

2013/12/03

よこはまNMR構造生物学研究会 第48回ワークショップ 「材料のNMR」

横浜市立大学生命医科学研究科 教授 西村善文

日時:2014年1月10日(金) 10:40~
場所:理化学研究所横浜研究所 交流棟ホール

10:40-10:50 はじめに

10:50-11:40 黒木 重樹(東京工業大学)

「固体 NMR による固体高分子形燃料電池の非白金カーボンカソード触媒の構造解析」

11:40-12:30 本倉 健(東京工業大学)

「NMR による触媒材料の構造・触媒反応機構の解明」

12:30-13:30 _____(昼食:60分)_____

13:30-14:20 緒方 啓典(法政大学)

「木質系バイオマスを用いた機能性材料の開発と固体NMRによる解析」

14:20-15:10 村上 美和(京都大学)

「電池材料の NMR 解析」

15:10-15:30 _____(休憩:20分)_____

15:30-16:20 後藤 和馬(岡山大学)

「炭素および電池材料の固体 NMR」

16:20-17:10 朝倉 哲郎(東京農工大学)

「再生医療材料開発のための高分子 NMR 構造解析」

17:10-17:20 おわりに

17:20-19:30 懇親会

参加をするには研究会への会員登録が必要です。詳しくはお問合せ下さい。

主催・問合せ:よこはまNMR構造生物学研究会(代表:西村 善文)
横浜市立大学大学院 生命医科学研究科
西村研究室内 (鶴見キャンパス)
TEL:045-508-7530 FAX:045-508-7362
<http://www.tsurumi.yokohama-cu.ac.jp/ynmr/>