

江苏省青少年科技教育协会

江苏省航空航天学会

苏青科教发〔2022〕22号

关于举办2021—2022学年全国青少年航天创

新大赛江苏省选拔赛的通知

各设区市青少年科技教育协会，各专业委员会，各科普工作站，各单位会员，各有关单位：

为贯彻落实党的十九大关于建设航天强国的战略目标和习近平总书记在给北京市八一学校科普小卫星研制团队学生回信精神，提高青少年科学素质，培养航天科技兴趣，为培养航天后备人才打下坚实基础，服务中国航天事业发展和创新型国家建设。根据教育部、中央编办、民政部和市场监管总局联合印发的《面向中小学生的全国性竞赛活动管理办法》，《教育部办公厅关于公布2021—2022学年面向中小学生的全国性

竞赛活动的通知》（教监管厅函〔2021〕7号）和《省教育厅办公室关于公布2021-2022学年中小学生学习竞赛活动项目的通知》（苏教办基函〔2021〕60号）文件精神，在全国青少年航天创新大赛组委会工作安排下，由江苏省青少年科技教育协会、江苏省航空航天学会负责“2021—2022学年全国青少年航天创新大赛江苏省选拔赛”（以下简称“选拔赛”）组织工作，组建选拔赛组织委员会（以下简称“省组委会”）。经研究决定，江苏省选拔赛定于2022年5-6月举办。现将有关事项通知如下：

一、组织机构：

指导单位：江苏省科学技术协会

主办单位：中国航天科技国际交流中心、江苏省青少年科技教育协会、江苏省航空航天学会

承办单位：江苏省青少年科技教育协会中小学综合实践教育专业委员会、南京机电职业技术学院

支持单位：南京航空航天大学

二、时间、地点安排：

1. 时间：2022年5-6月，其中5月竞赛时间定于5月27-29日，6月竞赛具体时间和地点另行通知。

2. 地点：南京市建邺区梦都大街50号（江苏省科技工作者活动中心）。

具体报到地点、报到时间、竞赛日程、举办形式等内容在

江苏选拔赛官方 QQ 群：585299465 公布（仅限参赛学校领队教师、科技辅导员加入，申请加群请备注“单位名称”“姓名”“手机号”，否则不予通过）。

三、参赛对象：

全省小学、初中、高中在校学生。学校统一组织，学生自愿报名参加。

四、竞赛项目：

5 月举办项目：北斗创造美好生活创意比赛；

6 月举办项目：月球探索创新比赛、火星家园创意比赛、未来太空工程挑战比赛、太空之旅机器人技术挑战比赛、星球资源运输挑战比赛、星矿探测挑战比赛。

以上赛项规则详见江苏省青少年科技教育协会网站 www.sciedu.org “资料下载”栏目。

五、报名时间及方式：

为规范活动开展，参赛学校需进入协会网站“品牌活动”栏目完成在线报名工作，同时填写报名表（附件 1）于规定时间前发送到组委会电子信箱：jssciedu@163.com 并在签到时提交盖章的报名表打印稿，报名自 4 月 20 日开通至 5 月 12 日截止。活动不接受现场报名。

六、竞赛设奖：

1. 个人奖：按小学组、初中组、高中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

等奖和优秀奖，优秀科技辅导员奖。选拔赛获奖选手择优入围全国总决赛。

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。

七、其他：

1. 各单位要按照属地疫情防控要求，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。

2. 全国青少年航天创新大赛组委会（中国航天科技国际交流中心）联系人：张新龙，联系方式：010-68767909。

3. 江苏省青少年航天创新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，电子信箱：jssciedu@163.com。

江苏省青少年科技教育协会，联系人：张晓辰，联系方式：025-86670701，15312081507。

江苏省航空航天学会，联系人：顾国锋，联系方式：15950478552。

大赛执行委员会，联系人：范超，联系方式：17768124558。

- 附件：1. 选拔赛报名表
2. 线上注册和报名指南



2022年4月20日