

特定准教授(独立研究室を主催する主任研究者) 募集要項

京都大学高等研究院ヒト生物学高等研究拠点(ASHBi)

2019年3月19日

京都大学から申請していたヒト生物学高等研究拠点(ASHBi)の設立構想が文部科学省WPI拠点として採択されたことを受けて、平成30年10月30日付で京都大学高等研究院にヒト生物学高等研究拠点が設置されました。

ヒト生物学高等研究拠点では、次世代研究者育成の観点から、独立して自らの研究チームを率いる准教授(PI)採用のための以下のような公募を行います。

1. 職位:

特定准教授

2. 採用人数:

3名

3. 所属・勤務場所:

京都大学高等研究院 ヒト生物学高等研究拠点
606-8501京都市左京区近衛町

4. 資格等:

1. 医歯薬理工学系博士の学位を有する者。
2. 優れた研究業績・研究能力等を有し、研究員、大学院生の指導ができる者。
3. 自分自身の研究プロジェクトを管理、発展させることができる者。
4. 英語での高いコミュニケーションが可能な者。

5. 着任時期:

2019年6月1日以降。

6. 任期・試用期間:

原則5年間(年度更新、最初の雇用期間は2020年3月31日まで)

試用期間6か月

7. 勤務内容:

ヒト生物学高等研究拠点(ASHBi)では、ヒト及び非ヒト科霊長類を主な研究対象とし、ヒトに付与された特性の獲得原理とその破綻を究明する先進的ヒト生物学を創出、革新的医療開発の礎を形成することを目指す。本研究拠点の主要目標は、1)ヒト生物学の基幹領域、特に生殖・発生・発達・老化さらには遺伝・進化の分野において、ゲノム制御

解析や病態モデルの作製を集中的に推進し、傑出した成果を輩出すること、2) 多分野を融合した学際的な方法論により種差の表出原理を解明し、モデル生物から得られた知見をヒトへと適切に外挿すること、3) 霊長類での難病モデルの作出や遺伝子機能の解析を推進すること、4) 鍵となるヒト細胞系譜や組織の再構成系を樹立し、多層的な情報に基づく厳密な検証を行うこと、5) ヒトや非ヒト科霊長類の試料の適切な使用に関する倫理や、創出される研究成果の意義や価値に関する哲学を創生することである。

ASHBi では拠点のミッション遂行を加速させる能力を有した准教授クラスの主任研究者(PI)を募集します。候補者は自分自身の研究グループを構築し、研究プロジェクトを率いる強いリーダーシップ能力を持っていることが求められます。また研究テーマに対する特段の制限はありませんが、優れた研究を行い、ヒト生物学(及び関連分野)を先導するような研究者であることが求められます。

8.勤務形態:

専門業務型裁量労働制(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

9.給与:

本学支給基準に基づき支給(年俸制)。

10.手当:

諸手当は支給なし。

11.社会保険:

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。

12.応募締切:

適任者を決定するまで募集します。

13.選考方法:

書類選考及び必要に応じて面接選考を行います。

14. 応募方法および必要書類:

A応募書類は、記入要領(“ASHBi Program-Specific Associate Professor (PI) Position Application Guidelines”)に従い英語で作成し、電子メールに添付して提出してください。

送付先: ASHBi-recruit@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp

15.その他:

京都大学は男女共同参画を推進しています。

ASHBi Program-Specific Associate Professor (PI) Position Application Guidelines

Follow the instructions below to prepare and submit your application. Write in English, and use a 10.5 point font or larger. You may include photographs or charts in color or black and white. Please submit your application via email.

Deadline: Open until the position is filled
Submit by email to: ASHBi-recruit@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp
(Related documents should be sent as email attachments)

Applications with serious deficiencies and/or false information will not be evaluated.

1. Basic Information (CV)

- (1) Name
- (2) Home Address and Contact Information (phone, email, etc.)
- (3) Recent Photograph
- (4) Date of Birth, Age, and Gender
- (5) Academic Degree (including date of acquisition)
- (6) Nationality
- (7) Current Appointment (your current affiliation, department, and position)
- (8) Education (begin with high school and list education)
- (9) Professional Experience
- (10) Awards
- (11) Contact details of two (2) references (name, affiliation, position, address, e-mail address)

2. Research Proposal (within 5 pages)

Concisely describe the research objectives to be achieved during your time at ASHBi, focusing on the unique ideas and methods you will use to reach them.

3. Reasons for applying for ASHBi (within 1 page)

1. Why are you applying to ASHBi?
2. Explain how you will contribute to furthering the research activities at ASHBi.

4. List of Publications/Grants

Describe your publications in reverse chronological order, including published papers, books, invited lectures, awards, patents, etc. Describe the grants you obtained.

Contact

Email: ASHBi-recruit-info@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp
Address: Institute for the Advanced Study of Human Biology (ASHBi) KUIAS, Kyoto University
Yoshida Ushinomiya, Sakyo, Kyoto 606-8501 Japan