

2018年广州科技开放日开放情况表

序号	单位名称	开放内容	开放时间	是否预约	预约方式	具体地址	联系人	联系方式	所属区
1	平安广州安全科普培训基地（开放接待）	1、内容：生命安全知识科普教育，包括消防、急救、户外自救、人群管理等多部分内容，根据参观者兴趣选择开展。 2、参与对象：面向所有市民开展，单次最大接待量30人。 3、形式：专业教官讲解示范，参与者现场体验实操。	5月19日（正常工作 日9：30-17：00）	否		广州市越秀区盐 运西一巷3号	张鑫琪	13719006739 020-29816628	越秀区
2	广州市建设工程质量安全检测中心（建设工程质量科普基地）	1、开放形式和内容：（1）分发建设工程知识宣传小册子；（2）参观试验室。参观者由讲解员带领参观“阳光走廊”，可以很方便地观看到试验室内部的检测过程；（3）互动体验。设定了部分检测试验的简单操作展示，并在专业人员指导下进行实操体验。（4）知识讲座。在会议室开展建设工程质量安全检测知识普及讲座，并进行材料检测互动小试验和工程检测知识互动小问答；2、单次最大接待量：50人次；3、参与对象普通市民、中小学生。	5月19日-5月26日 （9:00-11:30、 14:30-17:00）	需要	电话预约：020-81700793；注：需提前3个工作日预约，团体参观单位需填写《参观申请表》	广州市越秀区寺 右新马路北一街 三巷5号	卢金赞	02081700793 13660591282	越秀区
3	广州羊城通有限公司	宣传普及交通智慧支付的科学知识，主要以现场参观、科普讲解、动手体验、角色互换等方式进行。配专业讲解员，参与对象主要为青少年群体及其家长。	5月19日（全年开 放）	需要	微信公众号：igzyct 电话：400—844— 0001网址： http://www.gzyct.com/news/index/201400100.html	广州市越秀区人 民北路466号	卢尚仪 陈君	1358041154913 539498973	越秀区
4	广州动医圈网络科技有限公司	基地免费开放。动漫医学创意研发科普基地属于非场馆类科普作品创作基地，基地内设有科普作品创作区、科普展示区（接待区）及行政办公区，设施配备齐全、展示功能完善，提供良好的科普创作及宣教环境。同时，基地提供免费的动漫医学音像科普宣教及动漫医学科普宣传册、卡片等资料供公众免费取阅。	5月19日（全年免费 开放）	需要	电话预约： 13360565744	广州市越秀区人 民北路668号蓝宝 石大厦八楼807	王福民	13826129825	越秀区
5	越秀区食品药品真假鉴别与宣传教育基地	参观食品药品真假鉴别展示厅、观看食品快速检测、参加食品药品安全讲座。有讲解。单次最大接待量80人。	5月19日（工作日 上午9:00-11:30下午 14:30-17:00）	否		广州市越秀区龟 岗大马路德安路1 号之二成教大楼2 楼	周礼明	87613170	越秀区

序号	单位名称	开放内容	开放时间	是否预约	预约方式	具体地址	联系人	联系方式	所属区
6	广东安创信息科技有限公司	主题：黑客就在你身边——信息安全科普，通过在公司会议室投放幻灯片讲解及现场互动的方式为市民科普常见的电信诈骗手法，如Wifi钓鱼、短信诈骗、下载和安装经过伪装后的恶意手机应用（APP）所带来的危害、电子邮件泄露信息。单次接待量为25左右人，面向普通市民和中小学生。	5月19日（上午10:00-11:30）	需要	预约方式为微信公众号：ACTechnology(广州安创信息科技)	广州市越秀区寺右新马路108号丰伟大厦16楼C单元	贺先生	13318739981	越秀区
7	广州呼研健康研究院呼吸疾病国家重点实验室、国家呼吸系统疾病临床医学研究中心、广东临床红外热像学会、九三学社广州医科大学委员会	全面开放呼吸疾病国家重点实验室，同时举办呼吸疾病健康讲座，通过开放参观、现场观看、现场讲解、现场体验、讲解互动等方式，让广大普通市民了解常见呼吸系统疾病如何检测和预防等，也揭开“钟南山院士及团队”所在的呼吸疾病国家重点实验室神秘面纱，他们是如何进行病毒检测，如何发展和创新，如何应用最新技术对应呼吸系统疾病防治，如创新性采用军事红外热像技术在临床的应用等。同时在参观、讲解每个环节中均有专业相关专业人员，让广大市民真正享受到一次科普自由行活动。	5月19日、6月23日	需要	通过网站预约（市科协科普自由行活动方式预约）	东风西路195号广州医科大学16栋呼吸疾病国家重点实验室	邓方阁	020—83062891	越秀区
8	广州市青年文化宫	1. 开放形式与内容：广州市青年文化宫二楼机器人创客体验基地全面开放，包括创客区、作品展示区、智能家居室及创客工具使用；2. 是否讲解：否，但现场配备指导老师，可指导造物者解决创作过程中遇到的问题；3. 单次最大接待人数：单次参观人数最大为30人，单次创作人数最大为5人；4. 参与对象：对机器人创客感兴趣的市民均可预约参与。	5月19日（全年）	需要	预约方式：预约电话为020-36680209、预约微信号为LETOP0118	广州市越秀区北京路312号（南门）二楼机器人创客体验基地	周晓屏	18933995038	越秀区
9	“环境监测”开放日	开放内容：1. 参观广州市环境监测中心站“空气质量研究实验室”，了解广州市空气质量自动监测情况及细颗粒物（PM2.5）等监测原理及情况等；2. 参观广州市环境监测中心站中心实验室，了解环境监测仪器设备及实验室检测情况；3. 参观应急监测仪器设备，了解环境应急监测工作；4. 参观特种监测车：包括应急监测车、核辐射反恐应急监测移动实验室、机动车尾气检测车、流动水质监测车等。参与对象：市民自愿报名；参加最大接待数量：30人	5月19日	需要	020—83193773	广州市环境监测中心站	潘三军	020—83193773	越秀区
10	广东美奇林互动科技股份有限公司	开放形式：科普知识课堂；有讲解；单次最大接待25人以内；活动对象为：5-9岁学前班小学学生。	5月19日-26日	需要	提前至少10天进行电话预约：18883387759	广州市越秀区淘金北路73号恒华阁302室	张璐琪	18883387759	越秀区

序号	单位名称	开放内容	开放时间	是否预约	预约方式	具体地址	联系人	联系方式	所属区
11	中捷通信有限公司	中捷公司“通信发展史科普教育基地”成立于2014年，是目前广东省内唯一一家通信发展史科普教育基地，基地占地1200平方米，分为通信发展史科普展馆和实验室两部分。2017年1月获广州市科创委授牌“广州市科学技术普及基地”向广大通信和科技爱好者开放参观。5月19日，讲解员以通俗易懂、生动有趣的语言，向前来参观的广大市民首先介绍什么是通信和什么是通信供应链，让大家得到了通信知识的启蒙。单次可接待最大人数：200人。	5月19日	否		广州市越秀区较场西路21号	廖志伟	13512794860	越秀区
12	呼吸疾病国家重点实验室呼吸健康科普教育基地	科普活动区域包括实验室历史展览馆、多媒体及平面媒体互动中心、公共实验平台仪器体验及细胞观察区、转化医学成果——仪器体验区。配备有可体验观察细胞的显微镜、宣传片观看、历史长廊体验、仪器检测体验等。活动内容及流程：1、呼吸疾病国家重点实验室介绍；2、了解常见呼吸健康疾病介绍及预防方法；3、仪器设备体验；4、趣味科普视频观看。	5月19日 8:30-11:30	需要	电话预约 020-83205191	广州市越秀区人民北路620号广州医科大学越秀校区16栋	陈涛	18922347523	越秀区
13	广州医科大学附属第一医院	科普资源包括：开放广东省骨科重点实验室、广州医科大学附属第一医院临床技能培训中心；举办科普讲座，发放科普材料。科普活动主题为：骨关节炎防治科普。日程安排：2018年5月19日，分上、下午两场科普活动。简要流程：1、由引导员引导参观广东省骨科重点实验室、广州医科大学附属第一医院临床技能培训中心；2、讲解员介绍医学生培养过程，介绍实验室日常工作和新的研究进展3、由临床主任讲授骨关节炎防治科普讲座，发放科普材料，与观众互动答疑解惑。单次可接待最大人数：50人，适合参与人群：社会公众。	2018年5月19日 9:00-11:30 14:00-16:30	需要	电话预约： 15002034538	广州市沿江西路151号（一德路交运院区）	卢伟杰	13902280296	越秀区

