

国立天文台天文シミュレーションプロジェクト

年俸制職員 特任助教 公募

国立天文台は、文部科学省の「ポスト京で重点的に取り組むべき社会的・科学的課題」重点課題9「宇宙の基本法則と進化の解明」

(<https://www.jicfus.jp/jp/research/project/jutenkadai9/>) の実施機関として、全国の大学等と協力して、アプリケーション開発を含む研究開発を推進しています。この公募では、重点課題9の下に設定されたサブ課題C「大規模数値計算と広域宇宙観測データの融合による宇宙進化の解明」のうち、国立天文台が担当する「降着円盤の輻射磁気流体シミュレーション」に関する研究開発を担う特任助教を下記のとおり募集します。

募集人員：年俸制職員 特任助教 1名

所属部門：天文シミュレーションプロジェクト

勤務地：東京都三鷹市大沢 2-21-1

募集分野：シミュレーション天文学および関連分野

職務内容

「降着円盤の輻射磁気流体シミュレーション」を研究対象とし、超並列数値計算などの研究開発を担当する。

着任時期：今年度中のなるべく早い時期

雇用期間：平成31年度末（平成32年3月末日）まで

応募資格：博士号取得者または着任時までに取得見込の方

提出書類：

(1)履歴書

(2)これまでの研究と着任後の抱負（コード開発・大規模数値シミュレーションの実績、関連する事項も記入）

(3)研究論文リスト（主要な3編にマークを入れること）

(4)本人に関して意見を述べられる方の氏名と連絡先（二名以上）

応募締切：平成30年9月21日（金）23時59分（JST）

提出先：国立天文台天文シミュレーションプロジェクト jinji2018_AT_cfca.nao.ac.jp

※ "_AT_"を@に置き換えて送信して下さい。（以下、同様）

上記提出書類をPDFに変換し送付してください。

問合せ先：

(応募に関する内容)

国立天文台 事務部総務課人事係

TEL：0422-34-3750

apply-qa_AT_nao.ac.jp

(職務内容に関する内容)

国立天文台天文シミュレーションプロジェクト長 小久保英一郎

jijji2018_AT_cfca.nao.ac.jp

応募上の注意：

- メールサブジェクトには「特任助教（天文シミュレーションプロジェクト）応募」と明記ください。
- 添付するファイルのサイズは総計 10MB 以内とし、それを超える場合は、ダウンロード先の URL をメール本文に明示してください。
- 応募書類受理の後、祝休日を除き 3 日以内に受領確認のメールを送ります。メールが届かない場合には、上記問い合わせ先までご連絡ください。
- 応募書類はこの選考以外のいかなる目的にも使用致しません。選考後、採用者以外の個人情報には責任をもって破棄します。

その他：

- ・ 裁量労働制の常勤職員として、月額給与は、同等の経験の助教の年俸の 1/12 となります。その他、通勤手当（上限 55,000 円/月）が支給されます。
- ・ 文部科学省共済組合（健康保険）、厚生年金保険に加入していただきます。ボーナス、退職金の支給はありません。
- ・ 着任に必要なと認められる転居を行う場合、赴任旅費が支給されます。
- ・ 科学研究費助成事業への応募資格があります（専念義務があるため、一部制限あり）。
- ・ 国立天文台は男女雇用機会均等法を遵守し、男女共同参画社会の実現に向けた取り組みを進めており、業績の評価において同等と認められた場合には、女性を積極的に採用します。詳しくは、<http://open-info.nao.ac.jp/danjokyodo/>をご覧ください。