

## 東京大学高大接続研究開発センター特任研究員（追跡調査部門）公募要項

このたび、東京大学高大接続研究開発センター追跡調査部門では、下記により特任研究員を公募します。

### 記

- 1 職名及び人数  
特任研究員 1名
- 2 着任時期  
2023年4月1日
- 3 任期  
2024年3月31日まで  
予算状況及び勤務成績の評価に基づき更新可
- 4 勤務地  
東京大学本郷キャンパス（東京都文京区本郷7-3-1）  
（ただし、一部の業務に関しては在宅勤務可）
- 5 所属  
東京大学高大接続研究開発センター 追跡調査部門
- 6 職務内容  
(1) 実施した入学者選抜方法の妥当性の検証に資するデータの整理・分析  
(2) 入学者選抜方法の企画・立案及び入試広報に資する分析  
(3) 上記(1)・(2)に関わる報告書の作成の補助  
(4) 新たな追跡調査方法・分析方法等に関する企画・実施および研究開発  
(5) その他、本センターの運営に関わる業務や研究開発のための分析
- 7 就業時間  
月～金曜日のうち週3日程度  
（時間・曜日の詳細は応募者との相談に応じて決定します）
- 8 待遇・給与  
本学の就業規則等に定めるところによります。  
（学歴、免許・資格、職務経験等を考慮して決定します）  
参考：東京大学特定短時間勤務有期雇用教職員の就業に関する規程  
[http://www.u-tokyo.ac.jp/gen01/reiki\\_int/reiki\\_syuki/syuki25.pdf](http://www.u-tokyo.ac.jp/gen01/reiki_int/reiki_syuki/syuki25.pdf)
- 9 社会保険等  
厚生年金、健康保険、雇用保険及び労災保険に法令の定めるところにより加入。
- 10 応募資格  
次の全てに該当する方  
(1) 博士の学位又はそれと同等以上の研究業績を有すること。  
(2) R等の統計ソフトを利用した基本的なデータ分析やプログラミングができること。

(3)大学入試（テスト）や教育測定，（心理）統計学に関わる研究・実践および論文化を中心とした研究発信に対して強い関心を持ち，追跡調査部門で行う様々な分析業務や研究プロジェクトに主体的に参加する意欲とコミュニケーション能力を有すること。

\*その他，大学入試（テスト）や教育測定，（心理）統計学等に関する業務・研究の実績があれば望ましい。

## 11 提出書類

（提出部数：1部）

### (1) 東京大学履歴書

（参照 URL <https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html>）

（面接等の連絡を行う際，確実に連絡がとれるメールアドレスを明記。）

### (2) 研究業績目録（学位論文，著書，研究論文その他）

### (3) これまで従事した研究の概要（A4用紙一枚以内，日本語または英語）

### (4) 追跡調査部門における業務及び研究開発に対する今後の抱負（A4用紙一枚以内）

### (5) 所見を求めうる方2名の氏名・所属・職及び連絡先

### (6) 主要業績3点（印刷可）

## 12 応募締切 2023年2月17日（金）郵送必着

## 13 選考方法

書類選考の他，必要に応じて面接選考を行います。詳細については，書類選考通過者のみ別途通知します。なお，選考経過に関する個別のお問合せはご遠慮ください。また，応募書類は，本公募の用途に限り使用し，取得した個人情報には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。応募書類は返却いたしませんので，ご了承ください。

## 14 応募書類の送付先

〒113-0033 東京都文京区本郷7-3-1 東京大学 高大接続研究開発センター

なお，封筒の表に「高大接続研究開発センター特任研究員応募」と朱書き，簡易書留等の記録が残る形式で，必ず郵送にてご提出ください。

## 15 問合せ先

住 所： 〒113-0033 東京都文京区本郷7-3-1 東京大学 高大接続研究開発センター

電 話： 03-5841-2529

E-mail： [koudai.adm---gs.mail.u-tokyo.ac.jp](mailto:koudai.adm---gs.mail.u-tokyo.ac.jp)

（「---」を「@」に変えてください。）

## 16 その他

本学では，男女共同参画を推進しており，女性の積極的な応募を歓迎します。