



平成 29 年 3 月 吉日

お客様各位

東京都新宿区新宿一丁目1番13号
伯東株式会社
電子機器事業部 営業二部

ASI&伯東 LA-LIBS Workshop 開催のお知らせ

拝啓 平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、米国Applied Spectra社製LA-LIBS装置はLA試料導入とLIBS分析を同時に可能とした、固体試料の直接多元素同時分析装置として国内外で様々な用途に使用されております。

今回、各分野でのLIBS、LA-LIBSによる分析例の御紹介を中心に、最新の技術動向や課題の展開と共有、機器の実演等を下記の通り行います。

汎用的な分析装置としてのLIBSに触れていただく機会として、是非ご参加頂ければ幸いです。

敬具

記

日時：2017年5月9日(火)、9:50～17:30 (受付開始 9:20～、機器実演15:45～)

会場：東京都新宿区新宿1-1-13 伯東株式会社 本社 8階講堂

(地下鉄丸の内線“新宿御苑前駅”2番出口より徒歩3分)

*場所の詳細は弊社ウェブページ(<http://www.hakuto.co.jp>)ご参照ください

プログラム

9:50～10:00	開会のご挨拶	Applied Spectra Inc. Dr. Jong H Yoo
10:00～11:00	LA parameter consideration in LIBS and LA Instrumentation	Applied Spectra Inc. 未定
11:00～12:00	State of the Art Laser Ablation Chemical Analysis and its Applications	Applied Spectra Inc. Dr. Jong H Yoo
12:00～12:30	LA-LIBS-ICPMSの機器選定	伯東株式会社 中江 俊喜
12:30～13:30	昼食*	
13:30～14:30	宝石素材へのLIBS分析の応用	ジェムリサーチジャパン株式会社 福田 千紘先生
14:30～15:30	レーザー誘起ブレイクダウン分光分析法による 高純度金属中の微量元素分析の可能性	国立研究開発法人 産業技術総合研究所 大畑 昌輝先生
15:30～15:45	休憩	
15:45～17:30	実機デモ、意見交換等	Applied Spectra Inc. & 伯東
17:30～17:40	閉会のご挨拶	伯東株式会社 高橋 俊介

*昼食のご用意は御座いませんが、周辺に食事処多数御座います。

参加費：無料

定員：50名

*研究開発、分析、品質管理等でLA、LIBS分析にご興味をお持ちの方が対象となります

*原則として事前登録、先着順とさせていただきます



平成 29 年 3 月 吉日

申込方法：下記申込書に記入頂き、FAXまたはメールにてお申込み下さい

申込締切：2017年4月21日(金)

*期間内でも定員に達した場合は御申込を締め切らせて頂く場合がございます

問合せ/参加お申込先：伯東株式会社 電子機器事業部 営業二部 中江

(電話：03-3225-8052 FAX: 03-3225-9011, mail : nakae-t@hakuto.co.jp)

以上

伯東株式会社 電子機器事業部 営業二部 中江 行 (FAX:03-3225-9011, mail:nakae-t@hakuto.co.jp)

ASI & 伯東 LA-LIBS Workshop 参加申込書

[貴社名] _____

[御所属/ 御名前] _____

[御連絡先(電話)] _____ [ご連絡先(メール)] _____