序号	单位名称	开放内容	开放时间	是否预约	预约方式	具体地址	联系人	联系方式	所属区
14	广州医科大学教务处临床技能实验中心	1、活动主题：“创新·传播·普及健康知识” 2018年广州科技活动周广州医科大学临床技能实验中心以“了解创新现代医学教育理念，共享医学教学资源”。重点体现“创新·传播·普及健康知识”。通过中心构架展示了解医疗服务者如何经过反复的训练成为优秀的医务工作者，让公民对医生长成的行程有所了解，改善大众对医疗行业的认识。通过大众急救常识的普及，获得自救互救的急救常识，掌握自救互救的技能，提高减少突发急病和意外伤害对人们生命安全的威胁。2、日程安排：开放时间：5月19日(星期六)，开放形式：参观、医学科普讲座、急救技能示教及体检；3、活动内容：全心为你，医学健康与急救体验。(1)参观临床技能实验中心：参观的过程有讲解及演示，了解现代医(2)普及医学健康知识。(怎样拨打急救电话、使用止血带结扎的方法，触电者忌徒手拉救方法。有临床医师讲解及示范操作)(3)普及电子血压测量方法。了解正常血压的指标。感受正常心音、学会脉搏心率计数方法及认识简单的心电监护数据指标。(有讲解、示教)(4)普及急救常识，学习心脏复苏的按压，人工呼吸的方法等。单次可接待最大人数：100人，适合参与人群：广州小学、中学、大学生，广州市民。	5月19日	需要	电话预约： 020-81340617 13535353658	东风西路195号广州医科大学越秀校区	薛磊	020-81340617	越秀区
15	广州特种承压设备检测研究院(广州市特种承压设备科普培训基地)	广州市特种承压设备科普培训基地可向公众开放的锅炉模型教具、威索燃烧机、卧式离心式水泵、安全附件、阀门，蒸汽(燃煤、燃油、燃气)锅炉，燃油、燃气有机热载体锅炉模拟机，压力蒸器灭菌装置、螺杆式空压机、蒸压釜等。特种承压设备科普培训基地展示室从锅炉、压力容器、压力管道的设计、安装、检测、工艺系统运行等方面知识。单次可接待最大人数：80人，适合参与人群：全体社会公众。	5月19日(星期一至星期五上午9:00-12:00 下午14:00-17:00)	需要	电话预约： 020-83275516 13822209708	广州市越秀区六榕路65号六榕大厦3楼	杜伟权	020-83275516 13822209708	越秀区
16	广州地理研究所	1、参观广东地理科技与文化创新创意产业园(双创园)：参观地理空间智能技术应用研发基地，观看无人机行业应用视频，与科创专家面对面2、广州地理所图书馆地理探索活动：地理大拼图，体验地球观测大秘籍，体验地层大探秘(岩芯观察、显微大揭秘)3、小小地学家纪录片讲解模仿秀：体验地理所地学家传播平台录制，模仿一段地学讲解视频，看谁最像地学家	5月19日	需要	预约方式 1、电话：020-87685895 2、网站： geographer.cn 3、微信号：广州地理研究所	广州市越秀区先烈中路100号之一广州地理研究所	唐光良	办公电话 020-87685895 手机 13660613039 地学家网站 geographer.cn 微信号 广州地理研究所	越秀区

序号	单位名称	开放内容	开放时间	是否预约	预约方式	具体地址	联系人	联系方式	所属区
17	广东省测试分析研究所（中国广州分析测试中心）	主要活动内容：围绕空气质量、食品安全等公众较为关注的话题，向公众介绍食品安全、环境安全检测技术知识和方法，提高人民群众对分析测试工作的认识，传递绿色健康生活的理念。活动方式：科普讲座、参观实验室、科普实验、免费检测体验等。参与对象：广大市民、学生。	5月19日9:00-12:00	需要	电话预约：020-37656885转266 电子邮件预约： lxy@fenxi.com.cn	广东省广州市先烈中路100号34栋	梁老师	020-37656885 转266邮箱： lxy@fenxi.com.cn	越秀区
18	广东省微生物研究所	免费开放真菌标本馆展示厅，公众可以了解微生物相关知识，重点认识食用菌、药用菌和毒菌等的相关误区。有专业科研人员讲解，单次最大接待量50人。参与对象：广大市民。	5月19-27日	需要	预约电话：020-87137621	广州市越秀区先烈中路100号大院59号楼	肖正端	020-87137621	越秀区
19	广东省智能制造研究所	开放形式：免费参观“智能制造实验中心”（含讲解）单次最大接待量：200人；参与对象：广大市民	5月19日9:00-17:00	否		广州市越秀区先烈中路100号大院15号楼1楼	张婉文	020-87686026	越秀区
20	广东省科技馆图书馆（广东省科技信息与发展战略研究所）	1、免费、免证开放；2、活动主题：“悦读越精彩——让我们都来学科学”。表现方式：科普悦读进校园。参与对象：小学参加人数：5000人（3-4所学校）3.活动主题：走进科技前沿——最新科技成果科普展览。表现方式：专题科普挂图展览。参与对象：中、小学生；社区群众。参加人数：10000人次。4.活动主题：少儿科普故事荟（300人次）。参与对象：儿童、社区群众。参加人数：300人次	5月19日 （周一、二、四、五：9:00—21:00 周三：9:00—12:00 周六、日：9:30—16:30）	否		广州市先烈中路100号大院内	黄国强	020—37656528	越秀区
21	广东交通职业技术学院科技开放日	广东交通职业技术学院省市两级“青少年航海科普教育基地”、“轨道交通青少年科技教育基地”开放一周、“科技体育，科学生活”科普嘉年华、广东省高校科协青年科学家学术沙龙活动：“电动汽车电控技术发展趋势”及“粤港合作新能源汽车技术论坛”。	2018年5月1日—26日	否		广东交通职业技术学院（天河校区和花都校区）	黄超文	15915811792	天河区
22	广州酷刻科技有限公司	1、活动内容：通过展示、体验、知识讲解、互动游戏、技术答疑等形式，向公众展示我公司研发的机器人产品，同时提供机器人的编程教学及不同比赛场地和比赛规则的竞赛体验，同时向公众讲解在机器人研发过程中涉及到的专业技术知识，讲解传感器及执行机构的工作原理。2、活动方式：展示、体验、知识讲解、互动游戏、技术答疑3、参加人员：广州市对消费级娱乐及教育机器人产品感兴趣的人群，每次最大接待量50人。4、宣传的方式：通过本公司公众号“发明工厂”对外宣传，同时对“活动行”等活动宣传，免费参与。	5月19-20日、26日 每日下午2点至5点	否		广州市天河区软件路17号亿牛集团大厦5楼	张帆	15602329925	天河区

序号	单位名称	开放内容	开放时间	是否预约	预约方式	具体地址	联系人	联系方式	所属区
23	中国科学院广州地球化学研究所	实地讲解地球内部结构和地球演化过程，认识各类岩石、矿物、矿石、可燃冰、古生物实物标本及其用途；参观两个国家重点实验室里研究环境污染的亚洲最大的雾霾仓、离子探针质谱仪等大型核武器级科学仪器，了解科学研究的基本手段和过程。单次最大接待80-100人，需讲解，参观对象为大中小学师生和社会各界人士。	5月19日 (上午8:30-12:00 下午2:30-5:30)	否		广州市天河区科 华街511号	陈光谦	020-85290206 13710319111	天河区
24	广东树木公园	开放树木公园标本园、标本馆，主要内容为认识植物，倡导绿色家园。提供讲解。单次最大接待量：300人；参与对象：学生、市民。	5月19-26日	需要	电话预约：87028080	广州市天河区龙 洞广汕一路233号 广东省林业科学 研究院	钟丽华	020-87028080	天河区
25	华南师范大学生命科学院生物科普馆	转基因食品的安全性问题1. 报到（早上9:00）；2. 看录像（9:15-）转基因食品的安全性问题；3. 讲座（10:00-）转基因食品的安全性问题；4. 参观图片展览、标本（11:00-）由讲解员讲解；5. 接待量200人/天；6. 对象：市民、大中小學生。	5月19日—20日早上 9:30—12:00	否		广州市中山大道 西55号	申聪香 张莹昕	020—85211375 02085212078 15521213370	天河区
26	兰花文化园	科技活动周期间免费向社会公众开放。 兰花文化园里过万平方米的游览区内，展示多品种过万盆千姿百态的兰花，空气清新，幽香满园；兰花，中华文化高洁、典雅的象征，人们可透过兰花的生物形态，体验高雅的科学文化内涵，陶冶情操，身心受益！ 兰花文化园单次接待30人以上设专人讲解，有奖互动。单次最大接待量为300人。	5月19日—26日	需要	1、预约电： 13710776681； 3、预约微信公众号： 兰花文化园	广州市天河区凤 凰山森林公园荔 枝园区域	张文	13710776681	天河区
27	广州市体育科学研究所	参观国民体育健康中心科普基地、体育科研实验室、体质健康测试体验、运动健身技术示范、体育健康科普宣传材料发放等内容。有讲解员讲解，单次接待最多200人。欢迎体育工作者、全民健身行业工作者、运动健身人士与市民参与本次活动。	5月19日	需要	预约电话：020- 87260943； 13538766558	广州市天河路299 号天河体育中心 西南门广州市体 育科学研究所	张晓文	13538766558	天河区
28	广州风行乳业股份有限公司	由公司统一本组织安排项目，开放内容为风行牛奶仙泉湖牧场及沙太南路乳品加工厂实地参观。由专家讲解奶牛外部特征、生活习性、饲养信息等。单次参观人数最大为50人，参与对象为广州地区在校学生	5月19日 5月26日	需要	庄泰辉18675961134	广州市天河区沙 太南路342号	庄泰辉	18675961134	天河区

序号	单位名称	开放内容	开放时间	是否预约	预约方式	具体地址	联系人	联系方式	所属区
29	中国科学院华南植物园	《植物让人类生活更美好》科普讲座，150人，普通游客	5月19	需要	电话预约：85232037	广州市天源路1190号华南植物园	黄瑞兰	85232037	天河区
30	广东民族服饰服饰艺术博物馆	开放形式为对外免费开放，内容为了解广东民族服装服饰，认识非遗面料香云纱，如有需求可提前预约体验编织、扎染蜡染等工艺体验，可提前预约讲解，最大接待量为50人/批次，每天可预约两个批次，对所有人开放。	5月19日	需要	参观或体验活动应提前1周预约。并填写《参观预约申请表》（见附表）发送至504651649@qq.com。	广州市天河区五山路483号艺术学院	赵英姿 李滢豆	18925116098 13539883840	天河区
31	广东省机械研究所	1、开放形式：通过影视录像、讲解员讲解、模拟体验，问答互动。2、开放内容：（1）工业机器人的基地的参观于介绍，并在安全保护的情况下体验简单操作。（2）模拟生产线参观讲解。（3）多轴数控机床的参观介绍。（4）服务机器人互动体验。单次最大接待量30人左右，参与对象为对工业机器人感兴趣的各类人士。	5月19—26日9:00—19:00	需要	电话预约：020—38732752或微信号GMI-Robot	广东省广州市天河区天河北路663号4栋一楼	翟老师	020—38732752	天河区
32	中国科学院华南植物园	1、生态文明与创新发展。华南植物园将举办《植物科学与您的健康》大型科普知识图文展，制作展板一批，举办展览为期一周。活动将配备2名广州市“十佳科普讲解员”为本次展览做解说和指导，力求让受众得到最优的科普教育效果。2、植物与人类美好生活。本次活动将邀请廖景平博士开展《植物科学让生活更美好》科普知识讲座1场。3、博物学科普教育。拟举办博物学教育课程《兰有秀兮菊有芳，彩笔细描娇模样——一课一花，学习彩铅写生、素描》课程，约20人参加；邀请药园主管许炳强博士，举办《岭南气候与凉茶文化》讲座，讲述岭南特殊的湿热气候，以及南方独特的凉茶文化和特色凉茶植物。举办《华南常见园林植物》讲座及户外识别两场，奇妙夜观3场，发放《萤火虫月下夜观》《认识身边的舞者-蝴蝶》《温室世界植物奇观》1000份。单次可接待最大人数：150人。适合参与人群：普通游客。	5月19日	需要	020-85232037	广州市天河区天源路1190号	黄瑞兰	020-85232037	天河区

