

博士研究員（ポスドク）募集中

金沢大学・理工研究域・バイオAFM 先端研究センターでは、科学技術振興機構戦略的創造研究（CREST/JST）、科研費基盤研究S、科研費新学術領域研究などの支援を受けて研究を行っています。

以下の研究テーマのいずれかに意欲的に取り組む博士研究員（ポスドク）を募集します。

- ① 高速AFM／光ピンセット複合機による外力作用下にあるタンパク質分子の動態観察
- ② 高空間時間分解能・非接触イメージング可能な走査型イオン伝導顕微鏡の開発
- ③ 高速AFM／超解像光学顕微鏡の複合機の開発と応用研究

応募資格：上記研究内容に興味を持ち意欲的に取り組む博士の学位取得（見込み）者。出身学部・学科、AFMについての知識や経験は問いません。知識・経験よりは、新しいことにチャレンジするガッツと好奇心の強さが大事です。

応募方法：①履歴書（写真貼付け）、②業績（論文・学会発表）リスト（別刷り添付）、③得意技術、④これまでの研究内容の概略（A4用紙1-2枚）、⑤応募者について照会できる研究者1-2名の氏名と連絡先を以下のアドレスにEメールで送付。

tando@staff.kanazawa-u.ac.jp

応募締切：適任者が決まるまで随時受付ます。面接にお出でいただく可能性があります（旅費は支給します）。

採用時期：2017年4月1日（早くてもOKです）。原則年度契約ですが更新可。

問合わせ先：金沢大学理工研究域バイオAFM 先端研究センター 安藤敏夫

E-mail: tando@staff.kanazawa-u.ac.jp TEL: 076-264-5663