京都大学霊長類研究所長

平井啓久

人類進化モデル研究センター助教の公募について

下記により、本研究所の人類進化モデル研究センターの助教 1 名を公募いたします。任期は 7 年です。再任審査を経て、1 回に限り 5 年間の再任が可能です。貴機関の関係者ならびにお心当たりの方に周知下さるようお願いいたします。

人類進化モデル研究センターは、実験動物としての霊長類に関する研究を多面的に推進すると共にその維持管理と供給をおこなう施設です。当センターでは、生命科学研究にとって有用な霊長類の発生・生殖に寄与する分子遺伝学的解析を行うとともに、遺伝子資源の保存・改変等を包括的に行い、次世代のモデル動物の開発を目指しています。このたび、霊長類の繁殖生理学・生殖工学に関する研究を推進する助教1名を公募します。霊長類を扱った経験は必ずしも問いません。当該分野の研究を意欲的に推進し、後進の指導・教育、研究所の運営に寄与される方を望みます。

記

1) 応募の方法

次の書類をそろえ、2014 (平成26) 年4月7日 (月曜日) まで(必着)

〒484-8506 愛知県犬山市官林 41-2

京都大学霊長類研究所長 平井 啓久

宛にお送りください。なお、封筒に「人類進化モデル研究センター助教人事」と朱書して下さい。

応募に必要な書類(各3部、コピーでも可)

- 1. 履歴書および特記すべき学会活動歴、外部資金(科研費等)の受領歴
- 2. 研究論文の目録(代表的な論文5編に印を付けてください)と別刷
- 3. 研究論文以外の印刷公表物の目録と主な著作物の別刷
- 4. これまでにおこなってきた研究内容の要旨(2000字程度)
- 5. 本研究所に採用された場合におこなおうとする研究の主題とその目的・方法などの要旨

(2000 字程度)

2) 選考方法と選考結果の発表

選考は、本研究所教員と外部委員からなる人事委員会の審議を経たうえで、協議員会で決定します。 選考結果は、当該個人に関する結果だけを応募者にお知らせいたします。

3) 採用予定

2014 (平成26) 年7月ごろ

4) 男女共同参画

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。

本研究所は進化系統研究部門、社会生態研究部門、行動神経研究部門、分子生理研究部門の4部門(10分野)、人類進化モデル研究センター、国際共同先端研究センター、ならびに寄附研究部門「チンパンジー(林原)研究部門」で構成されている共同利用・共同研究拠点です。大学院教育は、理学研究科生物科学専攻霊長類学・野生動物系としておこなっています。霊長類研究所についてのその他の情報は研究所のホームページ(http://www.pri.kyoto-u.ac.jp/)でも見ることができます。

本件についての問い合わせ先: 本研究所内 岡本宗裕 (okamoto. munehiro. 6w@kyoto-u. ac. jp)

Tel: 0568-63-0584, Fax: 0568-63-0085

From: Dr. Hirohisa HIRAI

Director, Primate Research Institute, Kyoto University

Job Vacancy Announcement

Institution: Primate Research Institute, Kyoto University
Department: Center for Human Evolution Modeling Research

Job Title: Assistant Professor
Opening Date: February 13th, 2014
Closing Date: April 7th, 2014
Formal Hiring Date: around July, 2014

Job Term: Initial 7-year-term employment with further extension of 5 years possible upon evaluation of performance

Salary Range: Subject to previous research career (non-negotiable)

1. Job description

Primate Research Institute, Kyoto University (KUPRI) is seeking to appoint a suitable candidate to the position of Assistant Professor in the Center for Human Evolution Modeling Research. The Center is carrying out studies of primates as experimental animals based on a diversity of research disciplines, and is a facility for rearing, caring, and supplying primates for research. The Center is also carrying out molecular genetic studies for embryology and reproduction of non-human primates useful in the Life Sciences. Such research aims at comprehensive performance for preservation and genetic modification of bioresources in order to develop new animal models. This time, the Center is seeking a specialist who performs reproductive physiology and technology using primates. Prior experience with non-human primates is not essential. Adequate knowledge of Japanese is required, as the successful candidate is required to fully participate in faculty meetings and other administrative matters conducted in Japanese, and to lecture graduate students in either English or Japanese. Faculty members are also expected to promote the research of primates from a broad perspective, to teach and supervise graduate students, and to contribute to the administration of the institute.

2. Application procedure

Candidates are requested to submit the following documents in triplicate (copies are acceptable). English or Japanese is acceptable.

- (1) CV with detailed account of academic activity and research grant record.
- (2) List of academic publications (please mark 5 representative publications) and the reprints of all the publications.
- (3) List of non-academic/popular publications and reprints of those most representative of your research.
- (4) Summary of research that the candidate has conducted (about 1000 words).
- (5) Summary of research that the candidate intends to carry out at KUPRI (about 1000 words).

All documents must arrive by the deadline (April 7th, 2014), and should be sent to the following address by mail:

Dr. Hirohisa HIRAI Director Primate Research Institute, Kyoto University Inuyama, Aichi 484-8506, JAPAN

3. Selection procedure and feedback to candidates

A committee will be set up at KUPRI to evaluate all candidates, based on the documents submitted. The final decision will be made by all faculty members. Each candidate will be informed of the final decision pertaining to him/herself only.

4. Gender Equality

Kyoto University has been promoting for gender equality.

KUPRI is composed of the following research units: Department of Evolution and Phylogeny, Department of Ecology and Social Behavior, Department of Behavioral and Brain Sciences, Department of Cellular and Molecular Biology, the Center for Human Evolution Modeling Research, the Center for International Collaboration and Advanced Studies in Primatology, and Endowed Research Section [Chimpanzee (Hayashibara) Research Section]. Graduate level education is conducted within the Division of Biological Science in the Graduate School of Science. Detailed information is available at the following web site: http://www.pri.kyoto-u.ac.jp.

For inquiries, Munehiro Okamoto (E-mail: okamoto.munehiro.6w@kyoto-u.ac.jp, tel: +81-568-63-0584, fax: +81-568-63-0085).