，包括工业机器人的眼睛长什么样；机器人看到的图像如何被传送到大脑；传统的视觉检测与深度学习检测对比和生活中机器视觉应用和未来发展趋势。本次专题科普活动适合各中高等职业院校及的师生、企业技术人员、机器视觉爱好者等。	8 月 23-28 日	天河区天河北路 663 号广东省机械研究所	省机械研究所	陈映璇 020-38731340
119	倍特生命科学科技活动周	聚焦“科学防疫，远离传染病”、“吃货的生物学修养”、“生活中的生命科学”、“垃圾分类与能源转化”和“蕴藏在中医药中的生命科学”五个方面，以科普展示和实验互动的形式进行活动。 宣传方式：网站、公众号、抖音	8 月 23-29 日	广州市海珠区南洲路 1205 号君易大厦	广州博疆一生物科技有限公司	陈秋平 020-89114545 15876587295

120	方志科技活动周	<p>1. 在地方志馆南广场设置科技周活动的相关设备，供游客互动体验，学习了解相关知识；</p> <p>2. 邀请孙逸仙医院的专家到地方志馆开展一次健康讲座；</p> <p>3. 利用微信公众号、市情网等在线上开展科普大篷车项目 20 周年系列巡展活动。</p>	8 月 23-29 日	广州市地方志馆	市地方志馆	彭昕 020-37661836
121	非遗公开课系列·用非遗作品传递抗“疫”正能量	<p>举办造纸术、印刷术、缠花及扎染等几门非遗课程体验活动，通过“科普+体验+直播”的形式，结合当下抗疫主题，开展非遗课程体验活动，向公众科普更多非遗知识，让公众亲身体验学习非遗文化，促进非遗的保护与传承、创新与发展。在导师的亲自带领下，学员能够亲手参与非遗课程的学习与制作，同时可以把自己的最终成果带回去作为本次体验活动纪念品。</p> <p>活动方式：单次体验活动，可接受预订活动。</p> <p>人员参与方式：</p> <p>1. 现场扫码关注微信公众号或抖音号即可领取体验券免费体验非遗活动；</p> <p>2. 在线组织 10 人成团即可到现场体验非遗活动（防止聚集性感染事件发生，一人一桌体验）；</p> <p>3. 线上人员可在线观看直播了解非遗文化（抖音搜索“非遗梦”进入直播间观看）。</p> <p>参加人员：不限，以报名成功人数为准</p>	8 月 23-29 日	非遗传承与课程实践科普基地	广东非遗梦文化产业有限公司	段利艳 020-89239717
122	探索垃圾中的秘密	<p>面向社会公众免费开放，参观厂区设备参观区、流程演示区、互动交流区、沙盘模型、环保图画、影音室等环保宣教区域。过程以讲解演示为主，互动交流为辅。并结合现影像资料、宣传册等配套开展保护环境以及垃圾科学处理工艺方面的宣传教育。</p> <p>参观时间段共设有 4 批次：9:00-10:00、10:30-11:30、13:30—14:30、15:00-16:00</p>	8 月 29 日	第一资源热力电厂环保科教中心四楼	第一资源热力电厂环保科教中心	黄舜炜 13802432504

