

**東京大学先端科学技術研究センター身体情報学分野**  
**学術専門職員（特定短時間勤務有期雇用教職員） 募集要項**

1. 職名及び人数：学術専門職員 2名
2. 契約期間：2023年1月1日～2023年3月31日
3. 更新の有無：無
4. 試用期間：採用された日から14日間
5. 就業場所：東京大学駒場リサーチキャンパス（本務先）（東京都目黒区駒場4-6-1）
6. 所属：先端科学技術研究センター身体情報学分野 ※業務の都合により変更することがある。
7. 業務内容：建設機械に関するインターフェース技術の実装研究におけるテレオペレーティング（自由自在な遠隔操作を実現する操作インターフェース）システムの社会展開、社会実装を目的としたプロジェクトマネジメント、研究推進
8. 就業日・就業時間：週1-2日（月曜日～金曜日）  
1日5時間（10:00～16:00 ※12:00～13:00 休憩）  
※時間外労働を命じることがある。※要相談
9. 休日：土・日、祝日、年末年始（12月29日～1月3日）
10. 休暇：年次有給休暇、特別休暇 等
11. 賃金等：時給2,000円～4,000円程度（資格、能力、経験等に応じて決定する。）  
通勤手当（原則55,000円/月まで）、超過勤務手当
12. 加入保険：法令の定めるところにより、文部科学省共済組合（短期給付）、厚生年金保険、雇用保険に加入
13. 応募資格：着任時に修士以上の学位を有していること。かつ上記プロジェクト概要に関わる調査・研究・開発、論文執筆、プロジェクトマネジメント、計画書・報告書作成、知的財産・社会実装関連業務に関する経験があること。
14. 提出書類：1）履歴書（任意様式）  
2）応募理由と本プロジェクトにおいて行いたい業務内容および計画、今後の抱負など（A4で1～2枚程度）
15. 提出方法：必要書類を添付の上Eメールにて以下まで送付\*ください。  
[faculty@star.rcast.u-tokyo.ac.jp](mailto:faculty@star.rcast.u-tokyo.ac.jp)  
\*送付メールのタイトルは「身体情報学分野学術専門職員応募」として送付ください。  
※2～3日以内に当方から受信確認メールが届かない場合はお問い合わせ下さい。
16. 応募締切：2022年12月28日（水）必着 書類選考の上、合格者に対し面接を実施。
17. 問い合わせ先：〒153-8904 東京都目黒区駒場4-6-1  
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・門内研究室 担当：門内  
TEL: 03-5452-5368 e-mail: [faculty@star.rcast.u-tokyo.ac.jp](mailto:faculty@star.rcast.u-tokyo.ac.jp)
18. 募集者名称：国立大学法人東京大学
19. 受動喫煙防止措置の状況：敷地内禁煙（屋外に喫煙場所あり）
20. 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。
  - ・採用時点で、外国法人、外国政府等と個人として契約している場合や、外国政府等から金銭その他の重大な利益を得ている場合、外為法の定めにより、一定の技術の共有が制限され、結果として本学教職員としての職務の達成が困難となる可能性がある。このような場合、当該契約・利益については、職務に必要な技術の共有に支障のない範囲に留める必要がある。