



機器分析ワークショップ2019 in 長崎

主 催：公益社団法人 日本分析化学会 九州支部

協 賛：株式会社ジェイ・サイエンス・ラボ
株式会社ジェイ・サイエンス西日本
株式会社西村商会

- 【日 時】 2019年6月28日（金） 13:30～16:30
【会 場】 国立大学法人 長崎大学薬学部 研修室（薬学部本館5階）
【参 加 費】 無 料
【参加募集定員】 40名程度

※長崎大学文教キャンパスへの車でのお越しはご遠慮ください。

テーマ：HPLC分析法の前処理方法及び環境大気測定の高精度迅速化

【プログラム】

- 13:30～13:35 日本分析化学会九州支部からご挨拶
常任幹事：岸川 直哉（長崎大学生命医科学域 准教授）
- 13:35～14:15 ハイブリッド四重極オービトラップ質量分析計（Q-Exactive™）を用いた
タンパク質分析の実例紹介
講 師：大山 要（長崎大学生命医科学域・薬学系 准教授）
- 14:15～14:55 分析対象物質への選択性向上を目指した前処理技術
講 師：巴山 忠（福岡大学薬学部 准教授）
- 15:55～15:05 休 憩
- 15:05～15:40 工定法に従った悪臭物質の自動化測定
講 師：内垣 真由美（株式会社ジェイ・サイエンス・ラボ 第一技術部）
- 15:40～16:20 HPLCによる有害性大気汚染物質の測定と動態解析
講 師：岸川 直哉（長崎大学生命医科学域 准教授）

【御問合せ及び御申込先】

○株式会社ジェイ・サイエンス西日本（TEL:092-611-9161 / FAX: 092-611-9165）

担 当：川上（kawakami@js-n.co.jp）、松尾（matsuo@js-n.co.jp）

○株式会社西村商会（TEL: 095-828-2222 / FAX: 095-824-6144）

担 当：錦戸（nishikido@n-syokai.co.jp）、八頭司（yatouji@n-syokai.co.jp）