

独立行政法人 宇宙航空研究開発機構

宇宙科学研究本部准教授 公募

『募集要項』

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. 配属部署：宇宙科学研究本部 宇宙探査工学研究系

3. 職務内容及び求める人材像：

宇宙探査工学研究系では、宇宙電子工学を背景とする衛星・探査機システムを含む、宇宙探査工学の研究を行っています。

今回募集する准教授としては、電子工学を背景とする衛星・探査機システムに関して深い学識を持ち、人工衛星開発あるいはそれに準じたシステム開発の経験があり、衛星モジュール化や衛星アーキテクチャに関する研究など、多様なミッションに適応可能な地上系を含む衛星システムの研究を実施し、その成果を小型科学衛星シリーズなどに実践的に適用していく優れた能力と意欲を持つ人材を求めます。

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希望します。

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：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：平成21年6月1日以降 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
(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事のできる人2名の氏名と連絡先。
8. 応募締切り：平成21年3月13日（金） 必着
9. 提出先： 〒229-8510 神奈川県相模原市由野台3-1-1
宇宙航空研究開発機構 宇宙科学研究本部 研究推進室人事係
電話：042-759-8010
封筒の表に「宇宙探査工学研究系准教授応募書類在中」と朱書きして、書留便にて郵送して下さい。応募書類は返却いたしませんので、あらかじめご了承下さい。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となります。
10. 問合せ先：宇宙航空研究開発機構 宇宙科学研究本部
宇宙探査工学研究系 研究主幹 田島 道夫
電話：042-759-8325 FAX：042-759-8463
E-mail：tajima@isas.jaxa.jp
11. その他： 選考は宇宙科学研究本部宇宙科学運営協議会にて行います。

<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は、選考の目的に限って利用し、選考終了後は、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。