

東京大学先端科学技術研究センター

共創まちづくり分野 特任助教, 特任研究員募集要項

1. 募集職種 : 特任助教または特任研究員
(情報学/数物系科学/生物学/建築/都市計画/ 複合領域分野)
2. 採用人数 : 1名
3. 採用日 : 2021年4月1日(もしくは採用決定後できるだけ早い時期)
4. 任期 : 採用日~2022年3月31日
5. 更新の有無 : 更新する場合が有り得る。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。
6. 試用期間 : 採用された日から6ヶ月間
7. 所属 : 東京大学先端科学技術研究センター 共創まちづくり分野
8. 勤務地 : 東京大学駒場IIキャンパス
(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)
9. 業務内容 : 機械学習、データサイエンス、数値解析、GIS、AIなどを駆使し、都市分析(Urban Sciences)のための研究に従事する。
10. 応募資格 (特任助教の場合)
博士の学位を取得あるいは2021年3月末日までに取得見込みの方。
(特任研究員の場合)
修士の学位を取得あるいは2021年3月末日までに取得見込みの方。
さらに以下のスキル・経験を持ち合わせていることが望ましい。
 - プログラミング言語(R, Python, MySQL等1つ以上)
 - 数理的素養
 - 機械学習・データマイニングの知識
 - 第一著者として英文論文の執筆経験
11. 就業時間 : 専門業務型裁量労働制により、1日7時間45分勤務したものとみなされる。
12. 休日 : 土・日、祝日、年末年始(12月29日~1月3日)
13. 休暇 : 年次有給休暇、特別休暇 等
14. 給与 : 年俸制を適用し、業績・成果手当を含め月額25万円~35万円程度
(東京大学年俸制給与の適用に関する規則に従い、資格、能力、経験等に応じて決定する)。支給要件を満たした場合は通勤手当を支給する(5万5千円を上限とする)。
15. 加入保険 : 文部科学省共済組合、雇用保険に加入
16. 応募方法 : 研究業績リストと代表論文別刷3本以内、研究の抱負および本学様式の履歴書(写真貼付)を以下URLからダウンロードのうえ作成し、担当者にメールにて連絡してください。
<https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html>
書類選考の後、面接試験受験の可否を連絡します。
17. 応募締切 : 2020年11月30日(月)

18. 応募/問合せ先 : 吉村有司 (特任准教授; yyyoshimura@cd.t.u-tokyo.ac.jp)
熊越祐介 (特任研究員; y-kuma@g.ecc.u-tokyo.ac.jp)
※応募書類は返却いたしませんので、予めご了承ください。
※応募・お問合せの際は上記2名にご連絡ください。
19. 公募者名称 : 国立大学法人東京大学
20. その他 : 応募書類は、本応募の用途に限り使用し、個人情報には正当な理由なく第三者への開示、譲渡及び貸与することは一切ありません。
「東京大学男女共同参画加速のための宣言(2009.3.3)」に基づき、女性の積極的な応募を歓迎します。