

第6回

日本質量分析学会 北海道談話会・研究会



一般講演

データベース未登録タンパク質を MASCOT 検索によって
同定するための変法～鶏肉由来タンパク質をモデルとして～

吉野 健一 神戸大学自然科学系先端融合研究環バイオシグナル研究センター

高質量分解能 MALDI-TOFMS を用いたイメージング
質量分析法による解析事例

佐藤 貴弥 日本電子株式会社

質量分析装置 (Voyager DE-STR) の担当業務について

吉沢 友和 北海道大学創成研究機構 共用機器管理センター共用機器部門

アルストロメリアの成熟花粉および発芽花粉のプロテオーム解析

千川 有吾¹・岡 征子²・星野 洋一郎^{1,3}

¹北海道大学環境科学院 ²北海道大学創成研究機構

³北海道大学北方生物圏フィールド科学センター

光応答性分子材料を用いた分子スイッチおよび
生体機能の光制御

深港 豪 北海道大学電子科学研究所 電子情報処理部門スマート分子材料研究分野

企業からの技術報告 ショートオーラル・ポスター発表

最新のウォーターズ質量分析計

日本ウォーターズ株式会社 長瀬 勝敏

さらなる高感度化分析を実現 LCMS-8040&LCMS-8080 の御紹介
株式会社島津製作所

MALDI-TOF-TOF タンデム質量分析計を用いた高エネルギー
衝突誘起解離による脂質の構造解析

日本電子株式会社

最新 HPLC カラム InertSustain シリーズのご紹介

ジーエルサイエンス株式会社 鈴木 幸治

2012年

10月 16日 (火)

13:30 ~ 18:00 / 参加無料

北海道大学

創成科学研究棟 5階大会議室

札幌市北区北 21 条西 10 丁目

総合討論会

時間 : 18:00 ~ 20:00

会場 : 創成科学研究棟 1階 レストラン「ポップラ」

会費 : 1500 円

※当日ご欠席の場合もご負担していただきます

要事前申込 (締切 10月 4日)

お申し込み

①氏名②所属③日本質量分析学会員の有無

④総合討論会参加の有無を添えて、下記の
問い合わせ先へメールでお申し込みください

ACCESS MAP

