

確定版

2010/11/06

協賛企業プレゼンテーション

会場： 文部科学省研究交流センター
国際会議場
＜同時に第2会議室にて機器展示開催＞

講演 9 分、質疑なし、交代 1 分

2010年 12月2日(木) 13:10-15:20

- 13:10-13:19 **C-01 株式会社スペクトラコープ** 内村公一
「液体定量分析のための赤外 ATR 分光光度計のご紹介」
- 13:20-13:29 **C-02 株式会社ニレコ** 三留 肇
「XDS・近赤外分光分析計」
- 13:30-13:39 **C-03 ビーエルテック株式会社** 小南良太
「UnityScientific 社の新しいソフトウエア」
- 13:40-13:49 **C-04 株式会社カモソフトウェアジャパン** 佐藤貴哉
「多変量解析、実験計画ソフトウェア The Unscrambler®X」
- 13:50-13:59 **C-05 ブルカー・オプティクス株式会社** 笹倉大督、大崎一男
「ブルカー・オプティクスの最新の近赤外分光計及び赤外分光計、ラマン分光計による In-situ In-line 分析について」
- 14:00-14:09 **C-06 フォス・ジャパン株式会社** マーティン アンダーソン
「FOSS 'Local'コンセプト 検量線開発の新しいアプローチ」
- 14:10-14:19 **C-07 日本ビュッヒ株式会社** 岩元寛司
「食品業界への近赤外分析計適用の見直し」
- 14:20-14:29 **C-08 株式会社エス・ティ・ジャパン** 東山尚光、小林勇仁(住友電工)
「近赤外光を用いた組成イメージングシステム「Compovision™」の紹介」
- 14:30-14:39 **C-09 日本分光株式会社** 渡邊敬祐
「フーリエ変換型近赤外分光光度計および近赤外顕微システムの紹介と応用」
- 14:40-14:49 **C-10 ケイエルバイ株式会社** 須藤 肇、峯金富治、深町教昭
「近赤外分光の今後の動向を支援するKLVの最新分光技術の紹介」
- 14:50-14:59 **C-11 JFEテクノロジー株式会社** 川相吉弘、近藤孝司
「イメージング分光器 ImSpector のご紹介」
- 15:00-15:09 **C-12 株式会社システムズエンジニアリング** 山田尚史、樋渡史子
「AOTF ポータブル近赤外分光器のためのリアルタイム分析ソフト」
- 15:10-15:19 **C-13 横河電機株式会社** 田中秀子
「近赤外分析計 NR800 を用いた気液量相高速分析」

機器展示

会場： 文部科学省研究交流センター
第2会議室

日時： 近赤外フォーラム開催期間中随時

コアタイム:12月2日(木)13:10-15:20

12月3日(金)10:20-10:50

最終日は午前中で終了

参加企業 15 社 あいうえお順

- オプトシリウス株式会社
- 株式会社エス・ティ・ジャパン
- 株式会社カモソフトウェアジャパン
- 株式会社ケツト科学研究所
- 株式会社システムズエンジニアリング
- 株式会社スペクトラ・コープ
- 株式会社相馬光学
- 株式会社ニレコ
- ケイエルブイ株式会社
- JFE テクノリサーチ株式会社
- ジーエルサイエンス株式会社
- 日本ビュツヒ株式会社
- ビーエルテック株式会社
- フォス・ジャパン株式会社
- ブルカー・オプティクス株式会社