

東京大学大学院新領域創成科学研究科先端生命科学専攻岩崎研究室
特任研究員B募集要項

- 1 職名及び人数： 特任研究員（特定有期雇用教職員） 1名
- 2 採用予定日： 令和 4年 4月 1日
- 3 契約期間： 期間の定め： 有り
(令和 4年 4月 1日～令和 5年 3月 31日)
- 4 更新の有無： 有り
更新する場合は、契約期間満了日の翌日に行い、以後 1年ごとに行うものとする。
ただし、更新はプロジェクト等又は業務の性質等により定める期間に限定され、
更新回数は 2回、在職できる期間は 令和 7年 3月 31日
を限度とし、以後更新しない。
※ 更新の判断基準： 予算の状況、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。
- 5 試用期間： 採用された日から 6月 間
- 6 就業場所： 東京大学大学院新領域創成科学研究科（千葉県柏市柏の葉5-1-5）
- 7 所属： 新領域創成科学研究科先端生命科学専攻岩崎研究室
- 8 業務内容： 新規微生物が持つ機能未知遺伝子の分子生物学的手法による解析
- 9 就業日・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
- 10 時間外労働： 無
- 11 休日： 日曜日、土曜日、祝日法に定める休日、12月29日から翌年1月3日までの日、
その他特に指定する日
- 12 休暇： 年次有給休暇、特別休暇 等
- 13 給与： 俸給（月額）： 年俸制を適用し、業績成果手当を含め月額32万円～40万円程度（資格、能力、経験等に応じて決定）
教育研究連携手当： 無
業績・成果手当： 有
通勤手当： 支給要件を満たす場合、当方規定により算出した額を支給（上限55,000円/月）
住居手当： 無
扶養手当： 無
昇給： 無
賞与： 無
退職手当： 無
超過勤務手当： 無
- 14 加入保険： 社会保険： 有 雇用保険： 有（法の定めるところにより加入要件を満たした場合加入）
- 15 給与支給日： 月末締め、原則当月17日払い
- 16 応募資格： 博士の学位を取得済または着任時期までに取得見込みであること。
特に、以下のようなバックグラウンドを持ち、
新しい研究領域を切り開く熱意を持つ方を歓迎します。
・バイオインフォマティクス分野の技術と経験を持つ方
・微生物のDNA・タンパク質を対象とした分子生物学分野の技術と経験を持ち、
バイオインフォマティクスを活用した研究を志す強い意欲を持つ方
- 17 提出書類： 1. 履歴書（東京大学統一履歴書フォーマット
<https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html> または同等の内容を含むもの）
2. 研究業績目録（形式任意。査読有論文とその他を区別し、学会活動や受賞等
があれば記述のこと。）
3. これまでの研究要旨、得意とする技術、志望動機を述べた文章（分量任意）
4. 所見を求めうる研究者の氏名、所属役職、電話、電子メールアドレス（1名以上）
- 18 提出方法： 上記1.～4.を一つのPDFファイルにまとめ、JREC-INのWeb応募フォームから添付
(アップロード)してください。
https://jrecin.jst.go.jp/seek/SeekJorDetail?fn=3&id=D121091557&ln_jor=0
- 19 応募締切： 令和3年12月5日（日）必着
書類選考の上、合格者に対し面接を実施します（対面またはオンライン）。
面接時の旅費支給はございません。
- 20 採否の通知： EmailまたはJREC-INのWeb応募フォームから通知します。
- 21 問い合わせ先： 〒277-0882 千葉県柏市柏の葉5-1-5
東京大学大学院新領域創成科学研究科先端生命科学専攻岩崎研究室
担当： 岩崎 渉
e-mail: iwasaki@k.u-tokyo.ac.jp
- 22 募集者名称： 国立大学法人 東京大学 大学院新領域創成科学研究科
- 23 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。
「東京大学男女参画加速のための宣言（2009.3.31）」に基づき、女性の積極的な
応募を歓迎します。