

国立天文台研究教育職員（太陽観測科学プロジェクト准教授）公募

1. 募集人員：准教授 1 名
2. (1) 所属部門： 太陽観測科学プロジェクト
(2) 勤務地： 東京都三鷹市
3. 専門分野： 太陽物理学
4. 職務内容：
国立天文台の太陽研究分野では、飛翔体や地上観測装置を用いた観測的研究、および理論的研究を進めています。太陽観測科学プロジェクトは、地上観測およびひので衛星などの地上および宇宙からの太陽観測を推進しています。気球・ロケット実験等を推進するだけでなく、次期太陽観測衛星計画の従来からの大幅な見直しを含めた検討、および搭載候補装置の開発実験等を広範な国際協力の下にリードできる准教授を求めます。
5. (1) 着任時期： 決定後なるべく早い時期
(2) 任期： なし（定年 65 歳）
6. 応募資格： 大学院博士課程修了、またはそれと同等な方
7. 提出書類：
 - (1) カバーレター
 - (2) 履歴書
 - (3) 研究歴
 - (4) 論文リスト（査読論文とその他を区別し、共著の場合は役割分担を記すこと）
 - (5) 主要論文のコピー（3 篇まで）
 - (6) 今後の職務に関する計画書
 - (7) 本人について意見を述べられる方 2 名の氏名と連絡先
 - (8) 評価書（ある場合のみ。ただし評価書は評価者から直接応募受付 e-mail アドレスへ締切までに提出するよう依頼すること。）
8. 応募締切
2017 年 8 月 31 日（木）17 時（日本時間）必着
9. (1) 提出先
応募書類は apply-solar-assocprof20170831_AT_nao.ac.jp へメール添付で送付（_AT_ を@へ置き換えて下さい。以下同様）。メール件名は「太陽観測科学プロジェクト准教授応募」として下さい。
(2) 問合せ先：
〒181-8588 東京都三鷹市大沢 2-21-1 国立天文台
太陽観測科学プロジェクト長 渡邊鉄哉
Tel 0422-34-3714
e-mail : watanabe_AT_solar.mtk.nao.ac.jp
10. 応募上の注意
 - ・すべての応募書類（上記 7 の(1)～(8)）はそれぞれ PDF ファイルに変換し、メールに添付すること
 - ・PDF は解像度に注意し、あまり容量が大きくなりすぎないようにすること（メール 1 通につき最大 10 MB 程度まで）。
 - ・郵送や直接持参による応募は受け付けません。
 - ・応募書類が受理されると、祝休日を除き 3 日以内に受理確認のメールをお送りします。それが届かない場合には、apply-solar-assocprof20170831_AT_nao.ac.jp へお問い合わせ下さい。
11. その他
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/> をご覧下さい。