

東京理科大学 生命医科学研究所 がん生物学部門 ポストドクトラル研究員公募要領

1. 募集人員 ポストドクトラル研究員（1名）
2. 任 期 上限2年(年度更新)
3. 所 属 東京理科大学 生命医科学研究所 がん生物学部門
4. 勤 務 地 東京理科大学 野田キャンパス
5. 専門分野 細胞生物学、分子生物学、腫瘍生物学
6. 仕事内容 がん生物学研究部門 昆 俊亮 研究室では、がん細胞が産生されたときの生体内反応を中心に発がん研究に取り組んでいます。具体的には、初期のがん細胞に対する正常細胞の抗腫瘍機能、がん細胞悪性化と老化との関連、がん細胞のリンパ管侵襲などの課題に取り組んでいます。この分野に興味のある、情熱ある方を広く募集します。
7. 着 任 日 2025年4月1日以降、できるだけ早い時期
8. 応募資格
 - 1)博士の学位を有すること（着任時取得見込みを含む）
原則として、採用日現在において博士の学位資格取得後、7年以内の者
 - 2)プロジェクト研究に熱意を持って取り組むこと
 - 3)コミュニケーション能力を有し、研究活動に活用できること
 - 4)日本学術振興会特別研究員との重複のない者
 - 5)他の職に就いていない者
 - 6)外国人研究者又は海外での研究歴のある日本人研究者
9. 提出書類
 - 1)履歴書（本学所定の書式／和文・英文のいずれかを使用してください）
和文：https://www.tus.ac.jp/recruitment/teacher-list/pdf/rirekiisyo_04.docx
英文：https://www.tus.ac.jp/recruitment/teacher-list/pdf/rirekiisyo_en_02.docx
 - 2)研究業績リスト
 - 3)学位記(写し)
 - 4)これまでの研究概要と今後の抱負（1,000字程度）
 - 5)応募者について照会可能な方1名の氏名および連絡先
（所属、電話番号、E-mail等）※外国人研究者（日本国内在住）の場合、採用内定時に在留カードの写しを提出いただきます。詳細は、選考結果通知時にご案内します。
10. 応募締切 2024年11月30日（金）必着
11. 書類提出先・問い合わせ先
書類提出先
BOXにファイルをアップロードしてください。
<https://tus.app.box.com/f/9bd78151c82f4b48a62d3332db5efb4b>
※上記リンクはアップロード専用です。
※ファイル名の先頭に応募者の氏名を記載してください。
問い合わせ先
東京理科大学 生命医科学研究所 がん生物学研究部門 昆 俊亮
E-mail: kon44 [at] rs.tus.ac.jp
[at] を@に置き換えてください。
12. 選考方法 選考にあたっては、面接を実施することがあります。
13. その他 1)選考結果は応募者に通知します。なお、提出書類は採否にかかわらず原則として

返却いたしません。

- 2)応募書類記載の個人情報は採用選考以外の目的で使用することはありません。
- 3)東京理科大学では、女性人財を積極的に育成、活用し、活躍を支援する大学となることを目標としています。女性の積極的な応募を期待します。
- 4)女性教員活躍支援のための方策について以下 URL より各種制度をご確認いただけます。

ダイバーシティ推進会議 <http://www.tus.ac.jp/tcw/>