

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。本センターは、「人間」をめぐる文理を超えた学際的知を「人間知」と呼び、これをキーワードとする文理融合型の教育プログラムを実施するとともに、国内外の研究機関と連携し、「人間知」をめぐる世界水準の研究拠点を形成することを目的としています。

人間知・脳・AI 研究教育センターでは、下記の要領で博士研究員2名の公募を行います。

1. 募集職名および人数

博士研究員 2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 中央キャンパス

4. 研究分野

人間知の探究に関連する各分野 (心理学, 人工知能, 認知科学, 情報科学, ロボティクス, 哲学, 神経科学を含む)

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) 人間知・脳・AI 研究教育センターの研究に強い関心をもっていること
- 4) 人間知・脳・AI 研究教育センターの専任教員または兼務教員との共同研究が可能であること

6. 業務内容

人間知・脳・AI 研究教育センターの専任教員・兼務教員が統括するチームの一員として共同研究に従事していただきます。(複数チームに関与することも可能です。) 共同研究に軸足を置きつつ、独立した研究を行

うことも可能です。

その他、センターの教育・運営に関する補助業務

7. 採用時期

2020年9月1日(またはそれ以降のできるだけ早い時期)

8. 任期

2020年9月1日～2021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2024年3月31日までとする。

10. 試用期間

あり(1ヶ月)

11. 給与

国立大学法人 北海道大学 契約職員就業規則に基づいて、学歴・職歴などに応じて決定します。(通勤手当支給あり)

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ご確認ください。

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

- 1) 専門業務型裁量労働制(1日に7時間45分労働したものとみなす)
- 2) 所定時間外労働：無
- 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，無給)

13. 健康保険等

社会保険・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. 応募書類

1) 履歴書

様式自由。学歴，学位，免許・資格，受賞歴，職歴を記載すること。

2014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3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（共同研究を希望する教員およびその内容、等）（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3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4ファイル）をzipファイルにまとめて提出すること。

16. 募集期限

2020年7月10日(金)(日本時間)必着

17. 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は、選考目的以外には使用いたしません。

18. 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。