

2011/9/6

平成23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）
- （別途、[被災研究者支援枠](#)の利用課題も募集しております。）

## 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、利用期間は今年度内に限ります。

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23年9月1日から平成23年9月30日まで

（2）に関しては、随時受け付けいたします。

## 5. 応募方法その他詳細

[http://www.ynmr.riken.jp/external\\_docs/external\\_h23-3.html](http://www.ynmr.riken.jp/external_docs/external_h23-3.html)

をご覧ください。

## 6. お問い合わせ先

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](mailto:nmrkaihou@yokohama.riken.jp)