

東京大学先端科学技術研究センター身体情報学分野 職員・研究員 募集要項

1. 募集職名 特任専門職員あるいは特任研究員（常勤）
2. 募集人員 若干名
3. 募集部署 東京大学先端科学技術研究センター身体情報学分野 稲見・檜山研究室
4. 勤務地 東京都目黒区駒場 4-6-1（東京大学駒場Ⅱキャンパス）
東京都文京区本郷 7-3-1（東京大学本郷キャンパス）

5. 職務内容

研究室スケジュール調整、経理、物品発注、広報、研究室環境整備などの研究推進支援業務および付随する事務作業全般（特任専門職員）。研究プロジェクトの企画・実施・マネジメント（特任研究員、博士号を有する方に限定）。経験と適性に合わせて業務を分担する。

※稲見・檜山研究室の研究・活動については以下の書籍をご参照ください。

稲見昌彦『スーパーヒューマン誕生! 人間は SF を超える』NHK 出版（2016）

檜山敦『超高齢社会 2.0』平凡社（2017）

6. 求める経験・能力等

下記項目から、少なくとも 3 つ以上の経験・能力をお持ちの方を募集します。

- (1) 大学研究室における研究推進経験（事務員・教員秘書など）
- (2) 共同研究先や受託研究先と連携した研究推進・マネジメント経験
- (3) 経理業務全般（研究費の執行と管理）
- (4) 外国人研究者や海外研究機関との英語を用いたコミュニケーション能力
- (5) 研究プロジェクトの企画・研究企画書の作成
- (6) 研究プロジェクトの実施・マネジメント
- (7) パソコン操作と WEB サービスの活用（MS Office、Eメール、Slack、各種 SNS 等）
- (8) 個人および組織のスケジュール調整・管理（Google カレンダーの活用）
- (9) 企業・大学・大学研究室などにおける広報業務経験
- (10) 教員・スタッフや学生と密にコミュニケーションを取り、プロアクティブな研究活動推進、活性化のための施策を企画・実行する能力

7. 契約期間 2018 年 11 月 1 日から 2019 年 3 月 31 日まで

8. 更新の有無

予算の状況、業務の必要性、勤務成績等に基づき、年度単位で更新する場合は有り得る。

最終雇用期間満了予定日：2021年10月31日（特任専門職員）あるいは2023年3月31日（特任研究員）

9. 試用期間 採用された日から6月間

10. 就業日・時間

特任専門職員の場合

・週5日勤務（月曜日～金曜日）

・1日7時間45分（9:00-17:30、※12:00～12:45 休憩）時間外労働を命じることがある。

特任研究員（博士学位所有者に限る）の場合

専門業務型裁量労働制により、1日7時間45分・週5日勤務したものとみなされる。

11. 休日 土・日、祝日、年末年始（12月29日～1月3日）

12. 休暇 年次有給休暇、夏季特別休暇、忌引休暇 等

13. 給与等 業績・成果手当を含め月額20万円以上。東京大学特定有期雇用職員の就業に関する規程の定めにより、給与額はこれまでの経歴・実績、職務内容等を考慮し決定。

通勤手当（支給要件を満たしている場合、大学の規程に基づき支給）。

賞与・退職金なし。

超過勤務手当（特任専門職員のみ）。

14. 社会保険等 文部科学省共済組合、雇用保険に加入

15. 応募方法

特任専門職員希望の場合

1) 「履歴書（本学様式）」

2) 稲見・檜山研究室で行いたい業務に関する提案書（書式自由・A4で1枚以内）

を下記「書類送付先」にEメールにて送付してください。

※履歴書様式は、こちらのアドレスからダウンロードして下さい。

http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html

特任研究員希望の場合

1) 履歴書（上記同様）

2) 研究業績リスト

- 3) 主要論文別刷
- 4) 研究実績の要約 (A4 で 1~2 枚程度)
- 5) 稲見・檜山研究室で行いたい研究・業務に関する提案書 (A4 で 1 枚程度)
を下記「書類送付先」に E メールにて送付してください。

16. 応募締切

2018年9月6日(木) 必着

17. 選考方法

書類審査のうえ、必要に応じて面接試験等を行います。面接にかかる交通費・滞在費等は応募者が負担のこととする。

18. 採否の通知 個別に連絡いたします。

19. 問合せ・書類送付先

東京大学 先端科学技術研究センター 身体情報学分野 稲見・檜山研究室

Eメール: recruit@star.rcast.u-tokyo.ac.jp

件名: 「特任専門職員応募」あるいは「特任研究員応募」

※応募書類は、返却しませんので、予めご了承ください。

20. 募集者名称 国立大学法人東京大学

21. その他 取得した個人情報は、本人事選考以外の目的には利用しません。