

**東京大学大学院新領域創成科学研究科**  
**「学術支援専門職員」募集要項**

1. 募集職名： 学術支援専門職員（特定短時間勤務有期雇用教職員）
2. 募集人員： 1名
3. 勤務場所： 東京都文京区本郷7-3-1 東京大学医学部附属病院  
分子ライフィノベーション棟 ゲノム医学研究支援センター
4. 業務内容： 1) DNAシーケンサー（Nanopore, PacBio Sequel, 10X Chromium等）  
によるヒト等、大規模ゲノムの研究支援  
2) 分子生物学実験および機械等の管理（必要な手法はお教えします）  
3) 上記業務に係る附帯事務
5. 応募資格： 1) 理系専攻の大学卒又はそれ以上の方  
2) 分子生物学的実験の経験のある方  
3) 基本的なPC（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）操作が出来る方
6. 契約期間： 採用日から2021年3月31日まで  
予算の状況、業務の必要性、勤務成績により年度単位の更新あり  
但し従事するプロジェクトの終期により2026年3月31日までとする
7. 試用期間： 採用より14日間
8. 就業日： 週3～5日勤務 1日6～7時間45分 \*曜日・時間応相談  
(土・日曜日、祝・祭日、年末年始(12/29～1/3)は休日)
9. 就業時間： 9:00～17:30の時間帯で調整（休憩時間12:00～12:45）  
※時間外労働を命じることがある
10. 休暇： 年次有給休暇、特別休暇（忌引き等）
11. 給与等： 本大学規定による、学歴・職歴に応じ算定（時間給1,650円～）
12. 諸手当等： 通勤手当（支給要件を満たした場合当方規定により算出した額を支給）  
超過勤務手当（超過勤務を命ぜられ勤務した場合に支給）
13. 加入保険： 社会保険・雇用保険（法の定めるところにより加入要件を満たした場合加入）
14. 給与支給日： 月末締め、原則翌月17日払い
15. 応募方法： 以下の書類を送付すること  
①履歴書（本学様式[http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01\\_j.html](http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html)）  
②職務経歴（様式は任意。実務経験について具体的に記述のこと）  
③志望動機（A4版1枚程度／様式は任意）  
抱負や職務遂行上有益な能力・経験・知識・性格等の説明

【メール応募】 [morishita.lab@edu.k.u-tokyo.ac.jp](mailto:morishita.lab@edu.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。

※メールの件名に「学術支援専門職員（本郷）応募」とご記載ください。

【郵送応募】 〒277-8561 千葉県柏市柏の葉5-1-5 基盤棟CB03

東京大学 大学院新領域創成科学研究科 森下研究室宛

（封筒に「学術支援専門職員（本郷）応募書類在中」と朱書きしてください）

※原則として応募書類は返却しません。

また、応募書類等により本学が知り得た個人情報、今回の職員採用の選考

のみに使用しますので、予めご了承ください。

16. 応募締切： 2020年3月31日 10時必着
17. 選考方法： 書類選考・面接
18. 採否の通知方法： E-mailで個別に連絡します
19. 問合せ・書類送付先：  
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: morishita.lab@edu.k.u-tokyo.ac.jp  
TEL : 04-7136-3985
20. その他 : 募集内容については、募集開始時において適用されている就業規則に基づき記載しているため、採用までに規則改正があった場合には、改正後の規則に基づくこととなります。  
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。