

江苏省青少年科技教育协会

苏青科教发〔2021〕19号

关于举办第二十七届江苏省青少年科技模型 大赛国际选拔赛（RoboAman 国际智能机器 人挑战赛、RoboMaster2020 机甲大师青少年 挑战赛）的通知

各有关单位：

第二十七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2020-2021学年中小学生竞赛活动项目的通知》（苏教办基函〔2020〕31号）文件批准举办的全省中小学生竞赛活动项目。根据《关于举办第二十七届江苏省青少年科技模型大赛的通知》（苏青科教发〔2020〕46号）安排，经研究决定，举办第二十七届江苏省青少年科技模型大赛国际选拔赛（RoboAman 国际智能机器人挑战赛、RoboMaster2020 机甲大师青少年挑战赛）。现将有关事项通知如下：

一、组织机构：

主办单位：江苏省青少年科技教育协会

承办单位：秦淮区科学技术协会、南京师范大学附属中学
秦淮科技高中

二、竞赛活动安排：

1. 报到时间定于 5 月 14 日下午 15:00;
2. 比赛时间定于 5 月 15 日上午 8:30;
3. 地点：南京师范大学附属中学秦淮科技高中;
4. 竞赛项目：

(1) RoboAman 国际智能机器人挑战赛（小学、初中、高中、职校）；

(2) RoboMaster2020 机甲大师青少年挑战赛（小学、初中、高中、职校）。

三、参赛对象及报名：

1. 参赛对象：江苏省中小学、职业学校在校学生，学校统一组织，学生自愿报名参加；

2. 报名方式：为规范活动开展，参赛学校填写报名表于规定时间前发送到组委会电子信箱：jssciedu@163.com。活动报名自 4 月 10 日开通至 4 月 20 日截止，本次活动不接受现场报名。原先按预备通知报名的参赛学校不用再次报名。

四、竞赛设奖：

1. 个人奖：按小学组、初中组、高中组、职校组以及个人项目和集体项目，根据不同的活动规则进行评选，最终评出一、二、三等奖，优秀科技辅导员奖；

2. 团体奖：省青少年科技教育协会单位会员方有资格参评

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. 竞赛活动的具体竞赛规则请登陆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 号教育科研楼 4 楼(江苏银行左侧门口进入),邮编: 210013 ,联系人:刘天源,电话: 025-86670701, 电子信箱: jssciedu@163.com。

附件:第二十七届江苏省青少年科技模型大赛国际选拔赛
报名表

江苏省青少年科技教育协会
2021年4月8日



附件

第二十七届江苏省青少年科技模型大赛国际选拔赛报名表

参赛学校		详细地址		领队姓名	领队手机	邮 编
序号	队伍名称	参赛选手	组 别	辅导教师	联系方式（手机）	备注（身高）
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						