

# 中国科学院紫金山天文台

## 中国科学院紫金山天文台 关于在河外天文和宇宙学领域团组群招聘 星系宇宙学和暗能量研究团组首席研究员的通知

我台河外天文和宇宙学领域相关团组联合申请组建团组群，经台务会研究，决定公开招聘该团组群中星系宇宙学和暗能量研究团组首席研究员。现将有关事宜通知如下：

### 一、岗位职责和应聘条件

#### 1. 岗位职责和要求

- 带领团队开展星系宇宙学和暗能量相关科学研究，产出重要成果；
- 领导团队参加 CSST、WFST 相关项目研究；
- 筹划申请并承担相关领域重要科研项目；
- 负责团队青年科技骨干和研究生培养；
- 参与该领域团组群的运行管理，完成台领导交办的其他工作。

#### 2. 应聘条件

- 身体健康，年龄在 50 周岁以下。
- 天体物理专业，博士研究生学历。
- 具有较高的学术水平、较强的科研工作能力和较深厚的研究工作积累，了解本领域国内外现状与发展趋势，能够独立开展国际学术交流。

- 4) 具有承担国家、中科院重要科技项目或等效项目中课题级负责人的经历。

## 二、应聘材料及要求

1. 报名截止时间：2022年05月10日17:00，有意报名者请尽快按  
要求投递简历。

### 2. 报名材料

- 1) 《应聘人员个人简历》(附件1)。
- 2) 承担主要科研项目通知书首页及论文著作的抽印件首页，专利授  
权、获奖证书复印件。
- 3) 学历学位证书复印件；持有国外学历学位者，提供我国相关认证  
机构的国外学历学位认证材料。
- 4) 其它可以证明个人能力水平的材料。
- 5) 身份证复印件(身份证正、反两面复印在同一页上)。

### 3. 要求

- 1) 应聘人员个人简历(附件1)“应聘岗位”栏填报：团组群星系宇  
宙学和暗能量研究团组首席研究员。
- 2) 应聘人员个人简历需本人对所填内容进行确认签字，所填写的学  
术水平、科研能力及业绩信息需要提供相关的佐证材料，例如填  
写的学历/学位以已经获得的证书为准。
- 3) 须同时提交电子版和纸质版应聘材料。纸质版应聘材料需打印目  
录，按顺序装订成册。注意：面试时须提供所有应聘材料的原件。
- 4) 电子版文档发送至 [jmna@nmc.ac.cn](mailto:jmna@nmc.ac.cn)，邮件名称：岗位名称+姓名

