



株式会社久留米科学機器 新技術説明会

平成 30 年 9 月吉日

お客様各位

株式会社久留米科学機器

拝啓 貴社ますますご隆盛のこととお慶び申し上げます。平素は格別のお引き立てを頂き厚く御礼申し上げます。さて、毎年恒例となりました新技術説明会を、下記のとおり開催致します。ご多忙中とは存じますが、是非ご参加頂きまして日々のお仕事にお役立て頂ければ幸いです。

敬具

記

- ◆ 日時：平成 30 年 10 月 19 日（金）
12:00～17:00
（セミナー：13:00～）
- ◆ 会場：(株)久留米リサーチ・パーク（駐車場有り）
久留米市百年公園 1 番 1 号 TEL 0942-37-6111
展示会場：2F 研修室 A
講演会場：2F 研修室 D・E
受付：2F エレベーター前

- ◆ 受講料：無料

- ◆ 申し込み方法：

受講を希望される方は、別紙の受講申込書に必要事項を記入し、FAX または担当者へお渡し下さい。
詳しくは、担当者へご確認下さい。

- ◆ キャンセルの方法：

申込み後キャンセルされる場合は、前日までにその旨を弊社までご連絡下さい。

- ◆ お問い合わせ：

株式会社 久留米科学機器 TEL：0942-34-5149 FAX：0942-34-5132



◆久留米科学機器 新技術説明会プログラム

【装置展示】

研修室A	
C	12:00~17:00 各協賛メーカーの新製品、おすすめ機器を展示しております。是非ご覧下さい。

【講演会】

研修室D		研修室E	
D-1 60分	13:00~14:00 分光光度計に関するお困りごとを解決します ～分光光度計の基礎とテクニック～ 株式会社島津製作所 丸山 かれん	E-1 60分	13:00~14:00 GCMSのメンテナンスと トラブルシューティング 株式会社島津テクノリサーチ 奥田 浩子
D-2 30分	14:05~14:35 LC, LC/MS分析における吸着の実態と 低吸着製品の開発 株式会社島津ジーエルシー 小山 隆次	E-2 30分	14:05~14:35 最新ガスクロマトグラフの自動化機能が 実現する働き方改革 株式会社島津製作所 木坂 綺花
D-3 60分	14:40~15:40 各種質量分析計の使い分けのポイントと 国産初Q-TOFのご紹介 株式会社島津製作所 黒飛 太	E-3 60分	14:40~15:40 揮発性有機化合物、カビ臭気物質分析の ポイント ジーエルサイエンス株式会社 石井 一行
D-4 30分	15:45~16:15 EDXとFTIRによる異物解析 ～こんな異物あんな異物～ 株式会社島津製作所 谷口 博和	E-4 30分	15:45~16:15 オンラインSPE-GCシステムによる 全自動分析のご紹介 ～水中農薬・ノニルフェノール・クロロフェノール～ 株式会社アイスティサイエンス 浅井 智紀
D-5 30分	16:20~16:50 前処理不要で簡単スピーディな 卓上SEM-EDSのご紹介 ～異物分析・故障解析・品質改善等の多様なニーズに合わせたご提案～ ジャスコインタナショナル株式会社 松本 宏		

駐車場のご案内

お車でお越しの際は、セミナー会場の東側にごございます運動広場駐車場をご利用ください。

