

2012/9/5

平成24年度 理研NMR施設外部利用課題の募集（第3回）

理化学研究所 生命分子システム基盤研究領域 木川隆則

1. 概要

独立行政法人理化学研究所では、横浜研究所のNMR施設が培ってきた技術開発、施設整備、人材育成、解析体制などの成果を、広く国内外の企業や研究機関に対して、研究開発技術基盤として提供することにより、科学・産業全般の発展に貢献することを目指しています。

当施設は、多彩な高性能NMR装置の利用時間提供にとどまらず、豊富な経験と知識を備えた技術指導研究員による試料調製支援、測定技術指導・支援、データ解析指導・支援やコンサルティングなど、多彩な利用者支援を実施しており、利用者は、高性能NMR装置を利用するだけでなく、NMRを用いた研究開発に関する教育、技術指導にいたるまで一貫した支援を受けることができます。

なお、本事業は文部科学省「[先端研究施設共用促進事業](#)」に採択され経費の一部が補助されており、同事業に同じく採択された[横浜市立大学](#)並びに[大阪大学蛋白質研究所](#)と連携して事業を実施しています。

2. 利用形態

今回募集を行うのは次の三形態です。

- (1) [トライアルユース](#)（無償）
- (2) [成果占有利用](#)（有償）
- (3) [成果非占有利用](#)（有償：割引料金適用）
（[被災研究者支援](#)については、別途ご相談ください。）

3. 応募条件

- ・（1）については、産業界利用や産学官共同研究利用が対象となります。
- ・（1）と（3）については、成果公開が条件となります。
- ・（1）については、利用期間は平成24年度内に限ります。

詳しい応募条件は[公募要領](#)でご確認ください。

4. 募集期間

平成24年9月5日から平成24年9月26日まで

（2）に関しては、随時受け付けしています。

5. 応募方法その他詳細

http://www.ynmr.riken.jp/external_docs/external_h24-3.html

をご覧ください。

6. 問い合わせ先

独立行政法人 理化学研究所 横浜研究所

研究推進部 NMR施設開放担当

E-mail: nmrkaihou@yokohama.riken.jp