		报名方式: 关注微信公众号“广州环保投资集团”, 点击“报名互动”, 选择“第一资源热力电厂(白云)”				
123	化妆品质量安全知识讲座	通过科普讲座的形式, 灵活运用问答环节、体验选购等多种教学方式, 使观众更深入的了解化妆品质量状况及选购技巧, 向消费者普及化妆品的质量安全和功效问题等相关知识。活动预计举办讲座1-2场, 约200人左右。 主要对象: 消费者, 可以公司、学校、社区等等团体组织形式参加。欢迎各社会团体报名参加。 预约方式: 电子邮箱: 864324254@qq.com 电话、微信号: 张先生 15602274258	8月24-28日	番禺区石楼潮田工业区珠江路1-2号	广州质量监督检测研究院	张浩和 15602274258
124	小口罩, 大学问——科普专题活动	1. 科普讲座: 广州市越秀区2020年度“十佳科普演讲能手”开展《小口罩, 大学问》讲座, 介绍口罩的构成、正确的使用方法和生产工艺, 揭示口罩产能提升的奥秘, 引导如何通过科学思维思考和解决日常生活中遇到的问题。讲座期间将配有有奖问答游戏。2. 科技小制作——电动小风扇。3. 人工智能科普展品互动体验: Ninebot9号卡丁车、inebot9号平衡轮、大疆机甲大师智能机器人、Nao人形机器人、六足蜘蛛机器人、机器人手势控制系统等。4. 开放科普基地资源: 参观“智能制造装备与技术国家地方联合工程研究中心”。 活动方式: 科普讲座、科技小制作、科普展品互动体验、参观展示 参加人员: 通过电话(020-87686026)成功预约报名的50名青少年儿童(每名青少年儿童需1位家长陪同参加)。	8月29日 10:00-12:00	广东省智能制造研究所	省智能制造研究所	张婉文 020-87686026 13802541234
125	职业健康共同关注	围绕职业健康与疾病防控主题开展宣传活动, 拟灵活选用线上科普, 开放科普场馆和设施, 举办职业健康沙龙或论坛形式, 面向企业、员工及公众开展健康教育宣传。	8月	广州市	省职业病防治院	廖锡庆 13556130121
126	一起走近乐器之王的世界	参观厂区(参观时长约2小时), 包括共鸣盘装配车间、总装车间、零部件车间、文化中心大堂、艺术馆。进行钢琴体验小课堂和趣味互动问	8月25日	增城区香山大	广州珠江钢琴股份	黄小玉 18588543702

		答。		道 38 号	有限公司	
127	新能源流动展馆巡展活动	<p>1. 新能源流动展馆巡展活动：新能源流动展馆将参加广州创新科普嘉年华活动，通过图形并茂的展板、配以通俗易懂，有故事性引入的讲解；加上展览模型演示、互动（全新的新能源知识小课堂、小型温差发电装置、鹰式波浪能发电装置、太阳能、风能发电模型等）的体验，加入“有奖知识问答”等游戏方式向公众传达展览主题。</p> <p>2. 科普基地云参观：制作了科普基地的 VR 展览，配以丰富的图文和视频动画，让公众网上游览中国科学院广州能源研究所园区和科普基地。</p>	8 月 23-29 日	新能源科普基地及社区	中国科学院广州能源所	李靖君 020-87058895
128	明治雪糕嘉年华活动	<p>以 2020 新口味雪糕为背景，贴近民生，宣传健康生活的理念和雪糕科普知识，活动有游戏、试吃环节，使社会公众体会和感受到科技创新带来的美好生活。</p> <p>活动方式：与物业合作，消费者随机参加</p> <p>宣传方式：公司官网宣传、公众号宣传、科普知识画、现场讲解、现场体验、小册子派发</p>	8 月 23 日	凯悦湾小区	明治雪糕(广州)有限公司	孟宪华 13922186326
129	健康科普线上行	<p>以“疫情时期的常用急救措施”和“夏季虫媒病的预防”为主题，拍摄制作 2-3 个医学健康科普视频（10-20 分钟），并在中山医学院微信公众号和中山医团学在线微信号上播出。</p>	8 月 23-29 日	中山大学医学标本馆	中山大学医学标本馆	伍慧勤 020-87330452

