

東京大学先端科学技術研究センター学術支援専門職員（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：学術支援専門職員 1名
2. 契約期間：2020年4月1日～2023年3月31日
3. 更新の有無：更新する場合があります。更新する場合は、1年ごとに行う。
更新は、予算の状況、従事している業務の進捗状況、契約期間満了時の業務量、勤務成績、勤務態度、健康状況等を考慮のうえ判断する。
最終雇用年月日：令和5年3月31日
4. 試用期間：採用された日から14日間
5. 就業場所：先端科学技術研究センター（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 マシンインテリジェンス分野（原田研究室）
7. 業務内容：機械学習（深層学習含む）、コンピュータビジョン、自然言語処理、音声処理、ユーザーインターフェース、コンピュータグラフィクスなどに係る基礎研究から、物理学・化学・生物学・医学等の科学支援を行う知能情報処理、医療情報処理、知能ロボット、脳型機械、材料や創薬などへの機械学習の活用等の応用研究まで。
8. 就業日・就業時間：週3日（月曜日～金曜日）
1日6時間（10：00～17：00 ※12:00～13:00 休憩）
※時間外労働を命じることがある。曜日、時間は応相談。
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3,160円～6,340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、健康保険、厚生年金保険、雇用保険に加入
13. 応募資格：当該分野の専門知識を有する者
14. 提出書類：1）東京大学統一履歴書（以下のURLからダウンロードし作成すること。）
<https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html>
2）書類の表紙（下記の情報を含めてください）
所属・職名・氏名
連絡先と電子メールアドレス
意見を伺える方 2名の氏名・所属・連絡先
3）これまでの研究等の略歴と着任した場合の抱負（A4で1枚程度）
4）研究等業績リスト（原著論文、国際会議発表、著書、受賞歴など）
5）代表的な論文、特許等業績を示す書類のコピー3編（各1部）
15. 書類送付先及び問い合わせ先：
〒113-8656 東京都文京区本郷7-3-1 工学部2号館81D1号室 原田達也 宛
Tel: 03-5841-1650 E-mail: harada@mi.t.u-tokyo.ac.jp
16. 応募締切：2020年2月14日（金）必着 書類選考の上、合格者に対し面接を実施（但し、決まり次第終了します）。
17. 募集者名称：国立大学法人東京大学
18. その他：取得した個人情報、本人事選考以外の目的には利用しません。