

2018/06/07

## 理研シンポジウム

### 分子構造解析 2018: MS と NMR の基礎と実践 のご案内

日時： 平成 30 年 6 月 19 日 (火) 13:00 ~ 17:30

場所： 国立研究開発法人理化学研究所 鈴木梅太郎記念ホール  
和光市広沢 2-1

<http://www.riken.jp/access/wako-map/>

参加費： 無料

プログラム：

NMR の生データの重要性：世界の動き

越野広雪 (理研 CSRS)

MS/MS とフラグメンテーション：基礎の基礎

中村健道 (理研 CSRS)

タンパク質・ペプチドの高精度定量 標準研究所としての取組み

絹見朋也 (産総研 物質計測)

溶液 NMR 測定法を理解するための基礎：磁化移動とパルスシーケンス

平野桐子 (ブルカージャパン株式会社)

人工力誘起反応法による分子の生成、分解、および、異性化経路の網羅的自動探索

前田 理 (北大院理)

)

意見交換会： 広沢クラブ(17:50-) 会費：4,000 円/学生 2,000 円

<http://www.riken.jp/mct/img/RIKEN-Symp-MS-NMR2018-poster.pdf>

問合せ先・参加申込先

〒351-0198 埼玉県和光市広沢 2-1

国立研究開発法人理化学研究所 環境資源科学研究センター

技術基盤部門 分子構造解析ユニット

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

E-mail: [koshino@riken.jp](mailto:koshino@riken.jp) URL: <http://www.riken.jp/mct/>