

京都大学高等研究院 ヒト生物学高等研究拠点(ASHBi)

生命倫理・哲学グループ(藤田グループ)

技術補佐員(時間雇用職員) 募集要項

2022年9月15日

ヒト生物学高等研究拠点(ASHBi)は、文部科学省「世界トップレベル研究拠点プログラム(WPI)」の採択を受け、2018年10月に設立されました。本拠点では、我々ヒトに付与された特性の獲得機構とその破綻による病態発症の原理を究明するため、新しいヒト生物学の創成を目指しています。ASHBiにおいて、生命倫理・哲学グループでは、2つのプロジェクトにおける技術補佐員(時間雇用職員)採用のため、それぞれ以下の公募を行います。

1. 職位:

技術補佐員(時間雇用職員)

2. 採用人数:

2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
606-8501京都市左京区吉田近衛町

4. 資格等:

① 量的研究 (Flagship Project):

- 人文社会系・医歯薬系分野において量的研究(質問紙(アンケート)調査)を設計段階から行った経験がある者。
- 統計ソフト(SPSS、SASなど)を用いたデータ解析の経験が十分にあり、さまざまな統計解析手法に精通している者。

② 質的研究 (Fusion Research Project):

- 人文社会系・医歯薬系分野において質的研究(インタビュー調査とデータの質的分析)の経験がある者。

なお、上記の条件に加え、次のような方を希望します。

-先端科学技術や医療、環境、社会における倫理的・法的・社会的課題に関心のある者が望ましい。

5. 着任時期:

2022年10月1日以降

6. 任期・試用期間:

なるべく早い時期(応相談)～2023年3月31日まで

(雇用期間終了後、更新する場合あり。①Flagship Projectは、最長3年まで。②Fusion Research Projectは2024年3月31日まで。)

試用期間:なし

7. 勤務内容:

ヒト生物学高等研究拠点 (ASHBi) 生命倫理・哲学グループ(藤田グループ)では、自然科学系の研究機関にあるグループとしての利点を活かし、ヒト組織を用いた先端的な基礎研究に伴う倫理的規制的課題に関して、国際的な学際研究プロジェクトを進めています。

- ① **量的研究 (Flagship Project)**:採用された方には、特に死後組織の研究利用に関して、医療従事者や一般市民等に質問紙調査を実施していただきます。候補者は、研究課題の内容を理解したうえで研究者とともに適切な統計手法を提案しながら質問紙をデザインし、得られたデータを統計ソフトで解析し、結果についてわかりやすく伝えることが求められます。
- ② **質的研究 (Fusion Research Project)**:採用された方には、特に死後組織の研究利用に関して、医療従事者や一般市民等にインタビュー調査を実施していただきます。候補者は、研究課題の内容を理解したうえで研究者とともに調査の設計段階から関わっていただきます。業務内容は、研究参加者の手配等の事務的な作業から、インタビューの実施、分析ソフトを用いたデータ分析、文献の整理など多岐に渡ります。研究課題に関心があり、意欲的に取り組んでいただける方が望ましいです。

8. 勤務形態:

週15~20時間、2~3日勤務(勤務日、勤務時間帯応相談)

(土・日曜日、祝日、年末年始、創立記念日及び夏季一斉休業日を除く。)

必要に応じて超過勤務を命ずることがあります。

9. 給与:

時給 1600円

10. 手当:

本学支給基準に基づき、通勤手当、超過勤務手当を支給(その他諸手当、賞与、退職手当等はなし)

11. 社会保険:

労災保険及び勤務形態により、健康保険、厚生年金保険、雇用保険に加入。

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(面接等の詳細は後日連絡します)。なお、面接等にかかる交通費・滞在費は応募者の自己負担となります。

14. 応募方法及び必要書類:

以下の必要書類を、下記書類送付先にE-mailの添付(PDF形式)でご送付ください。

◆必要書類

- (1)履歴書(写真貼付、連絡先(Tel、E-mail)明記)
- (2)経歴書(応募の動機、これまでの業務・業績等の説明をA4用紙1枚程度に記載)

●電子メールでの提出先:

ASHBi-recruit@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp

メールの件名は希望により「ASHBi藤田グループ 量的研究(Flagship Project) 技術補佐員 応募書類」または「ASHBi藤田グループ 質的研究(Fusion Research Project) 技術補佐員 応募書類」と明記してください。

15. 問い合わせ先:

京都大学 高等研究院 ヒト生物学高等研究拠点
e-mail: ASHBi-recruit@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp

16. その他:

提出いただいた書類は、採用審査にのみ使用します。正当な理由なく、第三者へ開示、譲渡及び貸与することは一切ありません。

京都大学は男女共同参画を推進しています。

京都大学では、受動喫煙の防止を図るため、すべてのキャンパスにおいて喫煙場所に指定された場所を除き、屋内外での喫煙を禁止しています。