

江苏省青少年科技教育协会

苏青科教发〔2024〕148号

关于举办第三十一届江苏省青少年科技模型大赛——苏州市选拔赛（第一批次）的通知

各有关单位：

第三十一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《关于举办第三十一届江苏省青少年科技模型大赛的通知》（苏青科教发〔2024〕74号）安排，经研究决定，同意苏州市科普促进协会、苏州市青少年校外教育指导中心举办第三十一届江苏省青少年科技模型大赛——苏州市选拔赛（第一批次）。现将有关事项通知如下：

一、组织机构

主办单位：苏州市科普促进协会

苏州市青少年校外教育指导中心

承办单位：苏州工业园区星海小学

苏州科技城外国语高级中学
苏州高新区白马涧小学
苏州市相城实验中学
苏州市沧浪中学校
吴江盛泽中学
苏州市相城区苏城外国语学校
苏州工业园区宋庆龄幼儿园
苏州市相城区蠡口第二小学
南京师范大学苏州实验学校
昆山市实验小学

二、竞赛活动安排

（一）苏州工业园区星海小学赛点

1. 报名时间：2024年12月2日开通至12月8日截止；
2. 比赛时间：2024年12月14-15日；（具体签到时间、比赛时间以秩序册为准）
3. 比赛地点：苏州工业园区星海小学；
4. 比赛项目：
 - （1）电子百拼竞赛（小学、初中、高中、职校）；
 - （2）创意电子焊接制作竞赛（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。

（二）苏州科技城外国语高级中学赛点

1. 报名时间：2024年11月25日开通至12月1日截止；

2. 比赛时间：2024年12月7-8日；（具体签到时间、比赛时间以秩序册为准）

3. 比赛地点：苏州科技城外国语高级中学；

4. 比赛项目：

（1）Robojoy 竞赛（幼儿、小学、初中、高中）；

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）苏州高新区白马涧小学赛点

1. 报名时间：2024年11月11日开通至11月17日截止；

2. 比赛时间：2024年11月23-24日；（具体签到时间、比赛时间以秩序册为准）

3. 比赛地点：苏州高新区白马涧小学；

4. 比赛项目：

（1）拼装赛车竞技赛（小学、初中、高中）；

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。

（四）苏州相城实验中学赛点

1. 报名时间：2024年12月9日开通至12月15日截止；

2. 比赛时间：2024年12月21-22日；（具体签到时间、比

赛时间以秩序册为准)

3. 比赛地点：苏州相城实验中学；

4. 比赛项目：

(1) 综合技能赛（火星探险）（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。

(五) 苏州市沧浪中学校赛点

1. 报名时间：2024 年 12 月 9 日开通至 12 月 15 日截止；

2. 比赛时间：2024 年 12 月 21-22 日；（具体签到时间、比赛时间以秩序册为准）

3. 比赛地点：苏州市沧浪中学校；

4. 比赛项目：

(1) 卡片电路智造竞赛（小学、初中、高中、职校）；

(2) 木梁承重竞技赛（小学、初中、高中）；

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。

(六) 吴江盛泽中学赛点

1. 报名时间：2024 年 12 月 9 日开通至 12 月 15 日截止；

2. 比赛时间：2024 年 12 月 21-22 日；（具体签到时间、比赛时间以秩序册为准）

3. 比赛地点：吴江盛泽中学；

4. 比赛项目:

(1) ZONE01ORC 国际青少年机器人精英挑战赛 (幼儿、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。

(七) 苏州工业园区宋庆龄幼儿园赛点

1. 报名时间: 2024 年 12 月 23 日开通至 12 月 29 日截止;

2. 比赛时间: 2025 年 1 月 4-5 日; (具体签到时间、比赛时间以秩序册为准)

3. 比赛地点: 苏州工业园区宋庆龄幼儿园;

4. 比赛项目:

(1) 做中学创意竞技赛 (幼儿、小学、初中);

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。

(八) 苏州市相城区苏城外国语学校赛点

1. 报名时间: 2024 年 12 月 14 日开通至 12 月 21 日截止;

2. 比赛时间: 2024 年 12 月 28-29 日; (具体签到时间、比赛时间以秩序册为准)

3. 比赛地点: 苏州市相城区苏城外国语学校;

4. 比赛项目:

