嘱託講師、嘱託助教または研究員　公募

【公募人員】嘱託講師、嘱託助教または研究員（いずれも任期制）1〜2名

【任期】2020年4月1日（応相談）〜2021年3月31日（研究室の予算状況により年度更

新する場合があります）

【所属】東京理科大学　生命医科学研究所　炎症・免疫難病制御部門（松島研究室）

【勤務地】東京理科大学　野田キャンパス

【求人内容】

松島研究室では、免疫学・病理学的アプローチに加え、独自に開発したsingle-cell transcriptome、TCRレパトア解析などの解析手法を用いて炎症・免疫反応の機序を解明し、炎症・免疫疾患の新規予防、治療戦略を提供することを目指しています。次のいずれかに熱意をもって取り組んでいただける人材を募集します。①慢性炎症・線維化プロジェクト　②ケモカインシグナル制御プロジェクト

【応募資格】着任時に博士の学位を有する方（研究プロジェクト別に下記の通りです）

1. 分子（細胞）生物学、免疫学、バイオインフォマティクスのいずれかを用いた研究実績を有する方
2. 中枢神経、創薬、薬理、生化学のいずれか、または①に記載した研究分野で研究実績を有する方

【着任日】2020年4月1日（水）以降（応相談）

【待遇】給与・休暇は本学規定に基づく。社会保険加入。

【提出書類】①履歴書1部（顔写真付、Emailアドレス明記）、②現在までの研究概要およ

び抱負（A4用紙2枚以内）、③業績リスト（論文・学会発表、著書、その他）、④主要論文のコピー（3編まで）

【書類提出先】〒278-0022 千葉県野田市山崎2669

東京理科大学 生命医科学研究所 炎症・免疫難病制御部門（松島研究室）

講師 上羽悟史 宛

・提出書類は封筒に「松島研究室　応募書類在中」と朱書きし、記録が残

る方法で送付してください。

・提出書類は原則として返却いたしません。

【応募締切】2020年3月31日（火）必着（適任者が決まり次第、応募を締め切ります）

【選考方法】書類選考の上、合格者に対し面接を実施。

【問い合わせ先】上羽悟史　TEL：04-7121-4116 Email：ueha@rs.tus.ac.jp

【その他】

・取得した個人情報は本人事選考以外の目的には利用いたしません。

・東京理科大学は男女共同参画を推進しており、女性の積極的な応募を歓迎いたします。

・何れの職位にて採用するかは、研究業績に応じて当研究室にて決定させていただきます。