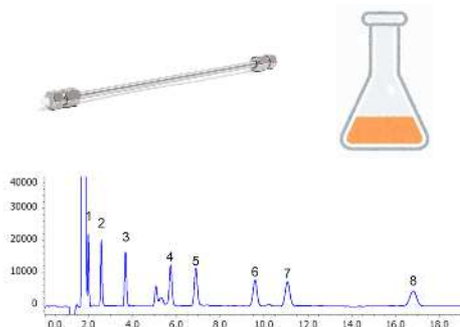


Kinryoクロマトグラフィーセミナー 2024 ～クロマトグラフをうまく使うには～

2024年9月25日(水) @金陵電機株式会社 本社ビル7階



拝啓、貴社ますますご盛栄のこととお喜び申し上げます。
日頃より格別のご愛顧を賜り、厚く御礼申し上げます。
最近の分析装置は測定すれば何かしらの測定値を得られますが、その測定値は求める分析値になっておりますでしょうか。
本セミナーでは、クロマトグラフィーを中心に分析に対しての理解をより深めて頂ける内容となっております。
ご多忙の折とは存じますが、皆様のご参加を心よりお待ちしております。

敬具

セミナープログラム

12:50-13:00 会場のご案内、開会の挨拶

13:00-13:50 「GC/LC分析のトラブルシューティング」
各種クロマトにおけるさまざまなトラブルの原因と解決方法について紹介いたします。

アジレント・テクノロジー(株) 風間/野田

13:50-14:00 休憩

14:00-14:50 「ガスクロマトグラフの上手な使い方」
注入口、分離、検出器の基礎から前処理装置の使い分けなど、GCを使いこなすうえでのポイントを中心に業務の効率化を図れる機能をご紹介します。

アジレント・テクノロジー(株) 風間

14:50-15:00 休憩

15:00-15:50 「液体クロマトグラフの上手な使い方」
分析時間の高速化や分離度に関する基礎的なポイントからピーク形状の改善など、LCIに関する一般的な話題とAgilentの便利機能についてご紹介いたします。

アジレント・テクノロジー(株) 野田

15:50-16:10 「新製品のご紹介」
ハイエンド機種8890 GC の高い能力およびシステムインテリジェンス機能を兼ね備えた小型GC、新製品 8850 GC を紹介いたします。

アジレント・テクノロジー(株) 風間

16:15-17:15 金陵電機 ラボ見学会

開催概要

日程 2024年9月25日(水)
12:50 ~ 17:15

会場 金陵電機株式会社 本社ビル7階

参加費 無料

定員 30名 (先着順)

交通アクセス

金陵電機株式会社 本社ビル
〒532-0033 大阪市淀川区新高3-3-11

阪急宝塚線 三国駅下車(梅田より3駅)徒歩約5分
新大阪駅より 徒歩約25分、タクシー10分

お申し込み

●Web申し込み

QRコードもしくは下記URLよりアクセス

<https://kinryo-electric.co.jp/analys/news01/kinryo-chromato2024/>

●FAX

下記ご記入の上、FAX:06-6394-5250へ
送信願います。



Kinryoクロマトグラフィーセミナー 参加申込書

勤務先所在地	〒
会社名 / 所属団体名	
事業所 / 所属	役職:
参加者氏名	
電話番号	
FAX番号	
E-mailアドレス	
上記アドレス宛に新情報満載のE-mailニュースをお届けします。受信を希望しますか？ <input type="checkbox"/> 希望する <input type="checkbox"/> 希望しない <input type="checkbox"/> 受信中(今後も希望)	

- セミナー当日は、申込完了時にお届けする受講案内(E-mailまたはFAX)をご提示ください。
- 上記情報は、個人情報保護法に準拠して、取り扱いさせていただきます。

● お問い合わせ先 ●

金陵電機(株) 分析営業部 セミナー担当:
電話:06-6394-1163 FAX:06-6394-5250
E-mail: chemianalysis@kinryo-electric.co.jp