序号	单位名称	开放内容	开放时间	是否预约	预约方式	具体地址	联系人	联系方式	所属区
33	《中国家庭医生》杂志社有限公司	科普活动主题：普及健康知识，共创和谐生活。科普资源：《中国家庭医生》健康传播科普基地采取传统媒体（期刊——《家庭医生》、《健康养生》）、新兴媒体（微信公众号——家庭医生（119万粉丝）、养生每日推送（36万粉丝）、一分钟健康养生（23万粉丝））、健康讲座形式进行健康科普知识传播。日程安排：传统媒体：《家庭医生》每月出版2期，《健康养生》每月出版1期；新兴媒体：家庭医生、养生每日推送及一分钟健康养生三个公众号每天平均发布13篇微信文章；健康讲座：每年开展健康科普讲座10-15场；《中国家庭医生》健康传播科普基地自1996年建立以来，除休息日外，常年对外开放，每天开放时间段为10:00-16:00。单次可接待最大人数：30人。适合参与人群：不限。	5月19日10:00-16:00（仅工作日开放）	需要	020-28098377	广州市天河区天河北路179号11层	黄婷梅	020-28098377	天河区
34	广东省中药研究所	1、在“中药历史文化展示”厅通过中药发展过程中的大事件、名人名药、名著名厂、名药名校、古代中药加工炮制工具等让参观者了解中药发展的历史流程。2、在“特色药材展示厅”可掌握和了解300多种名贵中药的保护等级、真伪鉴别方法、质量优劣的判定、质量等级的判断、功能主治、性味归经、有毒无毒、配伍禁忌等基础常识。3、在“常用药材展示厅”可掌握和了解1000多种常用中药的保护等级、真伪鉴别方法、质量优劣的判定、质量等级的判断、功能主治、性味归经、有毒无毒、配伍禁忌等基础常识。4、在“广东省中药资源生态分布模型展示厅”可了解广东省中药资源的区划特征、各地的气候、植被、土壤及药用植物的分布情况。单次可接待最大人数：200人。适合参与人群：普通大众。	5月19日全天	否		广州市天河区龙洞北路321号	黄意成	13480278545	天河区

序号	单位名称	开放内容	开放时间	是否预约	预约方式	具体地址	联系人	联系方式	所属区
35	华南理工大学制浆造纸工程国家重点实验室	1、科普资源：造纸原料及产品、造纸工艺模型、小纸机、科研仪器设备等 2、科普活动主题：实验室参观与手工造纸 3、日程安排及相关情况简介：（1）造纸科普知识讲座：实验室专家介绍造纸技术的产生与发展；造纸技术在现实生活中的运用与影响；造纸术的发明和传播对中国和世界文明发展的影响；中国造纸事业的现状及未来发展的前景等；（2）参观实验室成果展示室：参观造纸原料、科研产品、造纸工艺模型等；（3）参观实验室仪器设备：参观实验室科研基地科学成果及仪器设备，包括四楼制浆造纸实验室、五楼化学分析实验室、六楼纸张物理性能检测实验室及小纸机，并由专业的实验员介绍设备基本情况；（4）体验手工造纸：在实验室新楼四楼抄纸实验室或造纸工程楼一楼打浆抄纸实验室由专业的实验员现场讲解并演示抄纸技术与流程，并现场指导手工抄纸。单次可接待最大人数：100多人。适合参与人群：广州市及珠三角中小學生、在校大学生、广州市民、全国青少年夏令营。	上午8:00-12:00 下午14:30-17:30	需要	电话或邮件提前预约：020-87112453	广州市天河区五山路381号华南理工大学制浆造纸实验室新楼	陈华志	020-87112453	天河区
36	中山大学新华学院	1、科普活动主题：互联网+与人体健康；2、日程安排：（1）两场专家讲座 题目一：心理疏导，主讲人：黄铎香副教授（中山大学附属第三医院心理科），时间：2018年5月19日10:00，地点：广州校区教学楼。题目二：性文化知识，主讲人：张滨教授（中山大学附属第三医院不育与性医学科），时间：2018年5月19日11:00，地点：广州校区教学楼。（2）派专人引导公众参观各实验室。供参观的实验室各设置一名讲解员介绍实验室，同时为参观的公众展示。如在数码互动实验室，公众可通过显微镜利用数码互动设备，观察人体正常细胞、组织器官、病变细胞和组织结构改变以及常见癌细胞；在护理实验室中的新生儿护理室可学习护理新生儿的技能等。（3）派发活动宣传单张。单次可接待最大人数：200人，适合参与人群：不限。	5月19日10:00-16:00	否		广州市天河区龙洞华美路19号中山大学新华学院	吴丹莹	020-37206572	天河区
37	青少年心理健康科学传播培训基地	1、开放形式：讲座、团体心理辅导、科普走廊、心理健康互动体验；2、开放内容：青少年心理健康科普活动；3、参与对象：青少年及相关教育工作者。	5月19日	否		广州市天河区元岗中横路31号慧通产业园B区B1栋5楼	赵英筌	15521192540	天河区
38	广东省土壤科学博物馆	博物馆展厅、实验室，20人以上可提供讲解，单次最大接待量150人。参与对象：中学生、大学生、社区居民	5月19日	需要	预约电话：020—87051806	广州市天河区天源路808号	刘静	020—87051806	天河区

序号	单位名称	开放内容	开放时间	是否预约	预约方式	具体地址	联系人	联系方式	所属区
39	广东省工业分析检测中心	生活中的化学、物理。介绍生活中的化学常识及物理常识，了解化学品与大众生活之间的关系及相似物质的鉴别（如鉴别掺有豆浆的牛奶、翡翠的鉴定、黄金与黄铜的鉴定、食品安全、物质的显微组织、物相等）。并利用化学常识及物理常识开展趣味性的实验，提高群众对化学常识及物理常识的认知水平。单次最大接待量为30~50人	5月19日（周六上午）	需要	预约电话： 郭鲤13922408503	广东省广州市天河区长兴路363号大院，广东省工业分析检测中心	郭鲤	13922408503	天河区
40	广州医科大学附属口腔医院	以科普宣教的形式向广大民众（单次最大接待量20人）进行口腔卫生保健知识、缺失牙修复知识及种植牙相关问题的讲解，同时结合一对一免费口腔检查的形式对来访群众给予口腔相关问题的针对性建议，发放相关健康科普知识宣传单和手册等，帮助群众了解种植牙的相关知识，指导群众进行合理的日常口腔卫生维护。	2018年5月1日—10日	需要	（电话及微信预约） 预约电话： 13924165967 预约微信： 13924165967	广州市荔湾区黄沙大道39号4楼种植科	王丽萍	13925167482	荔湾区
41	中国水产科学研究院珠江水产研究所	早上9：30开馆；10：30-11：00科普讲座；16：30闭馆；其余时间自由参观，每个场馆配有讲解员。团体可预约讲座时间。单次可接待最大人数：150人，适合参与人群：5-70岁市民。	2018年5月19日（星期六）至26日（星期六）	需要	电话预约： 13682269889 13312815202	自驾路线：从鹤洞桥方到达“柳桥北路”，右转过桥，即到。搭乘地铁到一号线西朗总站，转乘787路公交车到柳桥北路站（兴渔	杨婉玲	联系电话（供市民咨询）： 13682269889 1312815202	荔湾区
42	广州医科大学附属第三医院	本次活动基于广州市科创委健康医疗协同创新重大专项的课题支持，向民众展示课题组针对广东省发病率极高的地中海贫血病在干细胞、基因治疗以及动物疾病模型等领域开展的一系列创新性研究和临床治疗方案。本次活动通过海报展示和参观实验室的方式，由课题组成员向民众讲解地中海贫血病的致病原因和预防，展示本课题基于干细胞基因修复和临床治疗的最新研究成果。	5月19—26日下午2点-3点	需要	电话预约： 13172048545	广州市荔湾区多宝路63号	孙筱放 杨翌	13172048545	荔湾区

