

協賛企業プレゼンテーション

会場：筑波大学 大学会館 3F 国際会議室

講演 5 分、質疑なし、交代 1 分

2017年 11月16日(木) 13:50~15:19

13:50-13:55	C-01 横河電機株式会社 田中秀子 LNG 組成分析ソリューション	45
13:56-14:01	C-02 エバ・ジャパン株式会社 武田さとみ エバ・ジャパン 近赤外型製品のご紹介	46
14:02-14:07	C-03 株式会社システムズエンジニアリング 赤塚陽子 近赤外光を使用した光干渉断層画像撮影装置(OCT)のご紹介	48
14:08-14:13	C-04 株式会社ビートセンシング 森野和喜 近赤外分析計ビートセンサー®のご紹介	50
14:14-14:19	C-05 ブルカー・オプティクス株式会社 上田守厚、早野修一 BRUKER の FT-NIR 技術とその応用 ~ラボからプロセスまで~	54
14:20-14:25	C-06 日本ビュッヒ株式会社 垂水利泰、国中 泉 BUCHI の NIR Solution の最新情報	56
14:26-14:31	C-07 浜松ホトニクス株式会社 綱島智則 Introduction of Hamamatsu Mini-spectrometer	57
14:32-14:37	C-08 株式会社相馬光学 野本伸介 相馬光学の近赤外分光シリーズ	58
14:38-14:43	C-09 フォス・ジャパン株式会社 森 友美 FOSS NIRS シリーズのグローバル展開	62
14:44-14:49	C-10 ビーエルテック株式会社 小南良太 Unity Scientific 社の新システムと新情報	64
14:50-14:55	C-11 株式会社ケツト科学研究所 中村翔太郎 卓上型近赤外水分計 KB-230 のご紹介	67
14:56-15:01	C-12 株式会社クオリティデザイン 住友 薫 OPC 通信規格を用いたベンダーフリーなデータ統合システム構築事例と Viavi Solutions 社製近赤外分光器MicroNIR®のご紹介	69
15:02-15:07	C-13 丸文株式会社 ガイアカンパニー 阿部貴生 テキサスインスツルメンツの DLP デジタル・マイクロミラー・デバイスによる分光器 ソリューション	73
15:08-15:13	C-14 株式会社エス・ティ・ジャパン 渡 正博 エス・ティ・ジャパンのハンドヘルド分析計と FTIR アクセサリー	77
15:14-15:19	C-15 株式会社アバールデータ 岡本 俊 アバールデータの近赤外カメラとハイパースペクトルカメラ	

機器展示

会場：筑波大学
総合交流会館

日時：近赤外フォーラム開催期間中随時

コアタイム：11月16日(木)13:00-13:50

11月17日(金)11:00-11:50

最終日は13:00で終了

参加企業 17社 五十音順

- エバ・ジャパン株式会社
- 株式会社アートレイ
- 株式会社株式会社アパールデータ
- 株式会社エス・ティ・ジャパン
- 株式会社クオリティデザイン
- 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
- 株式会社ビートセンシング
- 日本ビュッヒ株式会社
- 浜松ホトニクス株式会社
- 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
- 丸文株式会社 ガイアカンパニー