

2020/11/04

## 大阪大学蛋白質研究所 博士研究員募集

大阪大学蛋白質研究所 松木 陽

動的核分極(DNP)法を発展させ、蛋白質の構造解析を直接細胞内で高感度に行うことをテーマとして、装置と方法論の開発を行います。構造生物学、固体 NMR 法、DNP 法、ESR 法、高周波マイクロ波技術、装置づくりのいずれかあるいは複数に精通した方を希望します。

職名：博士研究員

人数：1 名

所属：大阪大学蛋白質研究所、機能構造計測学研究室

<http://www.protein.osaka-u.ac.jp/biophys/bussei.html>

勤務場所：吹田キャンパス（大阪府吹田市山田丘 3-2）

応募資格：（1）博士の学位を有すること（採用日までに取得見込みの方を含む）（2）上記専門分野における十分な研究実績と技術があること（3）業務遂行に支障のない日本語あるいは英語の運用能力があること

勤務開始：2021 年 4 月 1 日以降なるべく早い時期

契約期間：毎年更新、最大 4 年間（試用期間：6 ヶ月）

選考方法：書類審査による第一次選考の後、これまでの研究についてのプレゼンテーションと面接による第二次選考を行います。

応募方法：下記に(1)履歴書（写真添付）、(2)これまでの研究概要、(3)業績リストを郵送か、送信のこと

応募先：〒565-0871 大阪府吹田市山田丘 3-2 大阪大学蛋白質研究所、機能構造計測学研究室 松木 陽

Email: [yoh\[at\]protein.osaka-u.ac.jp](mailto:yoh[at]protein.osaka-u.ac.jp) ([at]→@)、Tel: 06-6879-8598