

物質・材料研究機構 ナノテクノロジープラットフォーム

— 文部科学省ナノテクノロジープラットフォーム事業  
NIMS拠点H26年度設備利用講習会 —

## 固体高分解能NMRプローブ利用の実際

日程：2015年3月26日（木）13:00～15:00

場所：NIMS 桜地区 第2NMR実験棟108室

主催：NIMS 微細構造解析プラットフォーム

定員：2名（中級者コース）

※磁場近くでの作業につき、安全のため定員2名。

応募者多数の場合は抽選となります。

### <講習の内容>

ケマグネティクス社（現アジレント・テクノロジー社）製の500MHzワイドボア用CP/MASプローブ（写真）とJeol Resonance社製のMASコントローラーを用いて、測定する際に具体的に必要となるノウハウの実際を習得する。

特に、回転試料管を壊す事故は初心者よりも中級者の方が多いため、中級者向け研修を行います。（NMR測定そのものの講習は行いませんので、ご了承ください。）

参加申し込みは[こちら](#)（締切3/24正午）

<https://ssl.form-mailer.jp/fms/19647e48353601>

