

# 2025年第八届中国天文学会天文创新作品

## 征集活动终评与成果发布活动通知

### 一、简介：

中国天文学会天文创新作品征集活动（CAIC）旨在通过天文创新作品的形式，激发调动全国高校大学生及青少年科技教育工作者对天文学的兴趣热情，鼓励天文科学技术创新，丰富天文科普教育资源，帮助高校天文教育课程开展和天文社团发展，助力天文科学教育与普及，以期为我国天文科研与科普教育事业培养优秀后备人才，并为全民科学素质的提高与创新精神的培养做出贡献。活动于2017年创办以来已成功举办七届，第八届活动于2025年1~8月开展。

### 二、组织机构：

1、主办单位：中国天文学会。

2、承办单位：上海天文馆（上海科技馆分馆）、中国天文学会普及工作委员会、天文科学教育联盟、中国天文学会教育工作委员会、北京天文馆。

3、支持单位：教育部高等学校天文学类专业教学指导委员会、中国青少年科技教育工作者协会天文科学教育专业委员会、中国科学院大学天文与空间科学学院、中国科学院国家天文台、国家天文科学数据中心、《天文爱好者》杂志社、《中国国家天文》杂志社、山东天文学会。

### 三、终评与成果发布活动日期地点：

活动日期：2025年8月6-8日。

活动地点：上海天文馆（上海市浦东新区临港大道380号，终评答辩与成果发布活动地点：上海天文馆负一层超新星报告厅）。

四、活动日程（暂定。答辩具体安排等信息将在终评与成果发布活动网站及终评QQ群内发布）：

日期时间	日程安排
8月6日（三） 13:30 – 16:00	自行抵达上海，在上海天文馆3号门处办理注册报到、核对信息、领取材料，报到后可自行参观天文馆；晚到者可次日晨注册报到。
8月7日（四） 09:00 – 09:30	前日晚到者，在上海天文馆3号门处办理注册报到。
8月7日（四） 全天（9:30开始，地点：天文馆负一层超新星报告厅）	作品终评答辩、海报展示交流。
8月7日（四） 晚	参观上海天文馆望舒天文台1米望远镜，观测月球（视天气情况）。
8月8日（五） 09:00 – 10:30	高级天文科普报告，天文科创与科普教育交流研讨等。
8月8日（五） 11:00	活动成果发布仪式、闭幕式。
8月8日（五） 下午	自行参观上海天文馆、离会。

请于上海天文馆3号门处注册报到后，凭登记领取的参会凭证入馆，至负一层超新星报告厅参加答辩与成果发布等活动。

五、终评答辩参加形式：

本届活动终评仅允许**现场参加**，无视频或线上参加形式。

每项入围终评的作品由**一位团队成员**（可非作品负责人或委托代答辩、但大学生组答辩者不允许为教师）负责主讲答辩；如需由非本作品团队成员代答辩，需于答辩时提交由作品负责人签字同意的知情同意书（自拟）。请所有参加终评与成果发布活动的同学、老师进行**终评报名**（见后），并由终评答辩人负责上传相关材料。

由于会场人数限制，原则上每项入围作品仅允许一位答辩人、一位团队其他成员和一位指导教师参加终评及成果发布活动，其他人员可收看活动直播。若因故放弃参加终评，该入围作品将默认评为活动“创意作品”并颁发电子版证书。

**活动直播：** 本届征集活动的终评与成果发布活动将通过“上海天文馆”B站和微信视频号等平台同步直播，敬请关注。

## 六、活动报名及材料提交：

1、**终评报名：** 请计划参加终评与成果发布活动的所有同学、教师，在本届活动终评与成果发布活动网站：<https://nadc.china-vo.org/events/caic2025final> 注册报名并填写相关信息（可于截止时间前更新修改），并由作品答辩人负责上传展示海报图、答辩讲稿PPT（详见以下要求）。

2、**展示海报：** 提供一幅介绍作品的电子版海报（简介作品主要内容及创新点等，每项入围作品仅限一张，比例要求：横版，16:9比例，JPG/PNG等图片格式）。组委会将提前发给终评评审专家参考、在终评答辩会场外展示，并用于本活动的推广宣传。

3、**答辩讲稿PPT：** 除使用讲稿答辩外，还可穿插视频及其它易操作方式进行作品演示（建议将视频等均插入讲稿中以便播放）。答辩及演示总时长（含问答）：科普视频类作品总时长不超过6分钟（可适当添加展示作品精剪片段），其他类型作品不超过5分钟。投影比例为**16:9**，请使用较新版本Office或WPS制作答辩讲稿。

4、终评报名时，请统一由**终评答辩人**在注册表单内**上传**包含展示海报图片电子档、答辩讲稿PPT等的**压缩包**（ZIP或RAR格式，请确保解压正常），其他人员请勿重复提交。海报及答辩讲稿PPT文件请按：“编号-作品名称”的方式命名（例：“2a-08-xxxx”）。

5、**终评报名及材料上传截止时间为：8月3日早8时。**

过期组委会将单独联系未报名的入围作品负责人，若无及时反馈则视为弃权。

6、本次终评与成果发布活动免收注册报名费，交通、食宿及其它相关费用等请自理。

## 七、食宿及交通：

1、住宿酒店：请自行搜索预订上海天文馆周边或上海市内酒店，会议承办方无协议酒店推荐，敬请谅解。

2、用餐：活动期间所有用餐请自行解决，上海天文馆内有游客餐厅，亦可考虑周边餐厅或预订外卖。

3、交通：抵达上海天文馆可搭乘地铁16号线，滴水湖站下车后步行前往。上海天文馆距离上海市区较远，请预留充足时间。

## 八、终评与成果发布活动参加者QQ群：

请进入终评作品团队的同学、老师，加入终评参加者QQ群：953414584，入群请表明身份（作品编号，姓名、学校/单位）。关于本次终评与成果发布活动的终评答辩、成果发布、参观交流等细节信息及后续通知等均将于此QQ群内发布。



中国天文学会  
天文创新作品征集活动组委会  
2025年7月

附：初评结果及终评入围名单请见：《2025 第八届中国天文学会天文创新作品征集活动初评结果通知》：<http://caic.china-vo.org/result2025a.php>