

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

独立行政法人宇宙航空研究開発機構（JAXA）は、下記のとおり准教授（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： 准教授（教育職） 1名

2. 配属予定部署：宇宙科学研究所 宇宙飛翔工学研究系

3. 職務内容及び求める人物像：

宇宙飛翔工学研究系では、宇宙飛翔システムに関する基礎と応用についての学術研究を通して宇宙科学プロジェクトへの貢献を進めています。

今回募集する准教授としては、固体ロケットシステムおよび固体燃料による推進に関わる工学研究に深い学識と経験および実績を有するとともに、これらの専門分野の研究をリードする人材を求めます。また、同時に、広範囲の理工学研究者らと密接に協働して、宇宙科学におけるミッション計画を主導し、今後の宇宙輸送システムの発展に強いリーダーシップを発揮する、熱意にあふれる人材を強く希望します。

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）宿舎：独身用・世帯用が用意されていますが、空室状況等により入居のご希望に添えない場合には、機構の規定により住宅手当が支給されます。

（6）社会保険：各種社会保険完備（健康保険、厚生年金保険）

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（当該分野のビジョンに関する記述、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) 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26年1月6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：050-3362-3741
封筒の表に「宇宙飛翔工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
宇宙飛翔工学研究系 研究主幹 森田 泰弘
電話：042-759-8222
E-mail：morita@isas.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。