

名古屋大学大学院工学研究科応用物質化学専攻

研究員または特任助教の募集について

下記の通り、研究員または特任助教を募集します。

1. 募集人員 研究員または特任助教 1名
2. 研究・職務内容 生体高分子集合系の分子モデリング及び分子シミュレーション
3. 所属 名古屋大学大学院工学研究科応用物質化学専攻
4. 応募資格 博士の学位を有するか、着任時までに取得見込みの方。過去の研究分野は問わないが、意欲的に研究に取り組める方。分子シミュレーションの経験がある方、Fortran や C 言語などによるプログラミングのできる方が望ましい。
5. 着任時期 2019年4月1日以降、なるべく早い時期
6. 任期 2020年3月31日まで。
7. 待遇 年棒制(本学の規定による)
8. 提出書類 下記書類を郵送、もしくはPDF ファイルを e-mail で提出。

(1) 履歴書(写真貼付)

(2) 研究業績リスト

(3) 主要論文 3 編以内

(4) これまでの研究概要とこれからの研究の抱負 (A4 用紙 1~2 枚程度)

(5) 推薦状または研究能力等に関して問い合わせ可能な方の氏名、連絡先

※応募書類は返却しません

9. 応募締切 2019年3月29日(金)。ただし、応募があり次第選考を開始し、採用予定数に達し次第締め切ります。
10. 選考方法 書類選考合格者に対して面接を行います。なお、適任者がいない場合には決定を保留することがあります。
11. 問合せ・書類送付先

〒464-8603 名古屋市千種区不老町

名古屋大学大学院工学研究科応用物質化学専攻

篠田 渉宛

TEL : 052-789-5288

e-mail : w.shinoda@chembio.nagoya-u.ac.jp

12. その他の詳細 <http://simulo.chembio.nagoya-u.ac.jp/personal/wshinoda/>などを参照のこと