

東京大学先端科学技術研究センター代謝医学分野 特任助教（特定有期雇用教職員） 募集要項

- 1.職名及び人数 : 特任助教 1名
- 2.契約期間 : 令和4年4月1日～令和5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6月間
- 5.就業場所 : 東京大学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 : 東京大学先端科学技術研究センター 代謝医学分野
- 7.業務内容 : 細胞生物学、分子生物学、エピゲノム、インフォマティクス解析などによる実験研究。
当分野では、生活習慣病の基礎研究をエピゲノムによる転写制御の観点から行ってまいります。最近では、妊娠時の胎児の環境への適応機構が引き継がれ、生後の健康や疾病発症へ及ぼす影響を分子生物学的なアプローチから解析しております。脂肪・骨代謝・中枢などでの一細胞解析・分子生物学的解析の経験を有し、中枢と末梢組織の代謝ネットワーク研究に意欲と熱意のある方を求めています。
- 8.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。
- 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 : 年俸制を適用し、業績・成果手当を含め月額20万円～40万円程度（業績、能力、経験等に応じて決定する）、通勤手当（支給要件を満たした場合に支給する、原則55,000円を上限とする）
- 12.加入保険 : 文部科学省共済組合、雇用保険に加入
- 13.応募資格 :
 - 1) 本学での教育・研究に熱意を持っている方
 - 2) 着任時に博士の学位を有し、上記の専門分野の研究経験がある方
 - 3) 責任感と協調性を持って、生活習慣病に関する研究を推進できる方
- 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) 業績目録（書式自由。アクセプトされていないものは記載しない。）
(3) 研究業績の概要（A4用紙2～3ページ程度。）
(4) 科研費等の研究補助金の取得状況を記載した書類等
- 15.提出方法 : 上記書類を下記メールアドレスに添付して提出、または郵送にて提出してください。
e-mail: recruit702[at]gmail.com ※[at]を@に変える。
※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 : 令和3年12月10日（金）必着。
（ただし、適任者が見つかれば次第、公募を終了する）

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代謝医学分野 担当 : 吉尾

TEL: 03-5452-5472 e-mail: recruit702[at]gmail.com ※[at]を@に変える。

18.募集者名称 : 国立大学法人東京大学

19.その他 : 書類選考合格者に対し面接を実施します。連絡先(メールアドレス)を明記してください。応募の秘密は厳守し、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。また、応募書類は返却いたしませんので、ご了承ください。
「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。