130	博物之爱-灵长与鸟	<p>通过线上直播平台的形式，由生命科学学院范朋飞教授讲授天行长臂猿等灵长类的研究进展和保护现状；生态学院刘阳副教授展示“鸟类与人类的爱恨情仇”，并安排互动环节，引导听众提问、讨论，并为积极提问、参与讨论者寄出丰富多样的生物博物馆自主创作的生物多样性研究书籍、野生动物保护小册、科普品和文创品。</p> <p>方式：线上直播科普讲座、互动及派发科普或文创品</p> <p>参加人员：以青少年儿童为主的社会各界人士</p> <p>宣传方式：网站、微信、微博、QQ等线上宣传</p>	8月23-29日	线上直播平台	中山大学生物博物馆	张兵兰 020-84114063
131	防震减灾知识讲座及线上宣传	组织青少年参观番禺区地震科普馆，讲授防震减灾科普知识，进行互动游戏，并利用市桥小平小学创建广州市防震减灾科普示范学校、桥南街华荟社区创建防灾减灾示范社区契机，进行线上地震科普知识宣传。	8月	番禺区地震科普馆或企业、社区	番禺区人民政府地震办公室	袁国莲 15002007022
132	广东树木公园奇趣科普游	<p>2020年8月27日开展森林自然教育学堂—奇趣科普游，内容包括植物小讲座及户外实践。</p> <p>活动人数：50人</p> <p>宣传方式：广东树木公园微信公众号公开招募</p>	8月27日	广东树木公园	广东树木公园	钟丽华 020-87028080
133	香雪智慧中医冲在抗疫第一线	展示香雪制药及广东省凉茶博物馆于新冠疫情期间利用中医药和岭南凉茶文化优势，1. 科普展示：重点展示香雪制药疫情防控及中医药抗疫典型案例，特别是凉茶非遗、粤抗1号特配凉茶助力复工复学事件。2. 闻香识药：对常见岭南凉茶配方药材进行辨识，功效介绍，提高广大市民群众的认识。3. 互动体验：将科普重点放在粤抗1号配方中的五种中药材（五指毛桃、薏苡仁、茯苓、藿香、甘草）的外观、特性、功效等科普知识点上，通过现场对药材的味道、形态、功效等辨识，提高市民游客对中医药及凉茶的认识。	8月23-29日	广东省凉茶博物馆	广东省凉茶博物馆	朱学艺 15818172730

134	2020年海珠湿地科技活动周	<p>以公益讲座、生态保护导赏活动和自然教育课程等科技活动形式，为公众开展互动体验活动：</p> <p>1.《关于自然教育你要知道的事》自然教育公益讲座(8月25日 15:00-17:00,参加人员：50名自然教育从业者)</p> <p>2.《保护野生动物·共享城央之美》生态保护导赏活动(8月29日9:00-12:00;参加人员：10组6岁以上亲子家庭)</p> <p>3.《“体验·观察·探究·摄影”夜观自然》自然教育系列课程(8月23日、28日、29日 19:00-21:00;参加人员：5岁以上亲子家庭，每场10-30人)</p>	8月23日、25日、28日、29日	广州海珠国家湿地公园	广州海珠国家湿地公园	刘雪莹 13570973128
135	杏林健康学堂——失眠的中医调养	<p>在社区以讲座形式科普中医药在预防和治疗失眠方面的作用，教授简单、实用、易掌握的中医调养方法，帮助改善失眠情况。</p> <p>活动对象：广大市民或受失眠困扰的人群</p> <p>宣传方式：张贴活动横幅，派发活动宣传单；在医院微信和网站上发布讲座推文；与社区居委及社区医院联系，共同宣传。</p>	8月25日 10:00-11:00	花都区花城街梅花社区居民委员会	广州市中西医结合医院	陆珊珊 020-86888565-6230
136	与潮流同步，品味精酿生活	<p>1.精酿啤酒分享会：邀请市民到博物馆，分享啤酒领域的创新成果品尝雪堡啤酒。</p> <p>2.广州科技开放日以及科普讲座：实行预约制度，市民预约成功后可在开放时间到博物馆、琶醍园区参观，体验啤酒历史文化以及啤酒工业制造的魅力。</p> <p>3.科普小课堂：组织学生到馆内参观学习、动手做啤酒、食品科普小实验。4.啤酒V课堂：通过微信推文、小视频编辑各1篇有关啤酒、食品安全主题的科普知识课程进行推送。</p> <p>参加人员：我馆面向单位团体、旅行社组织的团体、中小学校、高校学生团体等等</p> <p>宣传方式：微信公众号“珠江啤酒博物馆”、微视、抖音等新媒体</p>	8月23-29日	珠江-英博国际啤酒博物馆	珠江-英博国际啤酒博物馆	关伟健 13430208825

