

北海道大学人間知・脳・AI 研究教育センター（CHAIN） 博士研究員の公募について

北海道大学では、2019年7月に人間知・脳・AI 研究教育センター（CHAIN: Center for Human Nature, Artificial Intelligence, and Neuroscience）を設置し、2020年度より人文社会科学と脳科学・人工知能研究の融合による学際的教育研究を実施しています。この度、CHAIN では科学研究費補助金・学術変革領域研究(A)「クオリア構造学：主観的意識体験を科学的客観性へと橋渡しする超分野融合領域の創成」（代表者・土谷尚嗣・モナシュ大学教授、ATR 客員研究員）の計画研究「クオリア構造の現象学」（代表・田口 茂・CHAIN センター長、令和5～9年度）というプロジェクトに従事する博士研究員1名を下記のとおり公募いたします。（プロジェクトについては、下記ウェブサイトを参照。<https://sites.google.com/monash.edu/a2023-2027/home>）

1. 募集職名および人数

契約職員（博士研究員） 1名

2. 所属

北海道大学人間知・脳・AI 研究教育センター

3. 勤務場所

北海道大学人間知・脳・AI 研究教育センター（中央キャンパス）

4. 研究分野

哲学

5. 応募資格

- 1) 採用日までに博士の学位を有していることもしくは取得見込みであること
- 2) 専門分野に関して優れた研究業績を有していること
- 3) 「意識」の学際的研究に強い関心をもち、他分野との対話に積極的であること。（特にクオリア、知覚、感情、身体といったテーマに関心を持っていることが望ましい。）
- 4) 札幌市ないしその近郊に居住できること

6. 業務内容

科学研究費補助金・学術変革領域研究(A)「クオリア構造学」の計画研究「クオリア構造の現象学」の研究チームの一員として共同研究に従事し

ていただきます。独自の研究も継続することができます。
その他、共同研究の管理運営、プロジェクトの運営・イベント開催に関
わる補助業務。

7. 採用時期

2023年10月1日（またはそれ以降のできるだけ早い時期）

8. 任期

2023年10月1日～2024年3月31日

9. 更新の有無

更新する場合があります。ただし、1年ごとの更新とし、最大2028年3
月31日までとする。

10. 試用期間

あり（1ヶ月）

11. 給与

年俸制（月額基本給：300,000円～460,000円 学歴・職歴等に応じて
決定）（通勤手当支給）国立大学法人 北海道大学 契約職員就業規則に
従う。

12. 勤務様態

国立大学法人 北海道大学 契約職員就業規則を参照。

https://www.hokudai.ac.jp/jimuk/reiki/reiki_honbun/u010RG00000449.html

- （1）専門業務型裁量労働制を適用（7時間45分勤務したものとみな
す）
- （2）所定時間外労働、休日出勤：可能性あり
- （3）休日：土曜日、日曜日、国民の祝日に関する法律に定める休日、
12月29日～1月3日、その他大学が指定した日
- （4）休暇：年次有給休暇、特別休暇（有給）

13. 健康保険等

文部科学省共済組合・厚生年金・労災保険・雇用保険適用あり

14. 募集者の名称

国立大学法人 北海道大学

15. 受動喫煙防止措置の状況

特定屋外喫煙場所を除き、敷地内禁煙

16. 応募書類

1) 履歴書

様式自由。学歴、学位、受賞歴、職歴、免許・資格を記載するこ
と。

2013年4月1日以降、北海道大学に在職経験（非常勤講師、TA、TF、RA、短期支援員等すべての職種を含む）のある者は、当該職歴を漏れなく記載すること。

- 2) 研究業績目録
- 3) 現在までの研究の概要（2,000字程度）
- 4) 主要論文2編（電子版またはスキャンしたもの）
- 5) 着任後の研究に対する抱負（2,000字程度）
- 6) 選考に際し所見を求めることができる方2名の氏名および連絡先（メールアドレスを含む）

上記（4）は2つのPDFファイルとし、それ以外のすべての書類は1つのPDFファイルにまとめ、これらすべてのファイル（合計3ファイル）をzipファイルにまとめて提出すること。

17. 募集期限

2023年8月31日（木）必着

18. 選考方法

書類選考後、面接選考を行います。遠方の場合オンラインで面接選考を行います。

19. 応募方法

JREC-IN Portal (<https://jrecin.jst.go.jp/seek/SeekTop>) による「Web応募」機能からの応募のみ受け付けます。

応募書類をまとめたzipファイルを「Web応募」ボタンからアップロードしてください。

応募に関しては、本センターのウェブサイトも参照してください (<https://www.chain.hokudai.ac.jp>)。

応募書類に含まれる個人情報、選考目的以外には使用いたしません。

20. 問い合わせ先

〒060-0812 北海道札幌市北区北12条西7丁目

北海道大学人間知・脳・AI研究教育センター長 田口 茂

メールアドレス: [inquiry AT chain.hokudai.ac.jp](mailto:inquiry@chain.hokudai.ac.jp)

(メール送付時には AT を@に置き換えてください。)

北海道大学では、多様な人材による教育・研究活動の推進、男女共同参画推進に努めており、女性の積極的な応募を歓迎します。また、教育・研究活動と生活の両立支援、能力発揮・活躍環境整備に努めています。

※本公募では、業績の評価において同等と認められる場合には、女性を優先的に採用します。