

# 成都市青少年科技教育协会文件

成青教协【2022】19号

## 关于开展 2022 年下半年成都市青少年 科技教育系列活动的通知

成都天府新区科技创新和新经济局、社会事业局，成都高新区科技与新经济发展局、基层治理和事业局，各区（市）县科协（经科局）、教育局，市科协、市教育局有关直属单位、直管学校、处（部）室，各中、小学校：

根据市科协、市教育局《关于开展 2022 年成都市青少年科技教育系列活动》成科协发[2022]4 号文件精神，决定开展 2022 年下半年成都市青少年科技教育系列活动。现将有关事项通知如下：

### 一、比赛时间

2022 年 11 月 26 日

### 二、比赛地点

根据全市疫情防控管理相关要求，本次比赛具体方案视情况赛前另作通知。

### 三、参赛对象

在校中小学生

### 四、比赛项目

#### (一) 电子信息技能创新大赛

1、初级项目：

Scratch（图形化编程）

2、中级项目：

python（代码编程）

3、高级项目：

C++编程

MAKEX

大疆无人机

大疆机甲大师

ENJOY AI

#### (二) 机器人竞赛活动：

1、初级项目

月面探索

国机中兴

3、中级项目

孤岛救援

### 3、高级项目

乐高接力挑战赛

人工智能挑战赛-未来之城

创意设计赛

## 五、参赛办法

- 1、所有参赛选手必须以学校为单位，统一组织报名参赛；
- 2、高级组项目比赛采取线上平台申报，具体申报方式请参照“云报名平台-操作手册”；
- 3、其余报名时必须使用统一格式的报名表格，提交纸质表格与电子表格各一份，纸质表格需盖学校公章，不符合要求的报名表无效，不另行通知；
- 4、电子报名表发送邮箱：[971702542@QQ.com](mailto:971702542@QQ.com)；
- 5、报名截止日期：2022年10月31日

## 六、奖项设置

本次比赛奖项设置为：个人一二三等奖、团体一二三等奖、优秀辅导奖

初级组获奖比例：

全市统一为参赛总人数的20%(其中一等奖4%;二等奖6%;三等奖10%)

中级组获奖比例：

全市统一为总参赛人数的40%（最高不超过40%，其中一等奖7%;二

等奖 13%; 三等奖 20%)

#### 高级组获奖比例:

全市不低于总参赛人数的 60% (根据现场比赛成绩稍作浮动)

### 七、其他说明

1. 工作人员不得泄露任何有失公允的竞赛信息。
2. 工作人员必须保护参赛选手所提交作品的著作权，不得随意泄露参赛作品源文件、创意构思、与作品设计等信息。
3. 所有参赛作品禁止抄袭，如有发现，立即取消该选手所有比赛成绩。
4. 本规则的解释权归主办单位。
5. 所有比赛项目不收取任何参赛费用。
6. 遵循学生自愿报名参加，学校统一组织的原则。

### 七、报名地址:

成都市青羊区贝森南路 18 号 成都市科技会堂 A401

### 八、联系人

王琦 廖晖

联系电话: 89897376