137	《中国家庭医生》健康科普传播活动	<p>主要采用线上线下联动的方式，通过科普期刊、新媒体传播、科普讲座、基地展示四种形式进行健康科普宣传活动，</p> <p>1. 科普期刊：在科技活动周期间，出版科普期刊《家庭医生》一期，向全国各地发行，为广大群众提供新冠肺炎科学防控、疾病防治、生活保健和健康生活等的健康科普知识。</p> <p>2. 新媒体传播：在科技活动周期间，基地通过新媒体传播矩阵进行健康科普传播活动，每天平均发布 10 篇科普图文，主题涵盖新冠疫情防控、健康科普等，预计共发布 70 篇科普图文。</p> <p>3. 科普讲座：在科技活动周期间，举办健康科普讲座 1 场。</p> <p>4. 基地展示：设有健康科普室和健康科普走廊，常年向广大群众免费开放，每天开放时间段为 10:00-16:00。</p> <p>活动对象：关注健康养生的广大群众</p>	8月23-29日	天河区 天河北路179号11层	《中国家庭医生》杂志社有限公司	黄婷梅 020-28098377
138	抗疫植物知多少	<p>1. “抗疫植物知多少”专题展览：展出包括新冠肺炎治疗方案药方植物，化痰止咳与清肺植物、清热解毒植物、提高免疫力植物、香疗植物等五大类型植物共计 73 科 160 多种。</p> <p>展期：2020 年 4 月 1 日-2020 年 9 月 30 日</p> <p>地点：华南植物园药园</p> <p>2. 琪林科学讲坛：讲座将采取通过微信公众号预约给予 80 人免门票入场参加，同时开通线上同步直播（可回播观看）方式，让更多公众能够感受科学魅力。</p> <p>3. 自然科普教育课程：计划开展《点点流萤映繁星——萤火虫/美娇蛾夜拍+生态夜观》《走进植物的根系》等科普课程，约 60 人参加。</p> <p>同时，将为市民发放《萤火虫月下夜观》《认识身边的舞者-蝴蝶》《未见的美-植物园常见鸟类》等科普宣传读物 1000 份。</p>	8月23-29日	中国科学院华南植物园	中国科学院华南植物园	黄瑞兰 020-85232037

139	佳硕农场科普基地科技开放周活动	参观基地，工作人员讲解基地种植的水果品种与相关优质自然条件概况，重点推介广东省名牌农产品、农药残留检测技术和自制生物肥生产车间，了解新农业的生产、销售、检测和溯源等各环节的管理及运营模式等，体验学习新农业技术与理念。举办疫情常态化防控知识、垃圾分类知识和农产品质量安全知识科普讲座并以问答和抢答形式进行互动，也会发放相关的宣传单张（包括注意事项、活动安排要点）。参观者也可以品尝各种特色水果、鲜榨果汁及各种时尚的水果主题甜品，体验水果采摘，每个市民免费现摘 2 斤水果。	8 月	番禺区佳硕农场	番禺区佳硕农场科普基地	冯志佳 13928778308
140	海珠区少年宫小海豚科技苑科技活动周活动	1. 有序开放科普场馆。8 月 23 日，开展家庭亲子创客科普活动，在少年宫公众号公开募集 30 个家庭参加。开展机器人、创客、编程等丰富多彩、引人入胜的互动体验活动，让公众特别是广大青少年亲身体验科技魅力，激发创新创造兴趣。全市家庭在少年宫公众号上报名参加； 2. 开展网络科普、科技公益课程，公益课程在少年宫公众号上公布。	8 月 23-29 日	海珠区少年宫小海豚科普馆	海珠区少年宫	李崑 13316125948
141	液化天然气 (LNG) 专业知识讲座	邀请 ABS（美国）船级社专家团队到（广州市舰船科普基地）作一次关于“液化天然气（LNG）”科普宣教讲座。本次活动计划在广船国际企业内，面向船舶企事业单位员工，拟利用广州舰船科普基地的现有资源，开展为期 1 天的以液化天然气（LNG）为主题的专业知识讲座活动。疫情期间，活动拟接受报名人数为 50 人，并且通过交流的形式，了解相关要求，解决关键技术，创新开发出绿色环保的船型。	8 月 14 日	广船国际有限公司	广船国际有限公司科学技术协会（广州市舰船科普基地）	霍妙琪 13416188468
142	“创新战疫 化危为机”— 2020 国际（广州）干细胞与精准医疗产业化大会	拟邀诺贝尔奖获得者克里斯托弗·皮萨里德斯（Christopher A. Pissarides）教授、中国科学院徐涛院士、中国科学院苏国辉院士等世界知名专家学者将出席会议并作主题报告，并有来自中、美、英、日、新等国内外干细胞与精准医疗领域的专家、企业家、科技工作者及医务工作者等人士出席。本次大会全程采用线上线下高清直播+录播方式召开， 方式：会议、参观 参加人员：全球多个国家和地区科学家及企业家	8 月 7-9 日	广州国际生物岛螺旋四路一号生产区第一至五层	广州赛莱拉干细胞科技股份有限公司	张金玲 13794367885