(1) ENJOY AI 丝绸之路国际挑战赛 (幼儿、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。

(九) 苏州市相城区蠡口第二小学赛点

1. 报名时间：2024 年 11 月 26 日开通至 12 月 1 日截止；

2. 比赛时间：2024 年 12 月 7-8 日；（具体签到时间、比赛时间以秩序册为准）

3. 比赛地点：苏州市相城区蠡口第二小学；

4. 比赛项目：

(1) RoboCom 国际公开赛选拔赛（幼儿、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。

(十) 南京师范大学苏州实验学校赛点

1. 报名时间：2024 年 12 月 1 日开通至 12 月 7 日截止；

2. 比赛时间：2024 年 12 月 14-15 日；（具体签到时间、比赛时间以秩序册为准）

3. 比赛地点：南京师范大学苏州实验学校；

4. 比赛项目：

(1) 中美创客大赛（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。

（十一）昆山市实验小学赛点

1. 报名时间：2024年11月12日开通至11月20日截止；

2. 比赛时间：2024年11月30日-12月1日；（具体签到时间、比赛时间以秩序册为准）

3. 比赛地点：昆山市实验小学；

4. 比赛项目：

（1）VEX-IQ（GO）机器人挑战赛（小学、初中）；

（2）VEX-EDR 机器人工程挑战赛（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：苏州市的幼儿园、中小学、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）。国际赛选拔赛项目参赛对象为省内的幼儿园、中小学、职业学校在校学生。

2. 报名方式：

（1）参赛选手以学校为单位集体报名，按要求填写报名表（附件），向苏州市青少年校外教育指导中心提交报名信息，比赛不接受校外培训机构和个人报名。须将参赛报名电子稿及纸质打印稿盖章扫描件，发送到指定邮箱 szkjbs001@126.com。报名

表不符合要求的，不予受理。报名表可在通联 QQ 群：208341709（苏州科技竞赛科普培训）中下载。

（2）特别说明：学生报名必须提供准确的学校名称、姓名及身份证号，否则报名无效。

（3）为规范活动开展，参赛学校同步将活动报名表于各赛点规定时间前发送至省组委会电子信箱：jssciedu@163.com 报备。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、职校组的不同项目组别规则进行评选，最终评出一、二、三等奖、优秀奖，优秀科技辅导员奖，优秀校长奖，优秀裁判员奖。

2. 团体奖：省青少年科技教育协会单位会员方有资格参评项目团体奖和优秀组织单位奖，项目团体奖按各参赛队各项目前 30 名总分参评，优秀组织单位奖根据选拔赛开展情况评选。

3. 所有参与符合报名条件并成功参与苏州市选拔赛上述赛项的选手，其参赛成绩同步列入第七届苏州市青少年人工智能挑战赛系列活动，由苏州市教育局统一颁发相应获奖证书；其参与比赛的情况统一纳入“综合素质发展”平台内的苏州市中小学生综合素质发展活动记录，可提供线上查询。

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. 本次大赛不收取任何参赛费用，且不举办也不委托任何机构或者个人举办相关学生培训；参赛师生交通、食宿以及比赛期间的“人身意外险”费用自理。

3. 各学校对参加比赛活动的学生应做好纪律、安全、卫生等教育。参赛单位的所有人员在参赛期间必须办理人身意外伤害保险，并于报到时提供有效的保险单据复印件。未予办理的，主办方有权取消参赛资格。

4. 疑问和申诉请参照《江苏省青少年科技模型大赛管理办法》以及《总则》、《附则》，联系大赛组委会。

5. 组委会将根据报名情况和各赛点协办情况，统一协调安排比赛项目、地点及时间，各赛点具体比赛秩序册将发布在通联QQ群：208341709（苏州科技竞赛科普培训），请注意查看。

六、联系方式

1. 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。

2. 承办单位联系人：

苏州市青少年校外教育指导中心：徐老师，电话：

13962171569。

附件：第三十一届江苏省青少年科技模型大赛——
苏州市选拔赛（第一批次）报名表

江苏省青少年科技教育协会
2024年9月29日



附件

第三十一届江苏省青少年科技模型大赛——
苏州市选拔赛（第一批次）报名表（_____赛点）

参赛学校		详细地址		领队姓名	领队手机	校长/分管校长 姓名	
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	身份证号
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