序号	单位名称	开放内容	开放时间	是否预约	预约方式	具体地址	联系人	联系方式	所属区
43	广州市宏信创意园投资有限公司	1、园内区科普资源有百年古桥毓灵桥、清澈的冲口涌、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；2、主题：科技与文化融合，科技与生活同行；3、活动当天日程安排：9:30开始签到，10:00集中讲解，10:40科普讲座，11:00有奖问答和分组拼装模拟比赛，11:30参观园区后结束参观；4、以动力和协同和机器厂生产中国第一台柴油机为主题建立科普教育基地，包括工业名人雕塑群、科普长廊、创意工业雕塑和协同和动力机博物馆，讲述协同和在中国工业史上的地位，展示人类动力文化的历史，介绍未来动力的发展方向，让更多的人了解中国和广州的工业历史文化。单次可接待最大人数：50人，适合参与人群：6-13岁。	5月19日9:30-12:00	需要	电话预约：020-8189922 13316120283	广州市荔湾区芳村大道东146号	梁庆霞	13826019184	荔湾区
44	广州气象卫星地面站	开放形式：公众预约免费参观；所有场馆均有讲解员专业讲解；本单位最大接待量为300人；参与对象：全体市民及中小学生； 活动内容： 1、参观卫星接收天线群； 2、风云卫星博物馆； 3、航天卫星科普互动馆； 4、观看科普短片，专家咨询。	5月19日	需要	预约方式（电话预约）：020-3945631113719477145 联系人：黄小姐	广州市黄埔区北社路38号广州气象卫星地面站B站	黄小姐	39456311 13719477145	黄埔区
45	广州刀锋智能科技有限公司	科普课堂、组装无人机、体验无人机等活动。专业无人机教员授课讲解。单次最大接待100人。参与对象：在校中小學生。	5月19日（9:00-17:00）	需要	预约电话020—82395261	广州市黄浦区黄埔体育发展中心北副楼318室	谢浪强	020-82395261 18027199328	黄埔区
46	广州水果世界九佛基地	由本所科人员现场讲解，参观广州水果世界，其中包括品种展示及现代果业栽培技术展示；参观果汁加工厂；体验植物克隆；科普展板、多媒体综合展示；针对本市水果生产的特点和各区市的具体情况，面向基层农科人员及水果生产者，举办科普培训活动。	5月19日（9:00-16:00）	需要	预约开放 电话：13556165380	黄埔区九龙镇九佛东路402号	沈思强	020—87492066 13556165380	黄埔区

序号	单位名称	开放内容	开放时间	是否预约	预约方式	具体地址	联系人	联系方式	所属区
47	广州白云山中一药业有限公司	1、参与对象：市民、学生；2、开放形式：免费对外开放的，（暂接受以组织为单位的团体参观，也可成为我司的健康之家会员，我们会定期举办活动，组织参观，如有不便，敬请见谅）；3、最大接待数量：为保证厂区安全生产及正常运作，本科普工业游每批次接待为50人。4、开放形式和内容：组织公众前往本基地参观，参与中医药健康科普活动，让来宾了解博大精深的中医药文化、先进的现代化生产线、中成药生产企业的发展历程，同时积极倡导“上工治未病”健康理念，努力提升市民和参观者对养生保健与疾病预防的知识与水平。5、活动行程：中心花园（芳草缘）——广药集团文化展厅——中药现代化生产线——白云山中一文化展厅——健康养生讲座	5月19日（逢每周一、二、四、五为参观接待日）（9:00—15:30）	需要	需提前10个工作日或以上传真：32218687	广州市黄埔区云埔一路32号	黎欣	020—32218791 13710423725	黄埔区
48	广高电器科普基地（广州广高高压电器有限公司）	参观变压器发展史展厅、国家电力变压器能效检测备案实验室、高效节能电力变压器车间、智能化环网柜生产线等并讲解用电等科普知识。单次接待160人，全体市民、大中小学生。	5月19日（每月第一个周五、周六定期开放开放时间：9:00-16:00）	需要	团体预约开放。预约电话020-32066385微信号：GG-1958网站：www.gz-gg.com	广州市黄埔区云埔工业区云埔一路15号	苏红元	13570254272	黄埔区
49	广东省凉茶博物馆（广州市香雪制药股份有限公司）	本次活动以“寓知识于游戏中”的形式，为市民游客创造有利的条件，让他们真切的感受中药材，通过望、问、手动等方式，让他们学有所得，贴近群众、贴近生活，传承中医国粹，传播中医药文化。（1）“真假难辨”闻香识药（2）品味凉茶（3）宣传体验（4）认识中药	5月19日—26日	否		广州市黄埔区科学城金峰园路2号	李怡菲	15818172730 17724224884	黄埔区
50	广州市光机电技术科普基地（广州市光机电技术研究院）	1、内容：参观科技展厅，体验食品3D打印、桌面式3D打印机，安排3D打印科普讲座及参观3D打印中心、绿色植物健康照明实验室等；2、讲解：全程讲解；3、单次最大接待量：200人/次；4、参与对象：所有人。	5月19日-26日9:00-17:00	需要	电话预约：32290468	广州市黄埔区科学城科研路3号	浮冰琪	020—32290468 15626150000	黄埔区

序号	单位名称	开放内容	开放时间	是否预约	预约方式	具体地址	联系人	联系方式	所属区
51	广东省物联网科普教育基地（广东省数字广东研究院）	科技开放日当天，展厅免费向公众开放，以联展的形式展示智慧城市与物联网技术发展及应用成果，展示内容包括物联网感知签名、智慧交通、智慧医疗、智慧生产、智慧物流、智慧农业、遥感云服务、智慧家居等领域的技术应用成果与北斗导航、数字城镇、智慧市政、多维仿真等。展厅参观全程有讲解。开放日当天，除了组织参观展厅，还将组织一场物联网与智慧城市建设领域科普讲座，由相关领域专家主讲，公众自由参与。单次最大接待量：50人。参与对象：企事业单位、科研院所从业人员；学校师生；社区居民等。	5月19日（9:30-12:00 14:00-17:00）	需要	电话预约：020-39922037 13112200390	广州市黄埔区科学城科学大道162号创意大厦B1栋1楼	肖诗倩	020-39922037 13112200390	黄埔区
52	神奇的蘑菇世界科普基地（广东粤微食用菌技术有限公司）	1、开放形式：免费，参观与讲座结合；2、参观内容：食用菌鉴赏、食用菌栽培技术普及和大型真菌科学知识科普；3、是否讲解：配有专业讲解员带队讲解。单次最大接待量：60人；4、参与对象：广大市民及各高校团体。	5月19日（工作日参观：9:00-16:00）	需要	电话预约：020-32079666	广州市黄埔区科学城神舟路792号	麦晓洁	020-32079666	黄埔区
53	广东南物国际商贸城有限公司	1、开放形式为电话预约参观；2、内容：由专业讲解员带领参观状元谷产业园区近零低碳低碳节能项目，并结合产业园电商设施设备普及电子商务创新创业相关；3、单次接待量：100\次；4、邀请对象：各大中专院校学生。	2018年5月19日—26日	需要	电话预约： 18520153353	广州市黄埔区护林路1199号	朱金微	18520153319	黄埔区
54	广州市第86中学动物博物馆（广州市第八十六中学）	广州市第八十六中学动物博物馆展示面积1100平方米，由门厅、动物展览区、教学体验区（包括教学实习区和多媒体演示区）三部分组成。动物展览区共收藏了8个纲、38个目的300余种的动物标本，此外，馆内还收藏有国内已灭绝动物白臀叶猴的标本，及在野外失去踪迹30年的华南虎标本。国家一级保护动物、中国特有的孔雀——绿孔雀。拥有如此珍贵种类、标本质量好的收藏，目前在国内中学中非常少有。本馆免费对广大中小學生及社会公众开放，免费讲解，单次最大接待量为100人。	周一至周五上午10点—下午4点 科技活动周期间周末开放。	需要	30人以上请提前一天预约，预约电话，13250586417（侯老师）020-82277650（学校办公室王老师）	黄埔区大沙地西5号，第86中学校内。	侯清柏	13250586417 （侯老师） 020-82277650 （王老师）	黄埔区
55	广州中誉机器人技术有限公司	开放公司参观，可配实验课展示，单次最大接待量100人	5月19日—26日	需要	需提前电话预约： 13922288748	广州市黄埔区大沙东路保利中誉广场2601	陈奕安	13922288748	黄埔区

序号	单位名称	开放内容	开放时间	是否预约	预约方式	具体地址	联系人	联系方式	所属区
56	威凯认证检测有限公司	1、介绍威凯检测技术有限公司（需时：10分钟）；针对中小学生学习年龄层次和知识结构，介绍我院历史以及在产品质量与安全把关等方面的突出贡献和成果。2、参观家电、电器附件、玩具、材料、环境等实验室（需时：30分钟）了解家电、电器附件、玩具、材料等的检验过程，实验室讲解员介绍有关检验设备并现场演示产品检验过程，以及介绍检验报告出具流程。3、简易试验操作演练（需时：20分钟）；实验室讲解人员指导学生代表进行简易的试验操作演练，通过学生亲自动手操作，加深对检测方法和手段的认识。4、培训室学习相关质量教育的课件（需时：20分钟）；通过图文并茂的质量教育课件，生动趣味、通俗易懂的讲解，使学生了解产品质量与安全方面的知识，了解选购商品时要注意的事项。5、现场提问（需时：10分钟）。通过现场互动问答，为学生们答疑解惑。单次可接待最大人数：60（只接受团体报名），适合参与人群：中小学生学习以及普通消费者。	5月19日	需要	刘琰 020-32293709	广州市黄埔区开泰大道天泰一路3号	刘琰	020-32293709	黄埔区
57	有害入侵生物安全及防控科普基地（广州瑞丰生物科技有限公司）	活动主要内容：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、蔓延途径等；重大有害入侵生物的危害性；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。科普的主要形式：多媒体播放并讲解；重大有害入侵生物标本参观；重大有害入侵生物科普知识宣传册发放；专家咨询讲座活动。参加人员：广大市民，30人/天。	5月19日—26日	需要	需提前电话预约：020-85286020	广州黄埔区科学城科学大道162号创意大厦B3栋5层503单元	林小军	13929540238	黄埔区
58	数字文化互动体验基地（广州励丰文化科技股份有限公司）	1、开放形式：向社会大众免费开放；2、开放内容：研发实验室、体验剧场、全息展厅；3、.配备专职讲解人员；最大接待量54人/场D.参与对象：社会大众	第一场：5月19日（周六）10：00-11：00 第二场5月19日（周六）14：00-15：00；	需要	提前一周电话预约020-66829500	广州市科学城科学大道8号	林坤	13822270915	黄埔区
59	广东环亚美容化妆品博物馆（广州环亚化妆品科技有限公司）	A.开放形式：①参观展馆②参与科普摊位互动（“皮肤水油含量测试”、“清洁品、卸妆品使用常识及误区分析”“DIY膏霜制备”、“头皮健康检测”、“皮肤健康检测”）③参加科普讲座（“防晒小讲堂”、“带你走向白富美的进阶之路”、“让你的鼻子带你去旅行——香水基础知识”、“我们的故事从头皮护理开始”等多个主题）。B.单次最大接待量：100人，100人以上团体也可分批参观。C.参与对象：全体群众（尤其适合青少年及妇女团体）。	5月19日（周一至周五 9:00-12:00 14:00-17:30）	需要	预约电话:020—32098888-1088	广东省广州市黄埔区科学城南云一路18号	张诗韻	18122017803	黄埔区

