

2010/12/14

平成 22 年度「先端核磁気共鳴装置群の産業利用支援プログラム」利用課題募集について  
大阪大学 蛋白質研究所 藤原敏道

#### 1. プロジェクト概要

本プロジェクトでは、950、800MHz 溶液 NMR や 700MHz 固体 NMR など蛋白研 NMR 装置群の産業界からの利用を促進します。また有効かつ継続的にバイオ、化学、材料系などの産業界に供するため、課題ごとの技術指導、施設利用、課題解決という直接的なものだけでなく、産業利用を促進できる人材の育成と新たなニーズの創製を目指しています。

#### 2. 応募資格

産業利用のみです。

#### 3. 利用形態

トライアルユース（無料）、成果非占有（有料、割引料金適用）、成果占有（有料）の三形態があります。「トライアルユース」、「成果非占有」でのご利用の場合、下記募集期間で研究課題を募集いたします。「成果占有」でのご利用の場合は、個別にご相談させていただきますので、随時ご連絡ください。

#### 4. 募集期間

平成 22 年 12 月から平成 23 年 1 月 21 日までの期間

#### 5. 応募方法

応募書類：所定の申請書 正本 1 部 写 1 部、NMR 施設利用誓約書 正本 1 部 写 1 部

応募書類および募集要項は、

[http://www.protein.osaka-u.ac.jp/biophys/ja\\_kyoyo.html](http://www.protein.osaka-u.ac.jp/biophys/ja_kyoyo.html) から入手できます。

提出期限：平成 23 年 1 月 21 日（月）〔必着〕

提出先：〒565-0871 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内

先端核磁気共鳴装置群産業利用支援プログラム担当

連絡先E-Mail [nmrkaihou@protein.osaka-u.ac.jp](mailto:nmrkaihou@protein.osaka-u.ac.jp)