

独立行政法人 宇宙航空研究開発機構
宇宙科学研究所 教授 公募
「募集要領」

独立行政法人宇宙航空研究開発機構（JAXA）は、下記のとおり教授（教育職）の公募を行いますので、広く適任者の推薦、応募を求めます。

1. 公募職種及び人数： 教授（教育職） 1名

2. 配属予定部署：宇宙科学研究所 学際科学研究系

3. 職務内容及び求める人物像：

学際科学研究系では、宇宙科学の複数の分野にまたがる、又は宇宙科学と周辺領域にまたがる学際領域、及び新たな宇宙科学分野の学術研究、これらの学術研究の推進基盤となる技術やシステム等の研究を行っています。今回募集する教授としては、微小重力環境下での物質科学の研究を自ら実施し、この分野で指導的な役割を果たすとともに、学際科学研究系に所属する教育職職員と協働して国際宇宙ステーションの運用中とその後及び過渡期を見据えた宇宙環境利用科学の推進方策を提案し、当該研究者コミュニティを主導する、優れた能力と強いリーダーシップを有する人材を求めます。

さらに、ISAS/JAXAが持つ大学共同利用の役割を理解し、大学等の研究者と協調して研究を遂行するとともに、大学院学生の教育・指導にも十分な能力のある方を求めます。また、JAXA内各種活動に積極的に参加し、専門研究能力を生かして研究開発やプロジェクトに貢献できる意欲あふれる人材を求めます。

4. 待遇

- (1) 給与：能力・経験を考慮の上、機構の規定により決定。
- (2) 休日休暇：機構の規定による。（教育職特則あり）
- (3) 勤務地：相模原キャンパス
- (4) 任期・定年：任期なし。63歳 定年制。
- (5) 宿舍：業務の必要性、個別の事情及び空室状況により独身用及び世帯用を用意、又は機構の規定により住宅手当を支給。
- (6) 社会保険：各種社会保険完備（健康保険、厚生年金保険等）

5. 応募資格：博士の学位を有する者。

6. 着任時期：決定後できるだけ早い時期。

7. 提出書類：(1) 履歴書、(2) 研究歴、(3) 論文リストと主要論文の別刷り、(4) これまでの研究概要と今後の研究計画（プロジェクト

への貢献と教育活動についての抱負を含む)、(5) 微小重力科学の今後の推進方策についてのビジョン、(6) 他薦の場合は推薦書2通、自薦の場合は本人について意見を述べることのできる方2名の氏名と連絡先(住所、電話番号、電子メールアドレス)。

8. 応募締め切り：平成25年9月30日(月) 必着

9. 提出先： 〒252-5210 神奈川県相模原市中央区由野台3-1-1
宇宙航空研究開発機構 宇宙科学研究所 科学推進部人事係
電話：050-3362-5412
封筒の表に「学際科学研究系教授応募書類在中」と朱書きして、書留便にて郵送してください。応募書類は返却いたしませんので、あらかじめご了承ください。また、選考に伴い発生する交通費・宿泊費については自己負担になります。

10. 問い合わせ先：宇宙航空研究開発機構 宇宙科学研究所
学際科学研究系 研究主幹 吉田 哲也
電話：050-3362-7824
E-mail：yoshida.tetsuya@jaxa.jp

11. その他： 選考は宇宙科学研究所宇宙科学運営協議会にて行います。
宇宙科学研究所は、女性研究者の積極的な応募を歓迎します。

<個人情報の利用目的について>

宇宙航空研究開発機構の教育職公募に関連して提供された個人情報について、選考の目的に限って利用し、選考後は、選考を通過した方の情報を除き、全ての個人情報を責任を持って破棄いたします。