序号	单位名称	开放内容	开放时间	是否预约	预约方式	具体地址	联系人	联系方式	所属区
60	广州市黄埔区青少年宫	1. 科普实践体验开放活动（请进来）；2. 科技项目公益进校园活动（进学校）	5月19日 14:00-15:00	需要	网上公布活动方案， 邮箱报名 www.hpedu.gov.cn 微信公众号：广州市黄埔区青少年宫	萝岗宫：香雪七路1号	孔健	13352850527	黄埔区
61	广东省脐带血造血干细胞库（广州市天河诺亚生物工程有限公司）	1、开放方式：脐血知识讲座+实验室参观（讲解）；2、单次接待量：≤70人；3、主要面向群体：大中小学生、企事业单位、社会普罗大众	5月21、22、23、24、25日	需要	团体参观需电话预约 15820200966	广州市高新技术产业开发区南云四路1号	陈志豪	电话： 15820200966 邮箱： zhchen@china cord.org	黄埔区
62	身临其境科普基地（广州身临其境虚拟现实科技有限公司）	1、开放形式：免费，需提前预约确定；2、内容：安全教育板块、儿童趣味学习；3、有讲解及宣传册发放；4、单次最大接待量：可60-100人次；5、参与对象：学生专场（小、中、大学）、家庭为单位、科普基地单位。	5月15日后均可	需要	需提前预约 13450360832	广州高新技术产业开发区科丰路31号华南新材料创新园G10栋3楼	黄云英	13450360832	黄埔区
63	中国科学院南海海洋研究所	开放南海海洋生物标本馆和热带海洋环境国家重点实验室。免费讲解。单次可接待100人。参与对象：中、小学生，市民。	5月19—26日	需要	电话预约：89023198。 微信预约：中国科学院南海海洋生物标本馆	广州市海珠区新港西路164号	连喜平	020-89023126	海珠区
64	中山大学生物博物馆	开放展厅，举办互动活动；提供定时讲解；同时在馆最大人数250；社会各界人士	5月19日、 5月20日、 5月26日 9:00-17:00	需要	个人参观不需预约， 15人（含）以上团体 参观需电话预约： 020—84114063	广东省广州市海珠区新港西路135号中山大学西南区475栋马文辉堂	张兵兰	020—84114063	海珠区

序号	单位名称	开放内容	开放时间	是否预约	预约方式	具体地址	联系人	联系方式	所属区
65	广东药科大学健康学院	1.活动内容：开展脑卒中防控知识的科普宣传，传播认识脑卒中的正确理念和科学的防控措施。2.开放形式：（1）科普讲座讲解脑卒中发病表现、急救处理、危险因素、预防措施等知识。（2）现场咨询现场回答公众的疑惑和问题。（3）互动体验参观健康学院康复实训中心；体验康复器材，指导群众掌握简单基本的康复技能。3.单次最大接待量300人；4.参加人员面向社会公众。	5月19日(星期六) 5月24日(星期四) 5月26日(星期六) 8:30~17:00	需要	预约方式 预约电话：020-34022892 15899968215 预约QQ：214524459	1.地址：广州市海珠区江海大道283号广东药科大学赤岗校区临医楼三楼 2.交通路线：801路、270路、583路、302A路、45路、14路在龙潭村站下车。	赵杰	020-3402289215899968215	海珠区
66	“创新发展建设海洋强国”公众开放日活动	1、活动内容：1) 开放南海海洋生物标本馆。2) 开放热带海洋环境国家重点实验室。3) 举办专题讲座。邀请知名海洋科学家作海洋知识、海洋科技前沿研究等专题讲座。4) 发放科普宣传资料。5) 播放海洋知识影像片。6) 开展海洋知识有奖问答活动；	5月19日—20日	需要	电话预约：020-89023198。	中国科学院南海海洋研究所	连喜平 020-89023126	020-89023126	海珠区
67	广东药科大学健康学院开放活动-糖尿病健康知识科普	1、主要内容：由医学专业人员进行糖尿病防控知识的科普宣传，帮助群众掌握糖尿病的基本知识、认识糖尿病的严重危害，引导群众重视糖尿病的危险因素，了解如何预防糖尿病；强化重点人群主动筛查；加强糖尿病患者和家人自我管理知识和技能，减少和延缓并发症的发生等知识；2、活动方式：（1）科普讲座 由临床医生讲解糖尿病发病机理、危险因素、预防措施、有效控制血糖、规范治疗、合理用药等内容；（2）现场咨询 和公众面对面交谈，回答群众对糖尿病高危人群筛查、治疗方法咨询、自我护理康复等问题的疑问；（3）发放科普资料；3、参加人员：社会公众。	5月19日 8:30-12:00 5月26日 8:30-12:00	否		广州市海珠区江海街道聚德东社区、聚德西社区	赵杰	15899968215	海珠区
68	广州华南生物工程研究院	1、主题：精准健康管理；2、日程安排：知识宣传，介绍什么是精准健康管理，参观交流、互动体验，讲座咨询；3、简介：本项目拟简历针对健康人群高危疾病风险的精准评估、有效干预和控制的健康科普体系，具体通过科普讲解、参观交流、互动体验、专家讲座、科普咨询及其他科普互动活动，开展精准健康管理模式的科普化，从而降低全民疾病发病率。单次可接待最大人数：30人，适合参与人群：无限制。	43239	否		广州国际生物岛螺旋三路三期二栋103单元	陈荣康	020-89115199	海珠区

序号	单位名称	开放内容	开放时间	是否预约	预约方式	具体地址	联系人	联系方式	所属区
69	广州中山大学音像出版社有限公司	本科普资源主要介绍肝吸虫病的历史、传播途径、发病机制、症状、治疗及防治，内容通俗易懂，结合文字、图片、影音、动画、3D建模等形式，具有较强的科学性、知识性、原创性。内容包括肝吸虫病的历史、经典病例、肝吸虫病的危害、症状与并发症、治疗与防治等。部分内容邀请了中山大学中山医学院寄生虫学教研室、广东省疾控中心的专家教授进行解说，加入肝吸虫虫卵、胆结石、肝硬化等医学资料素材，受众可以直观地感受该疾病的危害。单次可接待最大人数：200人，适合参与人群：中小學生、中老年。	5月19日	否		广州市海珠区中山大学内南校区生物博物馆	陈树枝	13760871249	海珠区
70	广州市海珠区少年宫——“小海豚”科普馆	“小海豚”科普馆分为了海洋知识区、城市未来区、森林探险区三大探险区域，设有9D虚拟现实体验，AR体验互动，机器人擂台等链接现在与未来的科技体验项目，并提供科普讲解服务。通过开放小海豚科普馆，小朋友在参观时可体验最新科技成果技术、触摸最新科技成果，同时让小朋友在玩中找到对科学的兴趣，在玩中去探索知识和原理。单次可接待最大人数：100人，适合参与人群：未成年人。	8:30-12:00 14:00-17:00	否		广州市海珠区同福中路309号	麦焕华	13068884751 020-84394315	海珠区
71	广东省生物资源应用研究所	1、开放形式和活动内容：2018年5月19日-26日基地免费向公众开放，包括：（1）参观动物世界展示厅、昆虫世界展示厅、森林动物展示厅和海岸湿地展示厅、观众参与野生动物保护知识、昆虫知识、昆虫拼图等电子游戏、手工昆虫拼图等；活动过程中与公众互动。（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。（3）开展显微镜看昆虫的科技实践活动。（4）开放白蚁实验室观察白蚁生活史活动(仅在5月19日开放)。（5）开展室外看蜜蜂的活动。（6）在基地开展科普讲座(科普互动)有奖问答活动。（7）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。（8）播放本所科研人员制作的动物(昆虫)科普DVD和免费派发科普宣传资料。单次最大接待量为80人。	免费开放： 5月19日-26日上午9时-11:30时， 下午2时-5时	需要	其中23日-25日为预约免费参观活动，预约电话:13710810156	广州市新港西路105号标本馆	李健雄 杨平	13622231028 13710810156	海珠区
72	广州市睿风教育科技有限公司	开放形式：专家讲座、科普活动、展览展示、互动体验、企业展厅；开放内容：“科教育人趣味科普”——项目着力于研究和开发青少年儿童的多元智能益智教育产品，开展科教活动。融合动感有声，趣味显像等专利技术，通过生动有趣的图文动画，点读发音，趣味显像变色等技术，研发科教趣味益智产品，包括动感有声点读笔，AR立体书，趣味显像卡，纸上动画书，故事机，电子积木等，培养青少年儿童自主探究创新能力，快乐成长。常年开展趣味科普活动。	5月19日（全年免费开放）	需要	提前电话预约 020-37314304	广州市白云区北太路1633号敏捷科创中心2栋236	吴庆文 吴文斌	13480230830 15989143805	白云区

