

名古屋大学大学院理学研究科の阿部研究室では、合成生物学分野における博士研究員あるいは特任助教の募集をいたします。

[研究内容]

CREST の採択課題であるゲノムスケール DNA の合成及びそれを用いた合成生物学的研究を行う。遺伝子工学的な技術・知識を用いて人工ゲノム DNA を合成・細胞内導入・機能解析を行える方を募集します。研究室の学生に助言を与えながら、実験をしていただける明るい方を希望します。

[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、遺伝子工学における豊富な経験を有する方。研究室の学生とともに実験を行っていただける明るい方。

[勤務形態]

博士研究員あるいは特任助教 常勤（任期あり）

[勤務地住所等]

〒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 生物有機化学研究室

[着任時期]

2018 年 12 月 1 日 以降で相談します。

[応募期限]

12 月 1 日までとし、該当者が決まり次第終了。

【提出書類】

1. 履歴書
2. 研究業績リスト(論文、学会発表等)
3. 論文別刷（3 編以内、コピー可）
4. これまでの研究概要と研究に対する抱負 A4 で 2 頁以内。
5. 応募者についての所見を伺える方 2 名の氏名と連絡先

【提出方法】

上記の提出書類を 1 つの PDF ファイルにまとめ、阿部洋宛てに直接メールにて送付ください。

【書類送付先および連絡先】

〒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 生物有機化学研究室

教授 阿部洋

電話：052-789-2490

E-Mail: h-abe@chem.nagoya-u.ac.jp