

江苏省天文学会
江苏省青少年科技中心
江苏省科学传播中心
江苏省青少年科技教育协会

苏天办发〔2025〕16号

关于举办 2025 年
江苏省中学生天文知识竞赛预赛的通知

各中学及有关单位：

为进一步推动天文学在江苏省中学阶段的教育与普及，增进江苏省中学生对天文知识的了解和对天文学思维方法的体验，激发广大中学生对天文学的兴趣，为省内中学生天文爱好者搭建交流平台，为全国中学生天文知识竞赛储备力量。经江苏省中学生天文知识竞赛组委会研究，定于 2025 年 10 月 25 日举办 2025 年江苏省中学生天文知识竞赛预赛。

本次竞赛由江苏省天文学会、江苏省青少年科技中心、江苏省科学传播中心、江苏省青少年科技教育协会共同主办。现将竞赛方案予以公布（详见附件1），请各中学及有关单单位按照方案要求，认真发动、积极参与，确保此项活动有序开展，取得圆满效果。

- 附件：1. 江苏省中学生天文知识竞赛方案
2. 江苏省中学生天文知识竞赛预赛报名确认单
3. 江苏省中学生天文知识竞赛预赛考点名单



2025年10月9日

附件 1

2025 年江苏省中学生天文知识竞赛方案

一、主办单位

江苏省天文学会

江苏省青少年科技中心

江苏省科学传播中心

江苏省青少年科技教育协会

二、竞赛对象

全省在籍在读中学生。竞赛分低年组（初中生）和高年组（包含普通高中、职业高中）进行。

三、竞赛形式

竞赛分为预赛与决赛两个阶段，预赛以线下闭卷考试形式，决赛以线下闭卷考试和望远镜实践操作形式进行。组委会将根据预赛成绩确定高低年组入围决赛的选手。

四、竞赛内容

竞赛内容包括天文常识和星空知识、基础天文观测和理论知识及其应用、天文方面的科学进展等。

低年组：天文学有关的基本常识和近两年发生的较为重大的国内国际上天文方面的科学进展；天球的基本概念，天体周日视运动和太阳的周年视运动的基本概念和简单应用；太阳系天体的一般概念，月相及有关内容，日月食的简单概

念，流星的基本概念，星等的概念，四季星空的辨认，深空天体的观测；天体的大小和距离尺度，天文学常用距离单位的定义和换算；光学天文望远镜的基本概念和组装实践操作等。

高年组：除低年组所列内容外，还包括天球和天球坐标系基本概念和简单应用；时间和历法知识；太阳系天体运动规律和基本物理性质；日月食原理和观测；星等概念的应用；赫罗图概念和简单运用；天体距离测定的基本知识；天文望远镜基本原理；四季星空；深空天体的观测；流星原理和观测，人造天体原理和观测等。

五、预赛安排

2025年江苏省中学生天文知识竞赛预赛报名已开启，欢迎江苏省各市区的广大中学生报名参与，具体预赛安排如下：

**（一）预赛时间：2025年10月25日（星期六）
9:30-11:00**

（二）预赛形式：本次预赛为线下（理论）选择题闭卷考试形式。参赛考生于预赛考试当日前往对应考点统一考试。

（三）预赛报名：本次江苏省预赛考点征集及考生报名工作由江苏省中学生天文知识竞赛组委会组织负责。考生报名时选择考点报名参与预赛。部分考点，因报考人数不足等

原因需做出相应调整时，组委会将安排选择该考点的考生就近参加考试。

苏州籍预赛考生名单由该地相关组织单位推送，学籍为苏州市的中学生，不得参加此次预赛报名（苏州地区的预赛参赛方式请关注官网链接：<http://szst.suzhou.gov.cn>）。

1. 预赛考点：根据考点申请情况，组委会综合考虑各项因素后，决定以下7个考点作为2025年江苏省中学生天文知识竞赛预赛地点（见附件3）。各考点承办单位需按照要求做好考务工作，组委会将承担考点随机监考巡视工作，密切关注考点准备工作的进展情况，确保竞赛的顺利进行。

2. 报名要求：请考生先下载填写附件2《考生报名确认单》并经本人签字、学校盖章后，再点击报名链接或微信扫描二维码报名，请严格按照填报要求填写个人信息并上传《考生报名确认单》扫描件。



预赛报名链接及二维码：

<https://tjzssl.tsxcx.xyz/?tsd=68e7796b84b3d1000125eec3&tsid=1997759&tsuid=1636348>