序号	单位名称	开放内容	开放时间	是否预约	预约方式	具体地址	联系人	联系方式	所属区
73	营养与健康科普教育基地（广州城市职业学院食品系）	1、开放内容：身体成分分析检测等体格测量体验；营养配餐观摩；烘烤食品加工体验。 2、开放形式：现场操作体验及观摩体验。 3、是否讲解：讲解 4、单次最大接待量：50人 5、参与对象：不限年龄，中小学优先	5月19—26日	需要	团体参加，需要预约，预约方式：提前2周电话预约。	广州市广园中路511号广州城市职业学院北校区食品系	黄老师	13450484766	白云区
74	广州市机电技师学院	开放形式和内容：开放无人机、机器人实验实训场所参加人员可操作机器人及在电脑中进行无人机模拟飞行；安排讲解；单次最大接待量：200人；参与对象：中学生以上	5月19日	需要	4月16日至5月11日通过广州市机电技师学院官方微信公众号，下方菜单“聚焦机电”——“科技周报名”进入报名页预约报名；如人数过多，将短信通知及在微信公众平台公布安排情况	广州市白云区西洲北路148号	张富建	18926188217	白云区
75	南方医科大学人体博物馆	科普展馆免费开放，开展“探索人体奥秘”活动，配备讲解员；多媒体互动区科普影片循环播放。单次最大接待量80人。建议三年级以上的小学生由家长或老师带领参观，三年级以下儿童不建议参观人体标本馆。	5月19日上午：9点—11点30下午14点30—16点30	需要	预约电话 020-62789094	广州市白云区沙太路1063号南方医科大学校内图书馆大楼负一楼人体博物馆。	毕振宇 莫元曦	13543491484 15521245637	白云区
76	广州市林业和园林科学研究院	形式和内容：参观科技馆、屋顶花园、兰花园是否讲解：是 单次最大接待量：200人参与对象：广大市民，中小學生	5月19日-26日	需要	预约电话 020-66616253	广州市白云区广园中路428号	李海颖	020-66616253	白云区
77	广东省工伤康复中心（广东省工伤康复医院）	1、科普主题：预防工伤，情系万家；2、科普资源：政策法律解读、影音典型案例点评、工伤危险因素风险识别、建筑工地VR演示厅、3D事故模拟、180度幻影成像和工伤职工现身说法；3、日程安排：14:00-14:30签到，14:30-15:30工伤预防警示教育基地参观体验，15:30-16:30工伤预防宣传培训相关知识解读，16:30-17:00交流讨论。单次可接待最大人数：150人，适合参与人群：学生、工人、安全管理人员、人社、安监和住建相关工作人员。	5月19日 下午14:30-17:00	需要	预约电话 13926092812	广东省广州市白云区启德路68号	刘辉霞	13926092812	白云区

序号	单位名称	开放内容	开放时间	是否预约	预约方式	具体地址	联系人	联系方式	所属区
78	白云山鸣春谷科技开放日-观察自然, 体验成长, 快乐科普行	1、活动内容和方式: (1) 蝴蝶科普文化周: 1) 蝴蝶科普展; 2) 科普互动活动; 3) DIY昆虫涂鸦; (2) 鸣春谷奇妙科普夜---自然夜观活动, 从网上抽取100名市民参加。 (3) 科技开放日活动: 免费开放, 科普讲解, 免费导赏, 引导市民观鸟赏蝶; 派发科普手册《鸣春谷之美》、《白云山蝴蝶图谱》等科普宣传资料; 5月19日下午3: 00---4: 30《自然观察---发现身边的美》。(4) 科普讲座三场《神奇的自然舞者---蝴蝶》等。(5) 创意园开展二场亲子活动: 探秘云山-神奇的植物”(5月19日)、彩虹蚕(5月26日): 以蚕宝宝为载体组织蚕桑的科普活动。	5月19日—26日	否		广州市白云山鸣春谷游览区管理处	江惠敏	13798111768	白云区
79	广州市从化区喜乐登青少年素质拓展训练中心	地震科普互动趣味运动会。有讲解员。	5月19—23日	需要	需要参观申请函	广州市从化区城郊街红旗村周屋长岭	吴琳建 陈嘉亮	13710493103 18320115005	从化区
80	广州市谭山蜂业有限公司	在展馆开放期间安排讲解员或养蜂专家、蜂农现场讲解和解答广大科普爱好者的提问, 工作人员再派发一份简单易懂的关于蜜蜂这个小精灵对于人类有着重要意义的小册子。	5月19日(9: 00—17: 30)	否		广州市从化江埔街环市东路728号	李暖仙	15918688877	从化区
81	广州市香蜜山生态果庄有限公司	科技活动周香蜜山生态果庄由专职科普讲解员对嘉宝果的绿色栽培技术、生态种植方式、以及生长过程中的水肥管理、修剪及管理方式进行生动讲解, 并到嘉宝果生态种植区参观, 讲解嘉宝果富含的营养与维生素对人体的保健功效, 以及嘉宝果经过加工后做成多样食品等, 并讲解风味极佳的嘉宝果酒的酿造过程。单次参观人数最大为200人。参与对象: 广大市民、中小學生、水果种植农户及嘉宝果爱好者。	5月19日	需要	需提前两天电话预约: 潘小姐 18802061348	广州市从化吕田镇安山村大唐社23号	潘细爱	1880206134802 0—37959268	从化区
82	广州市友生园林有限公司	按专题路线参观现代农业生产组织过程; 玫瑰品种园参观及公园其他部分游览; . 科普长廊及展室观看专栏、展板或多媒体资料。有专人讲解, 单次最大接待量200人。 参与对象: 中小学及各高校在校大学生	5月19日、(2018年1月-12月每月2天免费开放(节假日除外))	需要	需提前两天预约电话: 020-87907777	从化区城郊街西和村宝趣玫瑰世界	潘少花	13926102993	从化区

序号	单位名称	开放内容	开放时间	是否预约	预约方式	具体地址	联系人	联系方式	所属区
83	从化区图书馆	MR科技海洋世界、恐龙体验馆，图书馆组织活动并通过专业技术人员讲解后，小朋友画的平面图画，全部可以通过数字技术变成3D立体图案呈现在大屏幕上。单次活动接待读者30人。	每天9:00-17:00	需要	图书馆线上报名系统 http://183.63.126.164:8081/action/web/index.do	从化区图书馆少儿馆4楼电子阅览室	黄传君	13602217111	从化区
84	从化区图书馆	亲子录播平台系统，朗读素材集合了经典文学作品以及热门、热点文章精彩选段，体裁涉及绘本、诗歌、散文、漫画、小说等多种形式，内容丰富，以提供不同朗读爱好的朗读者对文学作品的多样选择。图书馆以朗诵会、竞赛等方式更为精准聚集读者组织线下的现场活动。另外，亲子电台还包含了一套app系统，app与朗读亭资源共享，app内置原创录制功能，用户拍摄自己手绘图片或书写的文字并上传录制，支持众创文创。单次活动接待读者30人。	每天9:00-17:00	需要	图书馆线上报名系统 http://183.63.126.164:8081/action/web/index.do	从化区图书馆少儿馆4楼电子阅览室	黄传君	13602217111	从化区
85	从化区图书馆	机器人搭建教学、机器人编程、机器人竞赛以及科技活动，由中大南方负责组织教师培训及教案设计、课程安排、现场指导及教学。致力于培养从化区中小学生学习科学创新、科技学习的素质教育。计划每场招募30名学员。	5月19日 周六、日策划活动	需要	图书馆线上报名系统 http://183.63.126.164:8081/action/web/index.do	从化区图书馆少儿馆4楼电子阅览室	赖志强	13926100313	从化区

序号	单位名称	开放内容	开放时间	是否预约	预约方式	具体地址	联系人	联系方式	所属区
86	广州市从化区气象局	接受学校、企业团体预约参观从化区气象科普基地，有讲解，有讲座，单次最大接待量100人。	5月19日	需要	揣国权020-37989113	广州市从化区江埔街环市东路828号区气象局	揣国权	020—37989113	从化区
87	广州卫生职业技术学院	健康科普知识专题讲座、科普常识有奖问答游戏，专家讲解员2名，学生讲解员4名，单次最大接待人数：150人。参与对象：大中学生及普通市民。	43239	团体需要提前预约	020—87975811	从化区江浦街大江路18号	骆锦潮	13926191181	从化区
88	广州市从化区街口街城郊小学	活动主题：太阳能高效热应用及气象预报系统及项目展示。活动通过在从化区城郊小学展示太阳能高效热应用系统和气象预报系统，让学生和社会人士参观学习，经过我们对系统的讲解，并剖析太阳能高效热应用系统，如何对太阳辐射能的直接利用和镜面太阳能的工作原理，将太阳光进行聚焦，可达300多度，形成高聚能的太阳能热应用；通过学习气象预报系统，如何使用风向标、雨量杯、百叶箱等气象仪器，更多地了解一些气象的常识，在灾害降临时采取正确的防护措施，避免伤害，增强自我保护能力，培养热爱气象科学、探索自然奥秘的兴趣。	5月19日（每周五下午14:00--16:00）	需要	电话预约： 13711094585， 13926279383， 13660322127	广州市从化区街口街安园路13号	李忠	13711094585	从化区

