

# 研究員募集のご案内

名古屋大学トランスフォーマティブ生命分子研究所(大学院理学研究科物質理学専攻化学系)：伊丹研究室では、研究員を募集します。

## <研究内容>

ナノメートルサイズの炭素物質（ナノカーボン）を構造的に純粋な「分子」として設計・合成し、活用することを主軸として研究を進めます。有機合成化学、構造有機化学、遷移金属触媒化学、高分子化学、超分子化学、ケミカルバイオロジーのいずれかの研究分野の経験をもつ方を募集します。他の研究グループとの学際的研究およびマテリアル・バイオロジー展開に意欲をもつ方の応募を歓迎いたします。

伊丹研究室の研究内容については、研究室 Web ページ (<http://synth.chem.nagoya-u.ac.jp/wordpress/>)を参照ください。

## <応募資格>

博士の学位を有する方、または着任までに取得見込みの方で、上記の専門分野のいずれかの経験をもつ方。

## <勤務・選考について>

勤務形態：常勤（任期あり）。一年契約。実績に応じて一年ごとに契約更新が可能。

最長 2024 年 3 月まで。

勤務地：〒464-8602 名古屋市千種区不老町 名古屋大学大学院理学研究科  
有機化学研究室 (伊丹研究室)

待遇：年俸制。年俸は『名古屋大学職員就業規則』により決定。

募集期間：2019 年 10 月 30 日まで（ただし採用候補者決定次第、締め切ります。）

着任時期：採用決定後、できるだけ早い時期（博士取得見込みの場合は取得後も可）

応募書類：  
①履歴書（写真を添付）  
②研究経歴、概要（A4で2枚以内、様式自由）  
③論文・学会発表リスト（様式自由）  
④照会できる2名の連絡先

\*応募に際して頂いた情報は、選考目的以外には一切使用いたしません。

\*応募書類は、pdfファイルに変換後、研究代表者 伊丹健一郎まで、直接メールにて送付下さい。

選考内容：書類選考及び面接（交通費等は自己負担となります。）

連絡先：〒464-8602 名古屋市千種区不老町 名古屋大学大学院理学研究科  
物質理学専攻(化学系) 有機化学研究室  
研究代表者 伊丹 健一郎  
TEL/FAX: 052-788-6098  
E-mail: itami@chem.nagoya-u.jp

以上