

## 名古屋大学 トランスフォーマティブ生命分子研究所 特任教員 公募

この度、名古屋大学トランスフォーマティブ生命分子研究所では下記の要領で教員を公募します。

### 記

#### 募集人員

トランスフォーマティブ生命分子研究所 分子構造センター特任教員（センターチーフ）  
1名

#### 所属

名古屋大学 トランスフォーマティブ生命分子研究所

#### 仕事内容

トランスフォーマティブ生命分子研究所 (Institute of Transformative Bio-Molecules: ITbM) の分子構造センターにおいてセンターチーフの職を担い、他のセンタースタッフと協力してセンターを運営するとともに、各種の質量分析を中心とする測定、プロテオミクスによるターゲットタンパク質の同定やメタボロミクスなどの業務を行い、ITbMの化学・生物学の分野融合を主体的に促進する。また外部からの依頼測定にも対応し、ITbMの研究ネットワークの拡大にも貢献する。分子構造センターが保有する質量分析装置類（注）の維持管理を担い、併せてITbMの研究者と協力しながらITbMが保有する大型機器（質量分析装置、NMR装置、X線構造解析装置など）の維持管理にも寄与する。

（注）分子構造センターが保有する質量分析装置類は以下です。

サーモフィッシャーサイエンティフィック：Q Exactive

ブルカー：ultraflexIII

サーモフィッシャーサイエンティフィック：Exactive Plus

サイエックス：TripleTOF 5600+

ウォーターズ：SYNAPT G2Si HDMS

サーモフィッシャーサイエンティフィック：LTQ-XL

アジレント・テクノロジー：GC-MS

#### 応募資格

- ・修士または博士の学位、または相当する研究実績を有し、質量分析、プロテオミクス、メタボロミクスのいずれか（またはすべて）においてサンプル調製、測定、解析に十分な経験を有する方。
- ・分子構造センターのスタッフと協力してセンターを運営し、センターの技術向上をさせ、ITbMの融合研究に主体的に参画し、ITbMの発展に情熱を持って取り組める方。
- ・日本語および英語で研究者と情報交換できる方

#### 待遇

任期：5年任期。ITbMの雇用更新に係る取扱いによる審査により、雇用更新の可能性有。

（ただし、本学で現在期限付き雇用されている者については、本学での当初採用日から通算10年を超えない任期の範囲内で、経験及び業績により任期を付すものとする。）

給与：年俸制（別途、通勤手当の支給有。）

※東海国立大学機構の規程に従い、これまでの経歴等によって決定。

※年俸額には住居手当、扶養手当、期末・勤勉手当（賞与）、退職手当等相当額を含む。

勤務条件：裁量労働制

休日：土・日曜日、国民の休日、年末年始

社会保険等：文部科学省共済組合（短期／健康保険、長期／厚生年金）、雇用保険、労災保険

### 着任時期

決定後、2021年度中、なるべく早い時期

### 提出書類

- ・履歴書（日本語版と英語版：写真添付）
- ・業績リスト（日本語版と英語版：招待講演、競争的研究資金の取得状況を含む）
- ・主要論文別刷（5編）
- ・これまでの業務概要（日本語版と英語版、それぞれA4で1枚）
- ・今後の業務に対する抱負（日本語版と英語版、それぞれA4で1枚）
- ・意見を伺える方2名の氏名、所属、連絡先（日本語版と英語版）

### 提出方法

上記の提出書類を1つのPDFファイルにまとめ、下記書類提出先のアドレスに添付で送信してください。その際、件名を「ITbM教員応募」として下さい。なお、受け取りの返信メールを必ずご確認ください。

電子提出が困難な場合、下記にご郵送いただいても結構です。郵送の場合、「ITbM教員応募書類在中」と明記し、簡易書留郵便等で送付してください。

### 公募締切

2021年9月30日（木）

### 選考方法

書類審査後、面接を実施

### 書類提出先

〒464-8602 名古屋市千種区不老町  
名古屋大学トランスフォーマティブ生命分子研究所 菱川  
Tel: 052-747-6842 E-mail: hishikawa.kaori@adm.nagoya-u.ac.jp

### 問合せ先

〒464-8602 名古屋市千種区不老町  
名古屋大学トランスフォーマティブ生命分子研究所  
木下俊則  
Tel: 052-789-4778 E-mail: kinoshita@bio.nagoya-u.ac.jp

### その他

面接のための交通費は自己負担とします。

コロナウィルス感染拡大防止の観点からオンラインによる面接を行う可能性もあります。応募書類は返却しませんので、あらかじめご了承下さい。

本学は積極的に男女共同参画を推進しています。

提出書類に含まれる個人情報は、選考及び採用以外の目的には使用いたしません。