

平成 29 年 11 月 6 日

ポスドク研究員の公募のお知らせ  
(宇宙航空研究開発機構 宇宙科学研究所)

宇宙航空研究開発機構 宇宙科学研究所では、下記の要領で学術研究員を募集します。

記

1. 募集人員           ポスドク研究員 合計 3 名
2. 公募の趣旨           宇宙航空研究開発機構 (JAXA) 宇宙科学研究所では、科学研究費補助金・新学術領域研究「水惑星学の創成」(研究代表者：関根康人 東京大学)における計画研究 B02「水惑星学創成に向けた太陽系探査」(研究代表者：白井寛裕 東京工業大学)を推進するため、ポスドク研究員を募集します。  
本計画研究では、「探査データ解析に基づく太陽系天体の水環境システムの実証的解明」を目標の 1 つに掲げています。本公募では、2018 年夏に観測が開始される「はやぶさ 2」を中心に、小惑星・火星・氷衛星探査から得られたリモセンデータの解析に意欲的に取り組む人材を求めます。これまでの探査経験の有無は問いませんが、2018 年から 2019 年にかけての「はやぶさ 2」小惑星近傍運用フェーズでは、JAXA 宇宙科学研究所において、探査機運用や画像データ処理・解析、試料採取点の科学評価なども担っていただく予定です。  
本研究領域では、海外派遣や 3 年目以降での分野インターンシップ (異なる計画研究班における研究活動) を強く推奨しています。国際協力ネットワークや他の計画研究に関する情報は、領域ホームページ (<http://www-sys.eps.s.u-tokyo.ac.jp/aqua-planetology/>) を参照ください。
3. 勤務時間           原則として 9 時 30 分から 17 時 45 分まで (週 37.5 時間)
4. 勤務地               JAXA 相模原キャンパス/宇宙科学研究所 相模原市中央区由野台 3-1-1
5. 採用予定時期       2018 年 4 月 1 日 (応相談)
6. 任期                 2021 年 3 月 31 日まで (業績評価により、最長で科研費の期間終了となる 2022 年 3 月 31 日まで更新することがあります)
7. 給与など           JAXA の規定に基づき支給されます。健康保険, 厚生年金保険, 雇用保

- 除, 労災保険に加入. 通勤手当は規定に基づき支給 (上限 55,000 円).
8. 応募資格 博士学位取得者, または採用日までに取得見込みの者
  9. 提出書類
    - (1)履歴書 (写真添付, 学歴は高等学校卒業以降, 学会などにおける受賞歴と電子メールアドレスを記入のこと)
    - (2)研究業績一覧表 (著書, 論文, 口頭発表等に分類し, 論文については査読付きとその他に分けること)
    - (3)主要論文 2 編 (掲載予定も可, 別刷りまたはコピー)
    - (4)これまでにやってきた研究の概要 (A4 用紙 1 枚程度)
    - (5)本研究課題に対する抱負 (A4 用紙 2 枚以内) (分野インターンシップや海外派遣を含めた研究計画についても, 可能であれば記述のこと)
    - (6)応募者に関する所見を伺える方 1 名の氏名とメールアドレス
  10. 提出期限 平成 29 年 12 月 11 日, 17 時
  11. 選考方法 書類選考の後, 必要に応じて数名を対象として面接を行います
  12. 書類送付方法 電子メール. 提出書類を PDF 形式の添付ファイル(メール 1 通 10MB 程度以内)とし、Subject 欄は【B02 班ポスドク研究員応募 (新学術領域「水惑星学」)】とすること。
  13. 送付先 白井寛裕 <tomohirusui@elsi.jp>, メール受領より 2 日以内 (休日を除く) に受領メールを送付します。
  14. 問い合わせ先 東京工業大学 地球生命研究所 白井寛裕 <tomohirusui@elsi.jp>  
JAXA 宇宙科学研究所 岡田達明<okada.tatsuaki@jaxa.jp>
  15. その他 応募書類は本公募の選考に関わる作業の目的以外には使用しません。  
なお, 選考後の応募書類は返却せず, 適正に廃棄します。