

福井大学 オープン R&D ファシリティ

核磁気共鳴測定装置 (NMR) 講習会 基礎編

福井大学では地域産業界と協働で戦略的な研究・開発を推進できる“自律型産業人材”や国際的なニーズを取り上げることのできる“グローバル産業人材”を育成し、国際競争力の高い「ものづくり」を行い、地域の国際化に取り組んでいます。

この一環として、福井大学オープン R&D ファシリティに整備されている NMR (核磁気共鳴測定装置) の基礎的な講習会を開催します。今回は、NMR でどんな材料について何がわかるようになるのか、そしてどのような試料を用意すればよいのかなど、初心者を対象に機器についての理解を深めることを目的としています。

皆様のご参加を心よりお待ちしております。

- 日 時 平成 28 年 6 月 21 日 (火) 13:30~16:00
- 場 所 工学系 1 号館 2 号棟 2F 材料開発工学科会議室 および
福井大学オープン R&D ファシリティ (工学系 4 号館西棟) 1F
- 定 員 15 名程度
- 講 師 福井大学 学術研究院工学系部門 物質・生命化学科
教授 徳永 雄次 氏
- 装置名称 JEOL ECX-500 II または ECA-600 II
- プログラム予定 (講義および実習)
 - ①13:30 「NMR の基礎知識: ^1H NMR の基本測定から簡単な 2D NMR 測定まで」
工学系 1 号館 2 号棟 2F 材料開発工学科会議室
 - ②14:50 「測定実習」
オープン R&D ファシリティ (工学系 4 号館西棟) 1F

講義と実習いずれかのみでの参加も受け付けます。

■申込締切

前日の午後 4 時まで受け付けをいたします。

■申込方法

講習会への参加を希望される方は、申込内容を福井大学オープン R&D ファシリティ管理室までメール又は F A X でご連絡ください。参加費は無料です。

メール : ordf@ml.u-fukui.ac.jp

F A X : 0776-27-9901

核磁気共鳴分析装置（NMR）講習会 参加申込書

貴社名		
講座名		
参加者	所属	氏名
		フリガナ
		フリガナ
		フリガナ
	電話番号	e - m a i l