

2017/12/7

## 蛋白質研究所構造生物学部門准教授の公募

大阪大学蛋白質研究所・藤原敏道

**研究分野:** 蛋白質研究所 蛋白質構造生物学研究部門 機能構造計測学研究室では、タンパク質の構造と機能の研究を主に NMR 法を用いて行っています。この研究では、核スピンの超偏極高感度法など最先端の NMR 測定法開発と、そのタンパク質の立体構造および相互作用解析への応用研究を行っています。今回の准教授の選考におきましては、優れた研究実績を持ち、最先端の生体系 NMR 法の高度化およびタンパク質への応用研究を推進し、新たな領域を開拓していただける意欲ある人材を希望しております。

**任務:** 上記研究の遂行; NMR 装置の管理・運営およびユーザーサポートを含む共同利用・共同研究拠点としての業務の遂行; 理学研究科の大学院生の指導; その他、研究所あるいは大学全般にわたる所要の業務遂行

**任期:** 5年(再任可, ただし再任審査を実施) 着任時期は採用決定後の早い時期

**応募要項:** (1)必要書類: 添え状 1 通; 履歴書 1 通; 業績目録(原著論文, 総説, 招待講演・受賞歴)1 通; 研究費の獲得状況 1 通; 重要論文(5 編以内)とその要旨 1 通; これまでの研究概要, 共同利用/教育の抱負, 今後の研究展望 1 通 (2)応募締め切り 2018 年 1 月 10 日 (3)応募書類の提出先: 〒565-0871 吹田市山田丘 3-2 大阪大学蛋白質研究所 庶務係長宛 Tel 06-6879-8594(封筒に「蛋白研准教授 応募書類在中」と朱書し簡易書留で郵送のこと)

**問い合わせ先:** 大阪大学蛋白質研究所 蛋白質構造生物学研究部門 機能構造計測学研究室 准教授選考委員会委員長 藤原敏道 (Tel: 06-6879-8598, E-mail: tfjwr@protein.osaka-u.ac.jp)

詳しくは、次の URL を参照して下さい。

<http://www.protein.osaka-u.ac.jp/recruitment/>