143	“科技战疫 创新强国”服装设计大赛	<p>举办服装设计大赛。参赛选手以“科技战疫 创新强国”为主题，结合前沿科技，发挥创新精神，设计出风格各异、创意十足的服装作品，用时尚现代的服装设计作品表达自己的抗疫决心，为科技战疫，创新强国贡献力量。</p> <p>活动方式：线上开展评比活动</p> <p>参加人员：在校大学生及服装设计爱好者</p> <p>宣传方式：广州南洋理工职业学院官网、官微、科普平台</p>	7月15-8月29日	服装与设计学院官网	广州南洋理工职业学院	黄金金 13424063990
144	花都区研学系列活动	<p>开展研学系列活动：</p> <p>1. 创新“互联网+科普”云模式，推出线上科普宣传计划。</p> <p>2. 优化科普宣传环境。宣传科技战疫先进事例，大力文明卫生习惯，提高人民群众疾病预防的意识和能力。</p> <p>活动对象：面向公众开放</p> <p>宣传方式：科技活动周系列活动通过“花都天气”“花都早晨”等微信微博公众号进行活动前期宣传；线下科普活动可通过电话预约、开通活动报名通道等形式进行参与。</p>	8月	花都区儿童公园西门	花都区气象局	黄静蕾 13480254540
145	听见花开	<p>1. 花花世界：在园科院自然导师的带领下了解它的故事及与人类的密切关系，掌握它的种植和养护技术，开拓它的艺术之美。</p> <p>2. 植物医生：植物给予人类生命所需，是人类的朋友。虽然它们不懂言语，但是在花城有着一支默默守护它们健康的植物医生团队。走进园科院，一起了解植物诊病，如何望闻问切。</p> <p>活动方式：科普知识讲座、现场实景实物科普讲解、高端仪器展示、花朵的艺术妙用（手工创作）</p> <p>参加人员：6岁（含）以上公众或亲子家庭</p> <p>宣传方式：1. 广州市林业和园林科学研究院权属微信公众号、微博、网站；2. 活动微信群及协办单位微信公众号、微博等。</p>	8月23-29日	白云区广园中路428号	市林业和园林科学研究院	冯毅敏 13632400575

146	防疫水果品尝和培育活动	<p>科普活动周开放期间免费入园，品尝科普基地的防疫水果，香印青提葡萄、猕猴桃等（以水果成熟的时间段为准），用果树的分枝培育自己喜欢的幼苗（可培育猕猴桃幼苗或葡萄幼苗，制作过程中的专用营养袋和果树幼苗由我科普基地提供），并由专职科普讲解员对各种绿色水果的生态种植方式、以及防疫知识进行生动讲解，欢迎广大市民，中小學生、亲子家庭和果树种植爱好者入园参加制作。</p> <p>宣传方式：通过微信公众号、科普宣传小册子、各网络平台进行宣传。</p>	8月23-29日 9:00-17:00	香蜜山生态果庄内	香蜜山生态果庄有限公司	张华 13902215057
147	地震科普“你知多少”	<p>参观科普基地，学习地震科普知识30条，展示地震救援设施设备，消防屋体验。提供地震知识宣传资料及礼品100份。</p>	8月23日	从化区喜乐登青少年素质拓展训练中心	从化区喜乐登青少年素质拓展训练中心	邝嘉壕 18320115005
148	“绿色产业，生态养龟”——万农优稀淡水龟养殖科普基地开放活动	<p>科普讲解员带领参观园区，并对各类龟的相关科学知识进行展示与讲解。龟类的展示和在参观、了解园区情况及各类龟的相应知识后，组织生动有趣的互动问答环节，安排15分钟左右的自由活动时间，自行游览、了解园区，加深来访者对“绿色产业，生态养龟”的科学知识认识。（广州市从化区617乡道西200米，西塘童话小镇旁）从化区鳌头镇西塘村一队95号）</p> <p>第一场：2020年8月6日下午14:30-17:00 第二场：2020年8月10日上午09:00-10:30 第三场：2020年8月23日上午09:00-10:30</p>	8月	从化区万农龟博园	广州市万农养殖有限公司	刘金连 13926108193
149	广州花卉研究中心乐享花生活	<p>针对广州市范围内的农民、青少年学生、进城务工者、市民等免费开放基地花卉科普观光园区、现代花卉种植温室、花卉组培生产观光长廊等参观区域，开展花卉组培技术流程观摩学习及花卉种植技术知识普及交流等活动，同时积极配合主管部门和上级有关部门的主题开展科普活动和宣教工作等。</p>	8月	广州花卉研究中心	广州花卉研究中心	范正红 020-81551194

