

# 中国天文学会 2022 年度奖学金章程

## 一、宗旨

为鼓励并表彰在天文研究中取得优异成绩的本科生和研究生，中国天文学会设立 2022 年度奖学金。

## 二、奖金的来源

由中兴公司 2022 年赞助中国天文学会的专项基金。

## 三、获奖人义务

- 1、获奖学生出席中兴公司的访谈活动，并用 Nubia 手机记录访谈内容用于品牌宣传；
- 2、获奖学生参加一次中兴公司举办的、与天文有关的一同进校园沙龙或座谈活动。

## 三、奖励范围、名额

中国天文学会 2022 年度奖学金，授予在天文领域做出突出成绩的本科生或研究生，最多十五位，其获奖工作主要在国内进行并完成。

## 四、评选委员会

本届评选委员会由学会聘请不少于五名天文学家组成。

## 五、评选程序

1. 2022 年 12 月 31 日前未毕业的学生均可申请，并提供书面材料给相关专业的委员会主任。由各专业委员会主任组织本领域专家（规模不少于五位）推荐候选人，推荐过程及纪要发给学会秘书处备案。

2. 评选委员会组织召开评审答辩会，根据各专业委员会推荐候选人的研究成绩认真评审，经无记名投票评选出获奖人（最多十五位）和一等（一位）、二等（不超过总获奖人的三分之一）、三等（剩余名额）奖学金的名单。奖学金（每位）额度：一、二、三等奖学分别是壹万贰仟元、捌仟元和肆仟元。

3. 评选结果经中国天文学会常务理事会批准，由中国天文学会颁发奖金及奖状。

六、提交的研究成果是指 2022 年 8 月 31 日前完成（比如论文、专利指接受时间、奖项指公示时间）；同一个科研成果（论文或者奖项等）不能重复提交和表彰。

七、本章程的修改和解释权属中国天文学会常务理事会。

## 中国天文学会 2022 年奖学金评选实施简则

- 1、在中国大陆、台湾、香港、澳门地区的天文机构学习天文的全日制本科生、研究生（不包括在职研究生）均可申请，填写申请表并提供反映候选人工作业绩的旁证材料，报送学会相应专业委员会主任。
- 2、申请人必须是 2022 年 12 月 31 日后毕业，毕业时间由学生所在单位审核。
- 3、提交的研究成果是指 2022 年 8 月 31 日前完成（比如论文、专利指接受时间、奖项指公示时间等）；同一个科研成果（论文或者奖项等）不能重复提交和表彰。
- 4、各专业委员会组织本领域专家（规模不少于五位）推荐候选人，名额分配在第 6 中。
- 5、评选委员会组织评审答辩会，根据其研究成绩，进行独立、公正的评审，并通过投票产生获奖人及奖学金等级。
- 6、学会各专业委员会主任名单、推荐及获奖名额分配：

序号	专业委员会名称	主任	邮箱地址	推荐名额
1	恒星专业委员会	王晓锋	wang_xf@mail.tsinghua.edu.cn	≤4
2	星系与宇宙学专业委员会	李成	cli2015@tsinghua.edu.cn	≤4
3	射电天文专业委员会	史生才	scshi@pmo.ac.cn	≤4
4	空间天文和高能天体物理专业委员会	吴雪峰	xfwu@pmo.ac.cn	≤4
5	天体力学与卫星动力学专业委员会	周礼勇	zhouly@nju.edu.cn	≤2
6	天体测量专业委员会	唐正宏	zhtang@shao.ac.cn	≤2
7	时间与频率专业委员会	张首刚	szhang@ntsc.ac.cn	≤2
8	太阳与日球专业委员会	季海生	jihs@pmo.ac.cn	≤2
9	行星专业委员会	季江徽	jijh@pmo.ac.cn	≤2
10	天文仪器与技术专业委员会	宫雪非	xfgong@niaot.ac.cn	≤2
11	天文学史专业委员会	孙小淳	xcsun@ihns.ac.cn	≤2

### 7、评奖的日程表

2022 年 9 月 5 日，在中国天文学会年网站上发布申请公告，并邮件通知各会员单位和省市学会。

2022 年 9 月 31 日为报名的截止日期。

2022 年 10 月 15 日前各专业委员会完成推荐，推荐流程及纪要报送学会秘书处备案。

2022 年 10 月 25 日前召开评审会，候选人做答辩报告。评审结果经常务理事会通过后在网站上公布结果。

9、本评委会日常事务由中国天文学会秘书处负责。