

日本分析化学会・機器分析(熊本会場)ワークショップ

主催：日本分析化学会九州支部

共催：熊本大学理学部

期 日：平成22年 9月29日（水）

場 所：熊本大学（黒髪キャンパス内）・理学部1F（大講義室 C122）

テーマ：『かさずだけ』のMS直接分析（DART）の紹介

高分解能ベンチトップ型『FT-MS』の応用例

異種検出器を用いたイオンクロマトグラフィーの紹介

プログラム

13:30～13:35 日本分析化学会九州支部よりのご挨拶

13:35～14:00 (1)前処理不要な直接イオン化法（DART）によるMS分析の紹介
エーエムアール株式会社 塩田 晃久 氏

14:00～14:45 (2)ベンチトップ型 FTMS Exactive による General Unknown
Screening
サーモフィッシャーサイエンティフィック株式会社 坂本 茂 氏

14:45～14:55 休憩

14:55～15:30 (3)様々な分野で使われるイオンクロマトグラフィー
日本ダイオネクス株式会社 石崎 智子 氏

15:30～15:40 質疑応答・閉会

※講演時間については、多少の変更がありますことご承知おきください。

エーエムアール(株)・サーモフィッシャーサイエンティフィック(株)
日本ダイオネクス株式会社・(株)ジェイ・サイエンス西日本