150	建筑产业工人科普教育活动	介绍基地的基本情况、观看建筑施工安全教育片、参观基地和邀请建筑相关行业企业的员工开展科普教育活动、体验活动。 参与人员：建筑相关行业企业的员工、从化区建筑行业农民工。 宣传方式：在广州城市建设科普基地官网发布征集通知	8月29日 9:00-12:00	从化区 从樟一 路98 号	广州城市 建设科普 基地	贺贝 13676217452
151	5G荔枝智慧农业科普展示	以5G荔枝智慧农业科普展示为活动主题，以展示厅展示屏幕现场操作示范，荔枝林下各种先进监测、探测设备参观，多光谱无人机农田环境数据采集等全维度全方位的数据农业技术展示。依托低延时、高速率、大带宽的5G网络与全维度农业系统，实现了荔枝产区环境超高清视频实时监控、气候土壤植株全维度生长监测、毫秒级决策的水肥一体精准智能控制、智能病虫害测报预警、多光谱无人机农田环境数据采集等全维度全方位的数据农业技术，实现了荔枝产业聚集区内多个园区大量物联设备的智能实时协同，形成人机交互的“智慧荔枝大脑”，通过信息技术大大延伸荔枝种植的感知和控制能力，打造了一个万物感知、万物互联、万物智联的“5G+AIoT智慧荔枝园”，实现“天、空、地、荔枝”一体化的数字世界。宣传方式主要以公司公众号发布活动内容。	8月23-29日	从化区 江埔街 环市东 路1280 号	从化区荔 枝文化博 览园科普 基地	刘锐波 13926146622
152	疾病突发与意外伤害现场急救	活动面向来自企事业单位或校园公众，针对常见疾病突发例如心脏病、脑中风、昏迷、癫痫及创伤等意外伤害场景，采用理论讲解、技能示范和分组模拟练习的方式，提高公众急救知识与技能。 采用纸媒、电视媒介及微博、微信等社交媒体宣传推广。	8月23日	模拟医 学中心	市第一人 民医院	王西富 13560055951
153	2020年广州科技活动周儿童活动专场活动	举行2020年广州科技活动周儿童活动专场总结颁奖会，包括获奖学生代表分享创意理念、专家点评作品、科技特色节目展演（无人机编队飞行表演、青少年创新思维活动回顾）、颁奖仪式（优秀组织奖单位、优秀指导老师、科幻绘画、四格图文、创意编程一等奖、二等奖、三等奖部分项目）。	8月26日 （暂定）	市儿童 活动中心	市儿童活 动中心	雷秋鸣 020-83490524
154	新冠肺炎期间0—6岁儿童家庭健康管理线上宣传活动	通过医院新媒体矩阵、小程序、出版物等形式，联合医护人员、意见领袖、企业、社会团体等的力量，以线上科普漫画、三字经、微视频等素材，展开了一系列防“新冠”科普宣传活动。	8月	市妇女 儿童医疗 中心	市妇女儿 童医疗中 心	李娟 13632101958