序号	单位名称	开放内容	开放时间	是否预约	预约方式	具体地址	联系人	联系方式	所属区
89	广州三雅摩托车有限公司	1、活动主题:科技创新 乐享骑行2、活动内容:围绕活动的主题,动员和组织社会民众、各中小学、技工学校、大专院校,深入广州三雅摩托车有限公司摩托车工程研究中心、技术中心、展厅、检测中心、产品解剖室。运用展示、讲解、咨询、传授、体验形式开展本次活动,向社会公众广为传播摩托车车型特别是摩托车发动机前沿技术、结构、创新技术、检测过程、骑行安全等的科学知识和科学方法。由一专业讲解专员,现场讲解并接受公众咨询,解答,传授摩托车常识。单次可接待最大人数:30人,适合参与人群;技工院校、中小學生、摩托车消费者。	5月19日	需要	电话:13926133817	广东省广州市从化区城郊街新开埔顶	曾卓就	13926133817	从化区
90	广州花卉研究中心	结合本单位的科普基地资源特征,采取预约形式向广大市民、学生、相关从业人员等传播科普花卉知识和花卉文化。单次最大接待量500人。本中心具体开放从化基地花卉科普观光园区、花卉组培观光长廊、结合特色新品种展示、休闲观光体验区向大众提供一个学习和参观场所。针对不同受众需要,本中心还安排有组合盆栽艺术、植物花卉种植养护技术等专题讲座。每次活动安排相关专业人士进行陪同讲解。	5月19日(全年)	需要	电话预约: 13600483087	从化区城郊街红旗村周屋广州花卉研究中心优质花卉基地	范正红	020-81551194 (从化); 020-37917382(广州); 13600483087	从化区
91	广州运发互动科技有限公司	VR(虚拟现实)科普、VR安全教育、VR儿童教育	5月19-20日	否		广州市番禺区南村镇坑头村东线路一横路2号103	廖林霞	13534905513 020-31047919	番禺区
92	广东中医药博物馆	常设展区:岭南中草药浸制标本区、医史馆、中药馆及药王山、中医药文化广场等室外展区。	(5月19日)室内展馆:周一至周五9:00-16:30,周六9:00-15:30,周日闭馆。 室外展区:药王山、时珍山、名医壁全年开放。	需要	团体参观须提前一周预约 (http://gdcmm.gzucm.edu.cn/fwt/yyfw.htm)	广州市番禺区广州大学城环东路232号广州中医药大学	张永慧	020-39356899	番禺区

序号	单位名称	开放内容	开放时间	是否预约	预约方式	具体地址	联系人	联系方式	所属区
93	广州大学地理科学学院	1、广州大学天象馆（含岩矿标本馆、植物标本馆）主要场馆对外开放；2、安排大学生科普志愿者担任讲解员；3、单次最大接待量100人；4、服务对象以在在、中小团队学生为主。欢迎团体预约。	5月19日工作日9:00-16:00节假日（寒、暑假除外）参观需要预约	需要	预约电话：020-39352189	广州市番禺区大学城外环西路230号广州大学理学实验楼六、七楼前座（由广州大学正门（南门）进左拐第2栋）	卢老师	15602219636	番禺区
94	广东药科大学人体科学教育中心	免费开放，提供免费讲解；开展以探究人体奥秘为主题的教育活动；单次接待150人；参与对象为广大市民和中小学教师。	5月19日 工作日9:00-16:00节假日（寒、暑假除外）参观需要预约	需要	预约电话：020-39352187	广州大学城外环东路280号，广东药科大学基础学院人体科学教育中心	刘靖	13424124716	番禺区
95	番禺区人民政府地震办公室	互动游戏，实物、图片等，有讲解，单次最大可接纳100人，参与对象为公众。	5月19日（每周三、六、日上午9:00—11:30）	需要	其他时间也可以预约020-34615518	番禺区桥南街汇景大道373号或者德宝花园正门北区东侧（番26,21公交车可直达门口）	袁国莲 英姐	020—34615518 15002007022 13660292898	番禺区
96	广州市锐丰音响科技股份有限公司	锐丰科技创建于1993年，2016年12月被授予“广州锐丰声光电文化教育基地”牌匾，现科普展示开放面积达3000平方米。企业具备完善的用于推广的硬件设施和宣传载体，如展览厅、声光电体验厅、电影院、录音棚、试音室、检测中心、全消声室等，并设有培训室和智能会议室，能满足政府机关、科研机构、学校、企业等单位的参观交流与互动实践。日常参观时长为60-80分钟，欢迎提前预约！	5月19日（09:00-11:30、13:30-17:30）	需要	提前预约：周小姐15913194264	广州市番禺区石楼镇市莲路石楼路段10号	王俊文	13580328808	番禺区

序号	单位名称	开放内容	开放时间	是否预约	预约方式	具体地址	联系人	联系方式	所属区
97	广州大学地理科学学院	1、利用广州大学天象馆（含岩石标本馆、植物标本馆）对外；2、活动主题：知晓地学知识 点亮科技梦想3、日期：5月第3周星期六、日；4、主要内容：1) 接待（科普咨询）（发放资料）；2) 进入天象馆（A）参观古代天文仪器模型；（B）模拟星空（专家讲座、演示）；（C）观看地学或天文视频（环幕天文科普片观看）；3) 进入岩矿标本室（参观岩石、矿物标本）；4) 在活动室进行科学小制作（DIY）（转动星图制作）；5) 进入植物标本室（观看植物标本）。如超过60人，其中环节交叉进行、接待对象：团体中小学学生（预约）。单次可接待最大人数：120人。	5月19日—20日	需要	预约邮件： 599403934@qq.com 电话：15602219636 温老师	广州市番禺区大学城外环西路230号广州大学天象馆（理学实验楼六、楼）	潘文彬	13342886713	番禺区
98	广州医科大学基础学院生物医学工程实验中心	科普活动主题：了解“生物医学工程”——让健康走进千家万户的交叉学科。科普资源：3D打印人工骨，碳纳米发热材料，3D打印放疗防辐射面罩，鼻炎激光治疗仪，颈椎按摩仪，心电监测仪，电子血压计，血糖仪，血氧仪，Moov享睡纽扣，电子针灸仪，头部按摩器，艾灸远红外护腰带，无线隐形充电型助听器，迷你usb空气加湿器，失眠治疗仪，排卵检测仪，制氧机，雾化器。日程安排及简介：5月19日全天，生物医学工程实验中心对外开放，全程配备志愿者进行讲解，大部分项目可以实操演示。单次可接待最大人数：100人。适合参与人群：中小学生对生物医学工程感兴趣的大学生。	5月19日 8:30-17:00	需要	预约电话： 13719012969	广州医科大学番禺校区	李结松	13719012969	番禺区
99	广州医科大学	响应广州市“科技开放日”活动的号召，制备了名为“个性化医疗器械的3D制备技术与应用”的视频。本视频立足广州医科大学生物工程系3D打印技术实验室，针对将3D打印技术与医疗器械领域完美契合的创意，研发试验了一系列“个性化定制”特色的3D打印医疗产品。包括3D打印气道药物洗脱支架、3D放疗防护面具和精确定位器具、3D熔体电纺三维打印的医用软组织补片。单次可接待最大人数：30人。适合参与人群：中小学生对生物医学工程感兴趣的大学生。	5月19日	否		广州市番禺区新增广州医科大学生物医学工程系A2-516	阳范文	13503080690	番禺区
100	养肺健康科普基地	养肺健康科普基地主要以广州白云山潘高寿药业股份有限公司为主要展示场所，宣传教育主要涉及传统中医药文化、养肺治肺健康文化、中成药现代化生产及质量控制等。配备工作人员讲解，单次最大接待100人，成人、青少年和儿童均可参与。	5月19日（每周三和周五）	需要	电话预约：020-66281866	广州市番禺区市桥镇东环街天保路11号	随晶晶	13632106354	番禺区

序号	单位名称	开放内容	开放时间	是否预约	预约方式	具体地址	联系人	联系方式	所属区
101	中山大学国家超级计算广州中心	为了向社会公众普及超算知识、让更多的人了解“天河二号”的系统创新点及应用成果，基于前期超算科普活动的扎实基础，超算中心计划于2018年5月19日组织开展《走近超级计算机，走近“天河二号”科普开放日活动》，活动面向所有对超级计算机感兴趣的个人及团体，并设3个场次，分别暂定为：上午9:30-11:30；下午13:30-15:00；15:30-17:00。每个场次拟接待人数为60人，共计180人。此次开放日活动拟采取视频观看、现场参观、知识问答相结合的方式，主要内容包括（1）观看“天河二号”宣传片（2）超级计算机科普教育展厅参观（3）“天河二号”超级计算机主机系统机房参观（4）超级计算机科普知识抢答四个环节。每个环节都安排有专门的讲解员为参加活动的人员讲解答疑。	5月19日	需要	微信预约：微信搜索“国家超级计算广州中心”或NSCC-GZ”发送关键词“2018科普开放日”即可获得报名链接)	广东省广州市番禺区外环东路132号中山大学国家超级计算广州中心	万园园	020-37106011 020-37106027	番禺区
102	广州刘金山地质科普有限公司	金山地质博物馆是1999年创立的全国第一家私立地质博物馆。目前举办的这个“地球历史与生命演化”大型自然历史展览位于番禺博物馆，这是金山地质博物馆和番禺博物馆联合打造的，是广东省以致中国南方广大区域内有史以来最大规模的自然历史展览!展厅面积1200多平方米，主要分为三大内容：第一部分，宇宙起源与地球形成，以陨石为物证，展示神秘宇宙的无限奥秘。第二部分，地球历史与生命演化，以各种古生物化石标本为见证，揭示自然历史中生命的三次大爆发和三次大灭绝。第三部分，展示国家一级重点保护古脊椎动物化石精品，以14件大型骨架化石为亮点而引人注目，而震撼人心!活动内容：（1）参观展览。（2）科普讲座（3）有奖互动环节。单次可接待最大人数：200人，适合参与人群：青少年及广大市民。	5月19日（周二至周日 早上9:00-下午5:00）	否		广州市番禺区市桥银平路121号番禺博物馆三楼第八展厅	陈玉琴	13560249882	番禺区
103	广州珠江黄埔大桥建设有限公司	黄埔大桥被誉为“华南第一桥”，全长7016.5米，包括在建时国内最大跨度（383m）独塔斜拉桥、超千米跨径（主跨1108m）的世界最宽（41.69m）整体式钢箱梁悬索桥、采用世界最大跨度（62.5m）移动模架施工的连续梁和连续刚构桥，项目获得中国土木工程最高荣誉——詹天佑奖。桥文化展厅通过文献资料、图片展板、实物模型和纪录片等形式展示黄埔大桥建设的关键技术。观景窗则可直接看到黄埔大桥刚劲有力地飞架在珠江之上的雄姿，也可以通过望远镜仔细观察大桥的结构。有兴趣的参观者还可去往监控应急中心感受智能交通的魅力，通过乘车游览的方式加深印象，近距离接触黄埔大桥。日程安排：参观者通过预约自行前往黄埔大桥管理中心，参观时间约1.5小时，主办方安排解说员讲解。单次可接待最大人数：50人；适合参与人群：路桥工作者及爱好者。	5月19日、每月第一个星期五9:00~17:00（如遇法定节假日顺延一周）	需要	李小姐 34755288-86232	广州市番禺区化龙镇复甦路二号之十	李琛	15913118890	番禺区

