

# 江门市科学技术协会

# 江门市教育局 文件

# 共青团江门市委员会

江科协〔2021〕54号

---

## 关于联合举办2021年江门市青少年科技教育 系列活动的通知

各市（区）科协、教育局、团委，市直属学校：

根据《全民科学素质行动规划纲要（2021-2035年）》的要求，为贯彻中央决策部署，深入推进“双减”工作，开展丰富多彩的科普活动，提高学生的科学素养，全面推进素质教育，经研究，在疫情防控常态化的背景下，拟于全市开展2021年江门市青少年科技教育系列竞赛活动。现将有关事项通知如下：

### 一、活动主题

建党百年启新航·科技创新筑梦想。

### 二、活动目的

深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，贯彻落实党的十九大和十九届二中、三中四中、五中全会精神，深入学习领会习近平总书记在两院院士大会和中国科协第十次全国代表大会上的重要讲话精神，弘扬科学精神、普及科学知识，激发青少年科学梦想和科学志向，引领形成科学新风尚，助推全民科学素质全面提升。

### **三、组织机构**

主办单位：江门市科学技术协会、江门市教育局、共青团江门市委员会；

承办单位：江门市青少年宫、广东实验中学附属江门学校、江门市江海区景贤小学；

协办单位：各市（区）科协、教育局、团委。

### **四、活动信息**

（一）开展全国科普日青少年科技教育联合行动——江门市青少年科学体验交流活动。

1. 时间地点：2021年8月下旬至10月中旬，由江门市青少年宫承办该项活动，采取线上线下相结合的形式。

2. 活动内容：系列活动分为“科普小达人视频评选、人工智能科普讲座、青少年机器人创意构建大挑战”三大活动，配套多媒体宣传推广。通过线上讲座、线下体验、科学实践、大众参评等方式，弘扬科学精神、普及科学知识，激发青少年的科学梦想和科学志向，推动形成全市科技创新系列品牌活动。（牵头单位：

市科协、市教育局、团市委；配合单位：江门市青少年宫、蓬江区教育局、蓬江区科协）

（二）2021年江门市青少年科技实践能力挑战赛暨中小学教师科学素质竞赛。

1. 时间地点：拟于2021年10月中旬，在广东实验中学附属江门学校举行。

2. 活动内容：活动分挑战赛（纸桥承重）及教师竞赛（教具方案）两部分，挑战赛规则参照广东省赛执行，教师竞赛规则参照江门市青少年科技创新大赛要求执行。（牵头单位：市科协、市教育局、团市委；配合单位：蓬江区教育局、蓬江区科协、广东实验中学附属江门学校）

（三）2021年江门市骨干科技教师创新能力研学活动

1. 时间地点：2021年9月至12月，采取线上线下相结合的形式举行；线下研学交流拟在江门职业技术学院华为ICT学院举行。

2. 活动内容：

（1）政治理论学习：深入学习习近平总书记关于科普和科学素质建设的重要论述，践行“科技强国梦”。

（2）业务知识学习：学习关于青少年科学教育政策和前沿方向；熟悉青少年科技竞赛流程；了解智能教育教研活动要求；了解江门市“5+N”产业链的总体规划与工作部署。

(3) 创新能力培训：培养科技辅导员创新能力、综合实践活动组织能力，研讨科教方向、提高科教素质和创新热情等。

(牵头单位：市教育局、市科协；配合单位：江门市教育研究院、江门职业技术学院)

(四) 第37届江门市青少年科技创新大赛。

1. 时间地点：

(1) 2021年10月下旬至11月，组织开展作品网络申报。

(2) 2021年12月下旬，创新成果及优秀项目展评将在江门市江海区景贤小学举行。

2. 活动内容：青少年科技创新成果竞赛、青少年优秀科技实践活动、少年儿童科学幻想绘画比赛、科技教师竞赛、优秀科技辅导教师评选、优秀组织工作者评选、优秀组织单位评选等。(牵头单位：市科协、市教育局、市科技局、团市委、市市场监管局；配合单位：江海区有关部门、江海区景贤小学)

## 五、组织实施

1. 为更好掌握全市开展科技教育系列活动的情况，方便沟通联系及做好各项报送工作，请各市(区)科协、教育局和团委分别指派一名组织工作者作为联系人，并认真填妥附件表格，于2021年9月6日前上报对应市级单位。市直属学校须同时报送市科协、市教育局及团市委。

2. 以上活动细则及相关报名要求，由各牵头承办单位负责提前发布通知。相关内容将会在江门市科学技术协会官方网站同步

发布，网址：<http://kx.jiangmen.cn/>。

3. 在符合当地疫情防控要求的情况下，有条件的市（区）、学校可进行小范围的选拔活动。主办方也将根据疫情防控形势，对竞赛活动进行相应调整。

## 六、联系人

1. 市科协科普部，陈金丽，电话：3363930，电子邮箱：[jmkexie@126.com](mailto:jmkexie@126.com);

2. 市教育局教研院，林雪锋，电话：3503966，电子邮箱：[1045222033@qq.com](mailto:1045222033@qq.com);

3. 团市委学少部，巢欣欣，电话：3938224，电子邮箱：[jmtwxsb@163.com](mailto:jmtwxsb@163.com)。

附件：2021年青少年科技教育系列活动组织工作者联系表

江门市科学技术协会

江门市教育局

共青团江门市委员会

2021年8月23日

附件 1

## 2021 年青少年科技教育系列活动组织工作者联系表

填报单位（盖章）：

姓名		移动电话	
所在单位		办公电话	
职务		单位地址	
电子邮箱		QQ 号	

备注：该表由各市（区）科协、教育局、团委组织工作联系人分别填写，请详尽填写表格有关内容，并于 9 月 6 日前以电子邮件方式，对应报送市科协科普部（[jmkexie@126.com](mailto:jmkexie@126.com)）、市教研院（[1045222033@qq.com](mailto:1045222033@qq.com)）以及团市委学少部（[jmtwxsb@163.com](mailto:jmtwxsb@163.com)），并致电告知。市直属学校请同时报送三个单位。

公开方式：主动公开

---

江门市科学技术协会

2021年8月23日印发

---