

ナノテクノロジープラットフォーム公開講座

材料の構造解析のための NMRとMSの基礎と実習



12/10 [火] 10:00-17:00

12/11 [水] 10:00-17:00

講師

大木 進野 ナノマテリアルテクノロジーセンター 教授
大坂 一生 ナノマテリアルテクノロジーセンター 講師
梅津 喜崇 ナノマテリアルテクノロジーセンター 助教
宮里 朗夫 技術サービス部 技術職員

場所

北陸先端科学技術大学院大学
ナノマテリアルテクノロジーセンター

内容

NMR (核磁気共鳴スペクトル測定装置) 及び MS (質量分析装置) について、装置の原理や使用方法、どのような研究が実施できるかを広く知っていただくことを目的に講義と実習を行います。

対象

大学 (本学以外)、公的研究機関、企業等で、NMRとMSについて学びたい、あるいは本学のこれらの装置で試料測定を希望される方

定員

各日5名程度

受講料

12月10日 (火) 12月11日 (水)
ともに 6,200 円
*2日間の受講では、12,400 円となります。



申込方法

受講希望の方は、①氏名 (ふりがな) ②勤務先等・職名 ③受講希望日 ④受講の目的 ⑤本講座に期待すること ⑥書類送付先 ⑦電話番号 ⑧メールアドレスを明記の上、E-mail または FAX (裏面参照) でお申し込みください。

申込締切

平成 25年 12月 5日 (木) 必着 *詳細は、以下のホームページをご覧ください。
URL: <http://www.jaist.ac.jp/NanoPlat/>

問合せ 申込み先

〒923-1292 石川県能美市旭台 1-1
北陸先端科学技術大学院大学 研究機構研究推進課研究支援 係
TEL : 0761-51-1916・1893 FAX : 0761-51-1919 E-mail : josei@jaist.ac.jp

*本公開講座は、文部科学省のナノテクノロジープラットフォーム事業の一環として、本学ナノマテリアルテクノロジーセンターが企画・開催するものです。

- ・ナノテクノロジープラットフォーム事業の詳細は、以下のURLをご覧ください。
URL: <http://www.jaist.ac.jp/NanoPlat/>
- ・ナノマテリアルテクノロジーセンターの詳細は、以下のURLをご覧ください。
URL: <http://www.jaist.ac.jp/nmcenter/>