序号	单位名称	开放内容	开放时间	是否预约	预约方式	具体地址	联系人	联系方式	所属区
104	广州市创业数据应用研究院	1、科普活动主题：走近VR看未来；2、活动安排：总体体验时长2小时，环节一：体验VR设备及内容（VR设备包括：VR绿幕、VR场景模拟器、VR手套、VR无线头显等；VR内容包括：VR航空训练、VR党史馆、VR手术室、VR实验室、VR骑马、VR过山车、VR海洋、VR射箭、VR滑雪等。）；环节二：VR知识分享 届时将由VR领域专业人士分享VR的过去、现在与未来；环节三：VR问答；环节四：合影留念	5月19日 上午9:00-12:00 下午2:00-5:00	需要	预约电话： 13450283988	广州市番禺区大学城青蓝街22号国家数字家庭应用示范基地创业楼B区6C集装箱	唐毅俊	13450283988	番禺区
105	广州市番禺区佳硕农场	1、活动主题：“倡导健康生活、发展绿色农业”——佳硕农场科普基地2018年科技开放日活动；2、活动内容：介绍生态旅游岛屿—海鸥岛的情况；介绍佳硕农场科普基地的情况；参观标准化绿色食品种植基地，介绍绿色食品种植的要求及食品质量安全知识。介绍本场种植的特色品种胭脂红番石榴、凤梨释迦、无花果等的种植情况；介绍关于农产品安全的检测以及溯源体系（检测室）；农业知识科普培训；现场品尝多种水果；3、设有专业的科普团队讲解；4、单次最大接待量：350人；5、参与对象：学生、农户、市民。	5月19日 8:30—18:00	需要	电话、微信预约 (13928778306)	广州市番禺区石楼镇 海鸥岛海心村	梁珠江	13928778306	番禺区
106	中国热带农业科学院广州实验站	开放形式和内容：参观园区（包括树上熟西瓜、设施葡萄、咖啡、香草兰、可可等热带特色植物），体验咖啡、巧克力制作。含讲解。单次最大接待量；100人。参与对象：适合各年龄段。	5月19日-26日	需要	电话预约： 15815864358	花都区花东镇四联村中国热带农业科学院广州实验站（四联小学旁）	叶嫚溶	15815864358	花都区
107	宝桑园新生态农业农业科普基地	1、科普有奖竞猜互动科普秀（亲子参加）：（1）表演液氮水果冰激凌；（2）互动游戏科普竞猜蚕的一生；（3）一带一路新丝绸之路，互动科普地图；（4）植物拓印。2、彩虹蚕系列：科普自由答题区，体验区蚕丝、蚕茧创意画	5月19-20日 9:00-18:00	需要	电话预约：020-86729820 微信预约： FXD520188	广州花都区赤坭镇山前大道宝桑园	李宙声、黄燕玲	13724053185、 13450456618	花都区
108	广州市青少年航海科普基地	开放场地：基地科普场所有船员专业技能综合训练基地（芙蓉号）、航海模拟器训练中心、轮机模拟器训练中心、雷达操作与模拟器训练中心等；可配讲解员，仅对团体开放，最大一次可接待50人。	5月19日	否		广州市花都区工业大道11号	杨颖	13611454499	花都区
109	广州金河农业有限公司	广州金河农业有限公司创立于2010年，是专业从事无土栽培技术研发、应用和无公害农产品生产、销售的现代农业企业。公司生产基地面积300亩，年种植15造，年亩产蔬菜9吨，年产蔬菜1350吨，与华南农业大学有深度合作，在华南农业大学增城基地有50亩，共同研发光伏发电大棚，是独有的无公害蔬菜生产技术应用基地和菜篮子基地，无土栽培技术在省内处于领先水平。科普互动主题：大手牵小手、水耕乐悠悠 包括：1、农场科普学 2、有机蔬果采摘 3、野炊乐等项目。单次可接待最大人数：200人。适合参与人群：各年龄阶层皆可。	5月19日（全年开放）	需要	预约方式：见公众号 tlq-sx	通信地址：广州高新技术产业开发区科学城揽月路80号D区第三层327—329单元 活动地址：广州市增城区永宁街路边村	冯慧珊	13682278155	增城区

序号	单位名称	开放内容	开放时间	是否预约	预约方式	具体地址	联系人	联系方式	所属区
110	天天洗衣（广州）有限公司	天天洗衣博物馆展示了三次世界工业革命的不同背景下的世界洗衣方式、技术、工具和材料的历史演变；并以声、光、电等多媒体现代科技手段与市民互动。市民可以通过博物馆内的时光隧道，来到世界最大的智能洗衣中央工厂直观感受世界级洗衣工艺流程。洗衣中央工厂占地超过40000平方米，拥有国内外先进洗涤设备300多台，每日可处理近10万件衣物。工厂内衣物通过空中轨道“飞檐走壁”；结合物联网、大数据等技术，天天洗衣自主研发的RFID芯片与洗护机器之间射频识别，让每一件衣物都有自己的“身份证”，并让洗衣流程“现场直播”，借此实现洗衣流程标准化、自动化、可视化、数字化，让洗衣进入工业4.0时代。单次可接待最大人数：100人。适合参与人群：全年龄。	5月19日 10:00-16:30	需要	预约电话： 13922321421（陈燕君）	广州市增城区荔新八路10号	陈燕君	13922321421	增城区
111	广州市农业科学研究院	形式：参观、互动、科普讲座等； 内容：都市菜园、蔬菜新品种展示区、科普大棚、现代农业展示大棚等参观； 是否讲解：根据需求（预约讲解） 单次最大接待量：500人 参与对象：普通市民、农民、青少年学生、种子商等。	5月19日	需要	预约方式 电话预约： 020-84294508	广州市南沙区珠江街六涌半	陈胜文	13560396165	南沙区
112	广州中国科学院计算机网络信息中心	市民通过扫码互动了解如何用一个个小小的二维码做到产品防伪溯源，继而通过音视频介绍直观学习智慧农业、智慧城市等物联网技术的落地应用，并通过互动设备，提前感官体验未来智慧家居和智慧医疗的场景。参观流程（10:00-15:00）1、参观物联网体验中心2、智能家居互动体验3、体验碾米机现碾米 单次可接待最大人数：30人，适合参与人群：15岁以上对智慧城市感兴趣的人群。	5月19日 10:00-15:00	需要	预约电话： 13265903443	南沙区环市大道南2号南沙资讯科技园香港科技大楼	蔡浩梅	13265903443	南沙区
113	广州中国科学院工业技术研究院	本项目依托国家超级计算广州中心南沙分中心现有软硬件设施，以高端工业设计为主题，通过视频、讲座、演示、互动等环节，使观众逐步了解高端工业设计及其核心CAE技术，激发观众的学习兴趣和创新热情。活动分为四个步骤：1. 以生活中常见的某一复杂工业产品为例，通过介绍该产品设计历史沿革，使观众初步了解高端工业设计。通过举一反三，让观众认识到高端工业设计在我们的生活中已经无处不在、不可或缺，激发其对如何实现高端工业设计的探求。2. 由专家系统介绍CAE技术，进一步激发观众的兴趣。3. 通过精心设计的案例，让观众直观看到CAE技术的巨大威力，激发其学习和参与的热情。4. 通过现场游戏和问答，引导观众进行思考和分析，拉近其与CAE技术的距离。	5月19日至25日 上午9:00-12:00 下午14:00-17:00	需要	所有参观请至少提前一周 预约联系人：赵小姐 电话：020-22912596	广州市南沙区海滨路1121号	杨岩	020-22912913	南沙区

序号	单位名称	开放内容	开放时间	是否预约	预约方式	具体地址	联系人	联系方式	所属区
114	广州市南沙大岗中学科学技术普及基地	<p>科普主题：广州科普游自由行；主要内容：1、报到：9：00—9：30市民在学校保安室领取来访证、签名报到；2、9：30—10：10听科普讲座（创客知识讲座），派发科普宣传资料，期间设有奖问答环节。地点：艺术楼二楼录播室；</p> <p>(3) 10：10—10：20参观艺术楼二楼历史室建筑模型、创客作品、3D打印作品、生物开放性考察作品；（4）10：20—10：50参观艺术楼三楼科技室、模拟驾驶室，可体验互动；</p> <p>5、10：50—11：00参观学校校道的风光互补发电系统；6、11：00—11：10参观后门地震监测台；7.11：10—11：30介绍模拟生态标本室的十八罗汉山鸟类和珍贵野生动物。地点：实验楼四楼模拟生态标本室；8、11：30—11：50介绍生物与环境活动成果展览室。地点：实验楼五楼成果展览室；9、12：00参观学校校园气象观测站地点：大岗泳场</p> <p>温馨提示：活动结束后前收回来访证。 建议：活动结束后自由参观大岗镇十八罗汉山森林公园。</p>	5月19日上午9：00—12：30	需要	预约电话：020—34999963冯老师	广州市南沙区大岗镇越山路134号	冯君锡	020—34999963、13316298131	南沙区
115	广州市水鸟世界农业科技有限公司	形式内容：2018年南沙水鸟世界科普游不讲解，单次最大接待量为800人，参与对象主要16周岁以下的在校初级中学以及小学学生。	5月19日	需要	网站预约网址： www.nanshabirdpark.com	广州市南沙区万顷沙镇新港大道十八涌	赖利强	15017527613	南沙区