

Lamda500 を使った NMR

スキルアップ講習会

日時：2015年3月17日火曜日～18日水曜日

場所：山口大学工学部（宇部市常盤台二丁目）

NMR をつかって構造決定の基礎を身につけよう

日常的に使っている NMR ですが、使いようによっては、まだまだその能力の 1/10 も使っていないのではないのでしょうか。未知の化合物の構造決定するために必要な、NMR を 200% 使いこなすための基礎知識を、実際に NMR を使って講習します。日本電子の技術者のかたの手ほどきを受けながら、高度な測定法のやり方と解析法を勉強するよい機会です。

使用機器：山口大学工学部共通機器利用センター Lamda500（日本電子）

プログラム：

- | | | |
|----------|----------|-----------------------------|
| 3月17日火曜日 | 午前9時～12時 | NMR の測定法と構造決定の基礎に関する講習（D22） |
| | 午後1時～5時 | 機器を使った実際の測定講習会（定員5名程度） |
| 3月18日水曜日 | 午前9時～12時 | 機器を使った実際の測定講習会（定員5名程度） |

対象：NMR を使って構造決定などのスキルアップに興味を持っておられるかた

参加希望の方は講習会参加希望と明記の上、氏名、所属（大学名）電話番号、メールアドレスを

sh060@yamaguchi-u.ac.jp までお送りください。申し込みは3月6日金曜日までにお願いします。

この講習会は「大学連携研究設備ネットワークによる相互利用と共同研究の促進」事業の共催によるものです。

主催：山口大学工学部機器共同利用センター

お問い合わせ/申し込み
山口大学学術研究部研究推進課
研究プロジェクト係
083-933-5036
Sh060@yamaguchi-u.ac.jp