

東京大学 大学院新領域創成科学研究科 メディカル情報生命専攻  
学術支援専門職員募集要項

身分：学術支援専門職員（下記①または②）

① 特定有期雇用教職員（フルタイム）

② 特定短時間勤務有期雇用教職員（パートタイム）

採用人数：1名

採用予定日：採用決定後できるだけ早い日

任期：採用日から年度毎の契約

職務内容：1分子シーケンサー（Oxford nanopore, PacBio Sequel, 10X Chromium等）によるヒト等、大規模ゲノムを研究もしくは支援。特に分子生物学実験および機械の管理（必要な手法はお教えします）。  
研究の詳細な内容 <http://mlab.cb.k.u-tokyo.ac.jp/>

勤務地：東京大学本郷キャンパス 医学部附属病院  
分子ライファイノベーション棟 ゲノム医学センター

資格・条件：理系専攻の短大卒・専門学校卒・大学卒又はそれ以上の方。

分子生物学的実験の経験のある方。

ワード、エクセル、パワーポイント、メール、その他のソフトウェアを取り扱える方。

英語にて簡単なコミュニケーションがとれることが望ましい。

応募書類：1 東大用履歴書（写真貼付） [http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01\\_j.html](http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html)  
2 研究関連職の経験がある場合は、習得した技術内容（A4用紙1枚程度）

就業時間：① 週5日勤務（月～金）、9時30分～18時00分（休憩45分含む）  
② 週3～4日勤務（月～金） \*応相談

休日：土・日、祝・祭日、有給休暇、夏季休暇、年末年始

給与：経験・スキル等を考慮の上決定 交通費支給

社会保険等：① 国家公務員共済組合、雇用保険、労災保険に加入。

② 労災保険加入。厚生年金保険、健康保険、雇用保険については加入要件を満たした場合に法令の定めるところにより加入。

応募締切：2017年10月末日 ※適任者が見つかれば次第募集を終了させていただきます。

選考方法：書類選考・面接

書類送付先：メールでの応募：iijima@cb.k.u-tokyo.ac.jp

※送信後、数日経過しても返信が無い場合は御電話ください。

郵送での応募：〒277-8562千葉県柏市柏の葉5-1-5

東京大学基盤棟CB03 森下研究室宛

※封筒に「学術支援専門職員応募書類在中」と朱書きしてください。

問い合わせ先：東京大学 大学院新領域創成科学研究科 メディカル情報生命科学専攻  
森下研究室 飯島 E-mail [iiijima@cb.k.u-tokyo.ac.jp](mailto:iiijima@cb.k.u-tokyo.ac.jp)  
電話 04-7136-3985

そ の 他：面接交通費は支給無。応募秘密は厳守し、応募書類一式は返却致しません。