

2013/11/28

理研シンポジウム

「第14回 分析・解析技術と化学の最先端」のご案内

日時： 平成25年12月11日(水) 12:50～17:45

場所： 独立行政法人理化学研究所 鈴木梅太郎記念ホール 和光市広沢 2-1

<http://www.riken.jp/r-world/riken/campus/wako/index.html>

参加費： 無料

プログラム：

CHF 連結型シアリルガラクトースアナログの合成とコンホメーション

平井 剛 (理研)

ペプチド N 末端アミノ酸を選択的に標識する方法を用いた Caspase 分解物の網羅的分析

新保 和高 (味の素(株)イノベーション研究所)

レーザー脱離イオンの像で物質分布を観察する試料表面分析装置の開発について

内藤 康秀 (光産業創成大学院大学)

固体 NMR ハードウェアおよび手法の発展

西山 裕介 ((株)JEOL RESONANCE)

バイオリファイナリーへ向けた木質バイオマスの NMR 分析

西村 裕志 (京大生存研)

海洋生物からのモニタリングに関する最近の話題

塚本 佐知子 (熊本大院薬)

ミキサー： 広沢クラブ 会費：3,000円/学生1,000円

<http://www.riken.jp/pr/events/symposia/>

問合せ先・参加申込先

〒351-0198 埼玉県和光市広沢 2-1

独立行政法人理化学研究所 グローバル研究クラスター

越野広雪 Tel 048-467-9361 Fax 048-462-1640

E-mail: koshino@riken.jp

<http://www.riken.jp/mct/>