

ラマンセミナー 2012 のご案内

Inside Raman, Tokyo Seminar 2012

ラマン分光に精通している方も、ラマンをご存知ない方も満足頂ける内容です

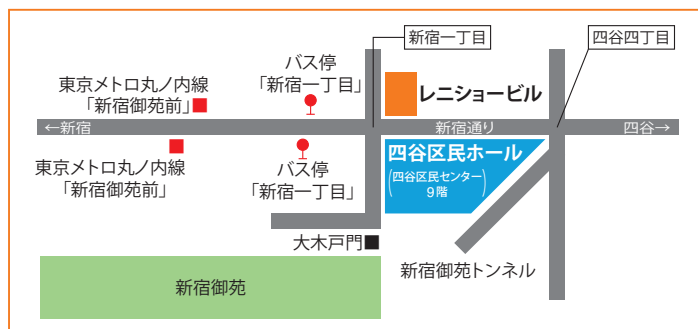
この度、レニショーと島津製作所の二社が共同で、セミナーを企画いたしました。
幅広い分野を網羅した充実の内容です。著名な専門家・科学者を招き、最新のアプリケーションを中心に講演致します。講演後、弊社にてラマン分光システムによるデモ測定の様子をご覧頂けます。
皆さまのご参加を心よりお待ちしております。

- 開催日時 平成24年11月19日(月) 9:40~16:20 9:30~受付開始
16:30からは弊社にてラボツアーを行います
※大好評のラボツアー!!
セミナーお申し込み先着順で受け付けさせていただきます。
お早めにお申し込みください。(定員:先着60名)
- 開催場所 四谷区民センター内 四谷区民ホール(9階)
- 参加費 無料
- 定員 200名(定員になり次第、締め切らせていただきます)
- 参加申し込み方法 以下のE-mailアドレスに必要事項をご記載の上、11月12日(月)までにお申し込み下さい。
E-mail: Mariko.Kimoto@renishaw.com

<必要記載事項>

氏名・ご勤務先・部署・役職名・ご勤務先住所・電話番号・ラボツアー参加希望の有無

- 会場アクセス 地下鉄:東京メトロ丸ノ内線「新宿御苑前」下車徒歩5分
都バス:品97 新宿駅西口 一品川車庫「新宿一丁目」下車
- 住所 〒160-8581 東京都新宿区内藤町87 四谷区民センター9階



本セミナーに関するお問い合わせ:

レニショー株式会社 名古屋支社 木元 麻里子

〒461-0005 名古屋市東区東桜1-4-3 大信ビル3F

電話:052-961-9511 FAX:052-961-9514 ホームページ www.renishaw.jp

プログラムのご案内

時 間	講 演 分 野	講 演 者 (予定)
9:40 ~ 9:50	開会	レニショー株式会社
9:50 ~ 10:30	顕微ラマン分光法及びフォトルミネッセンス分析の宝石鑑別への応用	株式会社中央宝石研究所 研究室 室長 北脇裕士様
10:30 ~ 11:10	各種高分子のラマン分光による結晶状態マッピング	株式会社KRI 材料解析研究センター 副センター長 本間秀和様 株式会社KRI 材料解析研究センター 研究員 光山昌宏様
11:10 ~ 11:20	ポスター案内	
11:30 ~ 12:15	昼食 (昼食会場へご案内いたします)・ポスターご案内	
12:30 ~ 13:10	電子強誘電体とラマン分光	公益財団法人 豊田理化学研究所 フェロー 薬師久彌様
13:10 ~ 13:50	ラマンによるリチウムイオン電池負極用炭素材料評価	信州大学工学部 電気電子工学科 准教授 金隆岩様
13:50 ~ 14:30	ラマン分光法によるリチウムイオン電池の解析	株式会社東レリサーチセンター 構造化学研究部 構造化学第2研究室 室長 村木直樹様
14:30 ~ 14:50	休憩・ポスターご案内	
14:50 ~ 15:30	ラマン顕微鏡を用いたホヤ初期胚のラベルフリーイメージング	慶應義塾大学理工学部生命情報学科 専任講師 堀田耕司様 慶應義塾大学理工学部生命情報学科 博士課程3年 中村允様
15:30 ~ 16:00	発電劣化した太陽電池パネルのラマン分光分析手法による劣化解析の事例報告	日清紡メカトロニクス株式会社 技術グループ 材料チーム リーダー 前田修二様
16:00 ~ 16:15	New!3次元化学イメージング	レニショー株式会社 ラマンシステムグループ セールスマーケティングマネージャー シニアリサーチャー 理学博士 ドロズドバ オルガ
16:15 ~ 16:20	閉 会	株式会社島津製作所
装置のデモ・ラボツアー		

※受付開始は9:30~となります。 ※以上の内容で講演を予定しておりますが、変更の可能性もございます。

