

# 广东省青少年科技中心

## 关于邀请参加 2020 年广东省“科技进步活动月” 公众“主题科普体验行”活动的函

各有关市、县（区）科协、教育局，各有关单位（学校）：

今年是我省第 29 个“科技进步活动月”，按照中央和省委关于统筹做好新冠肺炎疫情防控工作和社会经济发展的部署和要求，结合我省《全民科学素质行动计划纲要》的工作任务，联合各类科普基地、高等院校、科研机构、科技团体和科教企业等科普单位，增强科学性、趣味性、互动性，加强科普交流学习，提高科普教育工作者创新能力和业务素质，促进科普创新活动开展，服务公民科学素质建设。在广东省科协的大力支持下，广东省青少年科技中心（广东省科普中心）定于 2020 年 8 月 7-8 日在广州举办公众“主题科普体验行”活动。具体事项如下：

### 一、时间和地点

1. 时间：2020 年 8 月 7-8 日
2. 地点：广州市

### 二、参加对象

各地科协、教育局、关工委等部门领导及相关人员，中小学校领导及科技辅导员，各级青少年宫、青少年活动中心、科普场馆、科普基地、社区科普学校等校外科普机构的专兼职科普工作者。

### 三、活动内容

1. 专题讲座。围绕 3D 打印制作、七巧板创意制作、科普研学等主题活动，邀请科教专家讲授相关活动的组织策划方法、创

新思维训练、创作技巧传授等方面知识，提高现场操作、动手实践能力。

2. 参观学习。组织参观广东省科普教育基地——广州市文博智能科技有限公司（文博 3D 打印科普研学教育基地），体验 3D 打印制作的魅力，提升科技素养。

3. 观摩科技活动。现场观摩 2020 年广东省“科技进步活动月”科普宣传进农村、进企业活动（广州白云站）。

#### 四、报名方式

请各有关市、县（区）科协、教育局，各有关单位（学校）结合实际需要，组织本区域本单位有关人员参加活动，并于 8 月 5 日前填写好回执发至邮箱 [hxdzz@qq.com](mailto:hxdzz@qq.com)。

#### 五、相关说明

本次科普学习活动自愿报名参加，限额 80 人（先报先得，各单位不超 3 人）。本次科普学习活动期间的用餐和集中用车由我中心统筹解决。往返交通和住宿费用自理，由派出单位按相关制度规定报销。具体组织工作由广州天一国际旅行社负责。

其它未尽事宜另行通知。

联系人及联系方式：

黄晓东（广东省青少年科技中心） 手机：15011750128

谢晶晶（文博 3D 打印科普基地） 手机：13580463030

赖盘链（广州天一国际旅行社） 手机：13533872367

附件：1. 日程安排

2. 回执

广东省青少年科技中心（广东省科普中心）

2020 年 7 月 31 日



附件 1

## 日程安排（拟）

日期	时间	活动内容
8月7日 (周五)	下午	报到（地点待定），专题讲座
8月8日 (周六)	上午	观摩学习，专题培训
	下午	返程

\*上述日程安排以实际为准

## 回 执

姓名	性别	单位、职务/职称	手机	是否集中乘车	14 天内是否去过疫情高风险地区

\*表格可复制

<p><b>健康通行登记</b> 疫情防控 人人有责 请您配合</p>  <p>广州市文博智能科技有限公司 (文博3D打印科普研学教育基地)</p>	<p>说明:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. 为做好活动期间疫情防控工作, 请参加活动人员微信扫描左侧防疫码登记进入广州市文博智能科技有限公司(文博 3D 打印科普研学教育基地)。</li><li>2. 回执请于 8 月 5 日前发邮件至 <a href="mailto:hxdzz@qq.com">hxdzz@qq.com</a>, 以便及时做好筹备工作。</li><li>3. 报到时间: 8 月 7 日下午 14:30 前到达指定酒店报到(具体酒店待通知)。</li></ol> <p>联系人: 广东省青少年科技中心科技推广部 黄晓东 手机: 15011750128</p>
---	---