

平成 30 年 7 月 26 日（木）

大阪大学蛋白質研究所 NMR 装置群ユーザーの皆さま

## 大阪大学蛋白質研究所「超高磁場 NMR 装置（補助なし）」 利用方法の変更について

平素は NMR 装置群をご利用いただき、誠にありがとうございます。

大阪大学蛋白質研究所では、超高磁場溶液 NMR 装置において「補助なし」測定料金を設定し、大幅なディスカウントを行って参りました。この度、「補助なし」測定の利用方法を以下の通り変更いたしますのでお知らせします。

### 1. 利用規則の制定について

この度、『大阪大学蛋白質研究所 NMR 装置群利用内規』を改正し、別表の脚注に、成果占有（補助なし）利用規則を定めることとなりました。この改正は、平成 30 年 8 月 1 日以降のご予約分に適用いたします。平成 30 年 8 月以降に「補助なし」測定をご予約いただき、利用される際には、内規の遵守を確認するため、新書式の利用申請書に記入、押印していただき、ご提出をお願いいたします。何卒ご理解賜りますようお願い申し上げます。

### 2. ライセンス方式の導入について

「補助なし」測定が可能な技術の習得を促進し、技術レベルを判定するため、講習会と試験を組み合わせるライセンス方式を導入することになりました。新規に「補助なし」測定を実施される場合は、講習会を受講し、試験に合格していただく必要がございます。なお、これまでに「補助なし」利用をされているユーザーに於かれましては、本試験は免除されます。講習会および試験の詳細は以下の通りです。

#### 【実施概要】

- ・講習会

下記1、2のいずれかを受講して下さい。すでに講習会を受講されている場合や同等の技量を有している場合は試験のみの受験も可能です。

1. ブルカージャパン株式会社で開催される「NMR-1: 溶液 NMR 初級コース」

(<https://www.bruker.com/jp/service/education-training/training-courses/magnetic-resonance/nmr-japan/general-info.html>)

2. 蛋白質研究所において希望者に個別に開催する講習会。レベルは1と同様です。複数名が同時に受講することも可能です。

・試験

蛋白質研究所で装置のオペレーションの試験を受けていただきます。試験課題は講習会の範囲から出題します。

【費用】

下記にお問い合わせください。

【申込み方法】

下記にお問い合わせください。

【お問い合わせ先】

[nmrkaihou@protein.osaka-u.ac.jp](mailto:nmrkaihou@protein.osaka-u.ac.jp)