

# 江苏省青少年科技教育协会

苏青科教发〔2023〕36号

## 关于举办第二十九届江苏省青少年科技模型 大赛——昆山市选拔赛的通知

各有关单位：

第二十九届江苏省青少年科技模型大赛是《省教育厅办公室关于公布2022-2025学年中小学生竞赛活动项目的通知》（苏教办基函〔2022〕53号）文件批准举办的全省中小学生竞赛活动项目。根据《关于举办第二十九届江苏省青少年科技模型大赛的通知》（苏青科教发〔2022〕66号）安排，经研究决定，同意昆山市科学技术协会举办第二十九届江苏省青少年科技模型大赛——昆山市选拔赛。现将有关事项通知如下：

### 一、组织机构

主办单位：昆山市科学技术协会

承办单位：昆山市石牌中心小学

昆山市巴城镇科学技术协会

协办单位：昆山市青少年科技教育协会

### 二、竞赛活动安排

1. 比赛时间定于 2023 年 5 月 3 日；

2. 地点：昆山市石牌中心小学；

3. 竞赛项目：

(1) ENJOY AI 积木机器人普及赛（幼儿、小学、初中、高中、职校）；

(2) 乐创竞技赛（小学、初中、高中）；

(3) 电子工程师竞赛（小学、初中、高中、职校）；

(4) 综合技能赛（创意编程）（小学、初中、高中、职校）；

本次活动每项每组别须满 30 人且不为同一学校，未满足将取消该比赛项目组别的比赛。

### 三、参赛对象及报名

1. 参赛对象：昆山市的幼儿园、中小学校、职业学校在校学生，学校统一组织，学生自愿报名参加（幼儿选手除赛场内，须家长全程陪同）；

2. 报名方式：为规范活动开展，参赛学校需通过协会官方网站 (<http://www.sciedu.org>) 完成报名工作，同时填写报名表于规定时间前发送到组委会电子信箱：[jssciedu@163.com](mailto:jssciedu@163.com)。活动报名自 2023 年 4 月 20 日开通至 2023 年 4 月 25 日截止；本次活动不接受现场报名。

### 四、竞赛设奖

1. 个人奖：按幼儿组、小学组、初中组、高中组、职校组，

根据不同的项目规则进行评选，最终评出一、二、三等奖、参与奖，优秀科技辅导员奖、优秀组织工作者奖；

2. 团体奖：省青少年科技教育协会单位会员方有资格参评团体奖，按各参赛队各项目前 30 名总分参评。

## 五、注意事项

1. 为确保竞赛活动的公平性，竞赛活动、培训器材须使用省大赛组委会核准器材；

2. 各单位要按照属地疫情防控要求，指导区域内组织参与竞赛活动的学校，科学研判疫情防控风险，提前做好应对预案，堵住所有可能导致疫情反弹的漏洞。按照“一项目一方案”原则，成立疫情防控专项工作组，制定严格的疫情防控方案和突发事件的应急预案，审慎有序推进竞赛组织工作，若发现问题，及时报告属地疫情防控部门，并立即采取应急措施；

3. 比赛活动未与任何第三方合作，且不收取任何费用。竞赛活动的具体竞赛规则请登录省大赛组委会网站下载，网址：<http://www.sciedu.org>。省大赛组委会办公室地址：南京市鼓楼区北京西路 77-1 号教科楼 4 楼（江苏省青少年科技教育协会），联系人：刘天源，电话：025-86670701，电子信箱：[jssciedu@163.com](mailto:jssciedu@163.com)；

4. 昆山市石牌中心小学校联系人：王老师，电话：18362695489。

- 附件：1. 江苏省青少年科技模型大赛注册指南
2. 第二十九届江苏省青少年科技模型大赛——  
昆山市选拔赛报名表

江苏省青少年科技教育协会

2023年4月10日



## 附件 2

## 第二十九届江苏省青少年科技模型大赛——

## 昆山市选拔赛报名表

参赛学校		详细地址		领队姓名	领队手机	邮 编
序号	选手姓名	参赛项目 (不得兼项)	组 别	辅导教师	联系方式(手机)	参赛证号
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						

无参赛证号的为无效报名表