

江苏省青少年科技教育协会

苏青科教发〔2026〕48号

关于举办第三十二届江苏省青少年科技模型大赛——苏州市选拔赛（第二批次）的通知

各有关单位：

第三十二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2026-2028年度全省中小學生竞赛活动的通知》（苏教办基函〔2026〕5号）文件批准举办的全省中小學生竞赛活动。根据《关于举办第三十二届江苏省青少年科技模型大赛的通知》（苏青科教发〔2026〕20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三十二届江苏省青少年科技模型大赛——苏州市选拔赛（第二批次）。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

苏州工业园区朝前路实验学校
苏州市吴江区盛泽第二中学
江苏省苏州中学校

二、竞赛活动安排

(一) 苏州工业园区星海小学赛点

1. 比赛时间：2026年5月23-24日。（具体签到时间、检录时间、比赛时间以秩序册为准）

2. 比赛地点：苏州工业园区星海小学。

3. 比赛项目：

(1) 电子百拼竞赛（小学、初中、高中（含中职））；

(2) 创意电子焊接竞赛（小学、初中、高中（含中职））。

本次竞赛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) 苏州工业园区朝前路实验学校赛点

1. 比赛时间：2026年5月23-24日。（具体签到时间、检录时间、比赛时间以秩序册为准）

2. 比赛地点：苏州工业园区朝前路实验学校。

3. 比赛项目：

(1) 卡片电路智造竞赛（小学、初中、高中（含中职））；

(2) 综合技能赛（长征）（小学、初中、高中（含中职））。

本次竞赛活动每项每组别须满30人且不为同一学校，未满足

足将取消该比赛项目组别的比赛。

(三) 苏州市吴江区盛泽第二中学赛点

1. 比赛时间：2026年7月1-2日。（具体签到时间、检录时间、比赛时间以秩序册为准）

2. 比赛地点：苏州市吴江区盛泽第二中学。

3. 比赛项目：

(1) STEM 电子创意设计竞赛（幼儿、小学、初中、高中（含中职））；

(2) 无人机工程技能赛（木制创意）（小学、初中、高中（含中职））。

本次竞赛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) 江苏省苏州中学校赛点

1. 比赛时间：2026年7月1-5日。（具体签到时间、检录时间、比赛时间以秩序册为准）

2. 比赛地点：江苏省苏州中学校。

3. 比赛项目：

(1) 科学实验竞技赛（小学、初中、高中）；

(2) 数智创新竞技赛（小学、初中、高中）；

(3) 创艺智慧空间竞技赛（小学、初中、高中（含中职））。

本次竞赛活动每项每组别须满30人且不为同一学校，未满足

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（幼儿选手须家长全程陪同）。

2. 报名方式

（1）参赛选手以学校为单位，集体报名，扫描附件中的二维码，登录小程序“赛事荟”按要求填写报名信息，确认相关信息的准确性；

（2）报名截止时间为各赛点比赛日期前 15 天，以邮箱接收时间为准，过期不予受理；

（3）特别说明：学生报名必须提供准确的学校名称、姓名、身份证号及参赛证号，否则报名无效。

3. 为便于组织开展比赛活动，满足单一赛项、单一组别、单一参赛学校的参赛选手满 300 人，学校可向苏州市选拔赛组委会申请设立该赛项的分赛点，经批准后，由组委会统一安排裁判工作人员现场执裁，比赛成绩与其他赛点的汇总后集中评选奖项。其他赛项比赛活动将根据后续学校赛点申报情况另行通知安排。

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，并根据开展情况评出优秀科技辅导员奖，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前 30 名总分参评, 优秀组织单位奖根据竞赛活动开展情况评选。

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, 其参赛情况同步列入 2026 年“七彩假期”苏州市中小学生综合素质系列活动, 并统一纳入“综合素质发展”平台 (<http://www.szfz.suzhou.gov.cn>), 提供线上查询。

五、竞赛规则与申诉

1. 为确保竞赛活动的公平性与专业性, 竞赛活动及培训所用器材必须使用省大赛组委会核准的器材。

2. 本次竞赛活动只公布获奖等次, 不公布原始分数; 0 分选手不予评奖。

3. 竞赛活动的具体竞赛规则请登录省大赛组委会官方网站下载, 网址: <http://www.sciedu.org>。

4. 对竞赛活动有疑问或需申诉的单位, 请参照《江苏省青少年科技模型大赛工作规程》以及总则、附则中的相关规定, 联系大赛组委会。

5. 本次竞赛活动领队、监护人均需按照相关制度填写竞赛制度阅知及遵守确认单。

六、注意事项

1. 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。

2. 本次大赛优秀选手将有资格晋级参加全省总决赛。

3. 竞赛结果不作为中小学招生入学的依据。

4. 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。

5. 江苏省青少年科技教育协会将委派巡视员对赛事组织、赛场纪律、执裁流程、安全保障等关键环节进行全程监督指导；同时面向社会公开招募公众监督员，共同参与赛事监督，主动接受社会各界监督，切实维护赛事公信力。

七、联系方式

1. 省大赛组委会办公室地址：南京市鼓楼区北京西路 77-1 号教育科研楼 3 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. 各赛点联系人：

苏州工业园区星海小学：周老师，电话：18952601628；

苏州工业园区朝前路实验学校：吴老师，电话：13625283610；

苏州市吴江区盛泽第二中学：高老师，电话：13913701106。

3. 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（苏州科技竞赛科普服务壹群）、1067963315（苏州科技竞赛科普服务贰群），请注意查看。

附件：小程序“赛事荟”二维码



江苏省青少年科技教育协会

2023年4月29日