155	积健为雄——近代广州卫生治理展	本次展览着眼于广州传统农业社会的卫生面貌，西医东渐背景下在公共卫生领域的探索，以及民国时期在卫生管理建制等方面的实践，通过梳理广州这一典型城市卫生治理的进程，为观众打开管窥近代中国的卫生事业建设的窗口。同时开展卫生主题讲座，为群众演示保健操，教授卫生歌曲。并科普中药香囊制作方法，让群众制作卫生用品等科普活动，普及中医药学知识。 活动方式：线下临展与线上宣传。	8月	线上	广州辛亥革命历史纪念馆、广州金融博物馆、广东中医药博物馆	张秋镇 020-82502473
156	探寻云山之美，关爱身边自然	举办2场面向公众的讲座和导赏活动，期间在鸟园室外广场举办小型的动物标本展示，科普动物知识。8月23日、29日免费观鸟观蝶，自然导赏。 有讲解员和专业人员向需要的受众讲解动物防疫的情况和经验。 宣传方式：自媒体、网络、LED电子屏、微信公众平台、微博等社交平台。	8月23-29日	白云山山顶公园鸣春谷景区	白云山鸣春谷景区管理中心	江惠敏 13798111768
157	交通智慧支付·科普“四进”活动	活动形式以配合学校需求开展，包括现场答疑、“科普学习卡”、“科普小游戏”等现场互动环境进行科学知识的传播，以“科普课堂”的方式进行活动的开展，为校园学生宣传普及交通智慧支付的发展历史以及相关的科学技术知识。科普基地也接受社区、街道等有活动需求的预约，不断的走进社区、走进街道。科普员会为市民介绍包括手机NFC应用、HCE应用、乘车二维码、儿童交通卡等目前最新的智慧出行热点知识，市民通过参与现场活动可以获得由交通智慧支付博物馆设计制作的文创小礼品。	8月23-29日	由活动预约方提供	交通智慧支付科普基地	卢尚仪 13580411549
158	交通智慧支付科普基地开放活动	科普基地为市民介绍交通发展历史、非接触IC卡、羊城通应用终端和其他地铁相关系统与设备的科普知识，并设置互动体验区。参与的青少年还可以参与提问抢答互动、体验卡片创作和“科普小讲师”评选活动。人民北馆、东华东馆将同时接受市民预约，为以预约参观团队进行科普讲解学习。（仅接待团体预约，预约方式：“羊城通”公众号进行预约或拨打400-844-0001）	8月23-29日	人民北馆、东华东馆	交通智慧支付科普基地	卢尚仪 13580411549

159	交通智慧支付·科普活动日	<p>1. 安排最新的智慧出行支付设备展示以及体验活动</p> <p>2. 现场将准备“科普学习卡”、现场答疑、科普讲解等活动，参观市民可在参观期间像科普专员了解、学习包括手机 NFC 应用、HCE 应用、乘车二维码、儿童交通卡等目前最新的智慧出行热点知识，市民通过参与现场活动可以获得由交通智慧支付博物馆设计制作的文创小礼品。</p> <p>3. “公共交通大数据溯源系统”相关展示。</p>	8月29日	人民北馆	交通智慧支付科普基地	卢尚仪 13580411549
160	智能农机助推农业生产	<p>围绕智能农机技术，开展温室智能监控系统、水肥一体化智能灌溉系统、鱼塘水质在线监测系统、VR 农业体验系统、农产品质量安全溯源系统等农业物联网技术在生产上的应用展示，展示现代农业的精准化、智能化和标准化管理，充分展现农机化技术等农业科技在助推农业生产方面发挥的重要作用。</p> <p>主要方式：展示、讲解</p> <p>参加人员：青少年学生、新型职业农民、农民群众</p> <p>宣传方式：悬挂标语、派发科普小册子等形式</p>	8月23-29日	市现代农业装备示范基地	市农业机械化技术推广站	张佳敏 020-86434838
161	广州水果世界2020年科技活动周	<p>参观广州水果世界，以及岭南水果品种及南亚热带优稀水果展示以及现代果业栽培技术展示等，设置科普展板、宣传小册子及栽培技术丛书等图文并茂方式宣传科普。现场提供讲解。</p> <p>针对本市水果生产的特点和各区市的具体需要，面向基层农科人员及水果生产者，举办水果栽培技术培训活动。</p>	8月23-29日	广州水果世界九佛基地	市果树科学研究所	陈军 020-86183651
162	水鸟世界之“水鸟-竹构-慢生活”	<p>1. 水鸟科普：园区特定位置配备科普讲解员，向市民介绍园区主要几种鸟类的蛋标本：并进行鹈鹕投喂与互动。</p> <p>2. 光影竹构：展示竹构艺术，体验绿色环保的建筑理念。</p> <p>3. 马印泰 MIT 慢生活：开展儿童动物瑜伽、动物绘画等亲子类活动。</p>	8月23日	南沙水鸟世界生态园	水鸟世界农业科技有限公司	卢沛东 13713174856