3. 报名截止时间：北京时间2025年10月18日22:00。不接受截止时间以后的报名。请考生提交报名信息后，注意

查看报名系统的审核状态。若审核状态为“通过”视为报名成功；若考生填报信息不完备，组委会将退回修改，请在截止时间前及时提交退回修改的报名信息。各考点的考位有限，请各位考生尽早报名。组委会仅审核考生报名信息是否完备，不作信息真实性的审核。

4. 预赛名单：组委会审核后，将于10月20日前在主办单位官方微信公众账号和江苏省天文学会官方网站公布预赛考生名单，请考生关注相关通知。

六、决赛安排

组委会将根据预赛成绩确定高低年组入围决赛的选手。决赛名单和决赛详情将于11月中上旬在主办单位官方微信公众账号和江苏省天文学会官方网站，决赛时间为11月下旬，请考生关注相关通知。

七、竞赛奖励

进入决赛的考生，组委会将根据决赛成绩分别评选出高、低年组相关奖项。同时，组委会将综合考量决赛考生获奖情况，颁发指导老师和组织单位相关奖项。

八、经费及保障

本次竞赛报名和考试主办方不收取考生任何费用，所需经费均由江苏省中学生天文知识竞赛组委会自筹，由预赛和决赛承办单位提供场地、考务等保障。本次竞赛结果不与任何招生入学挂钩。

九、疫情防控

为确保本次竞赛的各项考务工作能够有序且顺利地进行，参赛考生务必严格遵守相关规定参加比赛，并在竞赛期间及往返途中，确保个人的人身安全与财物安全。

十、联系方式

赛事联系人：解老师，025-89681761，18951991867

十一、其他事宜

江苏省中学生天文知识竞赛组委会对本次竞赛具有最终解释权。更多竞赛信息，敬请关注主办单位官方微信公众号和江苏省天文学会官方网站：<https://jsas.nju.edu.cn>。

江苏省中学生天文知识竞赛组委会

2025年10月9日

附件 2

2025 年江苏省中学生天文知识竞赛

考生报名确认单

准考证号：

考生基本情况			
姓名		性别	
身份证号			
学校全称			
学校所在市区			
参赛组别	高年组 <input type="checkbox"/>	低年组 <input type="checkbox"/>	
以上考生信息属实。			
考生本人签字：			
联系电话：			
所在学校意见			
以上考生信息属实。			
同意该生参加 2025 年江苏省中学生天文知识竞赛预赛。			
学校盖章：			
联系电话：			
年 月 日			
*所有考生均需填写此表。			

备注：1. 准考证号暂不填写，具体见后期公布的考生名单再填写。

2. 请先填写《考生报名确认单》并经本人签字、学校盖章后，再点击报名链接或微信扫码报名。考试当日考生凭《考生报名确认单》进入考场。

附件 3:

2025 年江苏省中学生天文知识竞赛

预赛考点名单

根据考点申请情况，组委会综合考虑各项因素后，决定以下 7 个考点作为 2025 年江苏省中学生天文知识竞赛预赛地点（苏州籍预赛考生名单由该地相关组织单位报送，预赛参赛链接 <http://szst.suzhou.gov.cn>）。各考点承办单位需根据考生人数安排考场，按照要求做好考务工作，并在公告栏张贴考场信息。组委会将承担考点随机监考巡视工作，密切关注考点考务工作的进展情况，确保竞赛有序且顺利进行。

序号	所在市区	申报单位	考点地址
1	苏州	苏州市天文学会 苏州市青少年天文观测站 (自主组织预赛报名)	苏州市吴江区松陵冬梅街 1 号 苏州市吴江区杨嘉捍实验学校 (考生入校通道: 东门)
2	常州	常州市天文学会 常州市正行中学	江苏省常州市后曹路 9 号 常州市正行中学 (考生入校通道: 东门)
3	无锡	江苏省天文学会无锡联络处 无锡市新吴区文博实验中学	无锡市新吴区坊泰路 36 号 无锡市新吴区文博实验中学 (考生入校通道: 北门)
4	南京	南京市第一中学	江苏省南京市浦口区浦云路 64 号 南京市第一中学(北校区) (考生入校通道: 1 号门)
5	扬州	扬州大学物理科学与技术学院	江苏省扬州市四望亭路 180 号 扬州大学瘦西湖校区 01008 教学楼 (考生入校通道: 南门)
6	盐城	盐城市天文学会 盐城市鹿鸣路初级中学	盐城市鹿鸣西路 33 号 盐城市鹿鸣路初级中学(西校区) (考生入校通道: 南门)
7	淮安	淮安市天文学会 江苏省淮阴中学	江苏省淮安市解放东路 99 号 江苏省淮阴中学 (考生入校通道: 北门)