

平成28年7月1日

京都大学宇宙総合学研究ユニット特定助教・研究員の募集要項

京都大学宇宙総合学研究ユニット ユニット長 家森俊彦

京都大学宇宙総合学研究ユニット（以降、宇宙ユニット）は、宇宙に関連した様々な分野の連携と融合による新しい学問の構築を目指して平成20年に設立された組織です。平成26年度より宇宙ユニットでは、宇宙科学と人文社会科学を統合して人類の中長期的生存を脅かす課題を解決するため、「宇宙学拠点」を設置して「宇宙学」の推進と、学際的、総合的な研究と国際的リーダーとして活躍し得る人材の育成を図ると共に、学外関連機関、特に宇宙航空研究開発機構(JAXA)宇宙科学研究所(ISAS)と京都大学との連携を担っています。また平成28年度からは文部科学省宇宙航空科学技術推進委託費による事業「有人宇宙活動のための総合科学教育プログラムの開発と実践」を推進します。本事業の中核メンバーとして教育研究及び運営全般を担う特定助教もしくは特定研究員1名を募集します。

(1) 募集人員：

年俸制特定助教または特定研究員 1 名

(2) 勤務場所：

京都大学学際融合教育研究推進センター宇宙総合学研究ユニット

(所在地：京都市左京区北白川追分町)

(3) 候補者に要請される専門研究領域および職務内容：

本事業の中核メンバーとして、学内の調整ならびに学外機関との連携を行うことにより、有人宇宙活動に必要な新しい総合科学教育プログラムの作成及びその実践を推進して頂ける人材を求めます。

総合科学教育プログラムは、有人宇宙活動に必要な学問分野を網羅し、それらの有機的な結合により、有人宇宙活動に特化した総合科学を創出することを目的としています。また、総合科学教育プログラムを基礎教育プログラムと専門教育プログラムに分化させることにより、第二の目的として、各プログラムを理工系の学部学生に対して実践する予定です。これらのプログラムを受講することにより、学部学生は有人宇宙活動とその利活用に必要な専門を理解し、将来活躍可能な大学院の専門選択や、企業等への就職後においても個々の特長を宇宙産業に活用する着想を持つことが期待されます。

加えて、宇宙学拠点には宇宙環境学、宇宙センシング学、宇宙文明学、社会連携の4つの

部門があります。これらの部門と協力して学際的な教育研究の推進と、拠点運営全般においてリーダーシップを発揮して頂ける人材を求めます。宇宙ユニットや宇宙学拠点での研究内容・部門については、<http://www.usss.kyoto-u.ac.jp/research2015.html>をご覧ください。

(4) 応募資格：

博士の学位を有する者あるいはこれと同等以上の学力を有する者。国籍は問わないが、日常的に日本語が使えることが望ましい。

(5) 募集方法：

公募

(6) 勤務形態：

専門型裁量労働制（週38時間45分相当、1日7時間45分相当）

休日：土・日曜日、祝日、年末年始、創立記念日および夏季一斉休業日

(7) 着任時期：

平成28年10月1日以降の可能な限り早い時期。

(8) 採用予定期間：

特定助教：平成31年3月末日まで。ただし、任用は年度毎に更新するものとする。

特定研究員：平成31年3月末日まで。ただし、任用は年度毎に更新するものとする。

(9) 身分・待遇：

特定助教・特定研究員として京都大学の規定に従って給与を支給する（年俸制）（手当なし）

加入保険等：文部科学省共済組合、厚生年金、雇用保険および労災保険に加入。

(10) 応募書類：

(ア) 履歴書（高卒以降、写真貼付、書式自由、連絡先を明記）

(イ) 研究教育の業績リスト（著書、原著論文、総説、国際会議プロシーディングス、特許、学会発表要旨集、外部資金、教育実績、その他）。なお、主要な研究業績 3 件以内に○印をつけること

(ウ) 主要な研究業績3件の別刷またはコピー（2セット）

(エ) これまでの研究、教育、及び社会活動の概要（2000 字以内）

(オ) 本拠点における研究の計画及び人材育成に関する抱負（2000 字以内）。

(カ) 希望する職位（助教または研究員）

(キ) 応募者について意見を伺える方（2名）の氏名・所属・連絡先または推薦書

(なお、応募書類は特に申し出のない限り返却しませんので、ご了承下さい)

(11) 選考方法：

書類による審査の後、プレゼンテーションをお願いすることがあります。そのための交通費や滞在費などは応募者の負担とします。

(12) 公募締切：

平成 28 年 8 月 19 日 (金) (必着)

(13) 書類の提出先：

〒606-8502 京都市左京区北白川追分町

北部総合教育研究棟403号室

宇宙総合学研究ユニット長 家森俊彦 宛

(表に「宇宙ユニット特定教員・研究員応募書類在中」と朱書きし、郵送の場合は簡易書留とすること)

(14) 問い合わせ先：

京都大学 宇宙総合学研究ユニット長 家森俊彦

電話：075-753-3949

E-mail: iyemori**at**kugi.kyoto-u.ac.jp (**at**を@に変えてください)

参照 URL: <http://www.usss.kyoto-u.ac.jp/>

(15) その他

応募書類に含まれる個人情報、選考および採用以外の目的には使用しません。なお、京都大学は男女共同参画を推進しています。多数の女性研究者の積極的な応募を期待します。