163	有害入侵生物安全及防控知识科普	<p>. 重大有害入侵生物简介, 包括形态、繁殖能力、生长场所及分布、蔓延途径、危害性等; 重大有害入侵生物的防控方法; 受有害入侵生物危害的紧急处理办法; 智慧农林物联网设备、系统, 详细了解目前物联网农业监测、预警情况等。</p> <p>主要形式: 1. 多媒体视频播放并讲解; 2. 重大有害入侵生物科普知识宣传册发放; 3. 包含重大有害入侵生物等昆虫图书阅读; 4. 专家咨询、讲座活动。</p>	8月23-29日	黄埔区绿地中央广场	广州瑞丰生物科技有限公司	林小军 020-85286020
164	“走近工业设计”公益科普活动	<p>活动包括专家讲座和参观体验两部分。讲座中专家将从重力、风力等自然现象出发, 介绍如何利用自然力去创造能给人带来视觉、听觉或触觉美感的事物, 继而将“力”与“美”融入工业设计, 创造美好生活。参观体验环节主要介绍工业设计、CAE(计算机辅助工程)、超级计算机等科学知识, 演示3D打印、三维扫描、全息投影等。</p> <p>参与人员及方式: 中小学生和广大市民开放, 活动信息将通过南沙区科技局、广州工研院的官方网站和微信公众号发布, 并接受电话预约, 截止时间为8月20日。</p>	8月24日 9:30-11:30	南沙区海滨路1121号	中国科学院工业技术研究院	杨岩 18666010741
165	保护生态环境, 防治生物入侵	<p>通过普及外来生物入侵和保护生态环境的知识, 宣传科学防控外来入侵生物的常识, 用通俗易懂的语言开展“认识外来入侵生物与防治知识”、“科学放生与保护环境”、“入侵生物的风险及生态危害”等讲座, 派发科普培训教材帮助市民了解外来入侵生物特性及对生态环境的影响。计划组织专家及科普人员在社区、学校开展保护生态环境、防治生物入侵知识的宣传、咨询、讲座或组织市民参观珠江水产研究所科普教育基地、开展相关科普知识宣传活动。</p>	8月23日	社区、科普基地等	中国水产科学研究院珠江水产研究所	杨婉玲 13312815202
166	打造你的4D世界	<p>广州博物馆将结合馆内现有新媒体技术, 为观众展示疫情期间新媒体技术为博物馆带来的新气象。</p> <p>1. “外销瓷的缤纷世界”互动游戏体验 在展馆内设置“外销瓷的缤纷世界”互动游戏体验, 让观众亲手为自己喜欢的瓷器装饰花纹。</p> <p>2. “四维看看”云展全新上线</p>	8月29日	广州博物馆镇海楼	广州博物馆	邓志盛 020-83550627

		<p>推出全新“四维展览”(8月23日),运用四维摄制技术将“白色金子·东西瓷都”——从景德镇到梅森瓷器大展推上云展,让观众体会到新媒体技术对博物馆展览的新改变。</p> <p>3. “四维拍摄”体验活动</p> <p>为观众提供可体验的四维拍摄活动,并由四维拍摄人员为观众现场展示拍摄过程并答疑,满足小伙伴们对四维拍摄技术的好奇心,加深观众对新媒体技术在疫情期间所起作用的了解和认识。</p>				
--	--	---	--	--	--	--

备注: 以上内容由各单位提供(具体活动以各单位组织为准), 排序不分先后。