

北大・JEOL 第1回 NMR 技術演習 セミナー

平成28年3月24日(木)13:00~17:00
平成28年3月25日(金) 9:00~17:00
理学部2号館2-402

3月24日(木) 13:00~17:00

【溶液NMR】 日本電子株式会社
グローバル営業推進本部 朝倉 克夫

1. 溶液NMR測定のコモ
2. 有用な応用測定 ~複雑なスペクトルをシンプルにする~

【固体NMR】 (株)JEOL RESONANCE
ソリューション・マーケティング部 矢澤 宏次
始めよう固体NMR ~基礎から最新の応用例まで~

3月25日(金) 9:00~17:00

【Deltaの使い方】 日本電子株式会社
グローバル営業推進本部 朝倉 克夫

1. Deltaの使い方のコモ ~データ処理編~
2. 応用測定 of 処理方法 ~緩和時間測定やDOSYなど~

【固体測定(実技)】 (株)JEOL RESONANCE
ソリューション・マーケティング部 矢澤 宏次

1. 固体および半固体試料のサンプルパッキング
2. 固体NMR測定の基本調整 (マジックアングル、CP条件等)
3. ^1H 測定、 ^{13}C CPMAS測定

お問合せ

オープンファシリティプラットフォーム事業推進室
江藤 etoh@cris.hokudai.ac.jp TEL: 011-706 - 9279

参加をご希望の方は、【氏名・所属・役職・連絡先】を、
【etoh@cris.hokudai.ac.jp】までお知らせ下さい。

(3月18日(金)締切)

定員になり次第、締め切らせていただきますので、
お早めにお申込ください。

- 主催：北大NMRネットワーク技術連絡会
- 共催：北海道大学グローバルファシリティセンター
- 協賛：株式会社JEOL RESONANCE