

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. 配属部署：宇宙科学研究所 宇宙機応用工学研究系

3. 職務内容及び求める人材像：

宇宙機応用工学研究系では、宇宙機技術、地上システム技術、及びその応用についての学術研究を行っています。今回募集する教授としては、人工衛星や探査機に搭載する半導体デバイスの耐放射線強化などの研究を実施し、宇宙で使用する半導体デバイスの研究分野全般を主導的に牽引する、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希望します。

専門研究能力を生かして、宇宙科学プログラムにおける研究開発やプロジェクトの推進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. 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も含む)、
(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事のできる人2名の氏名と連絡先。
8. 応募締切り：平成24年8月31日(金) 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 人事係
電話：050-3362-3741
封筒の表に「宇宙機応用工学研究系教授応募書類在中」と朱書きして、簡易書留または特定記録郵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 宇宙科学研究所
宇宙機応用工学研究系 研究主幹 橋本 樹明
電話：050-3362-2773 FAX：042-759-8473
E-mail：hashimoto.tatsuaki@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。