



メルク・クロマトグラフィーセミナー 2009 in 大阪のご案内

—HILIC(親水性相互作用クロマトグラフィー)の基礎+応用—

平成 21 年 8 月吉日

拝啓 平素はメルク製品をご愛顧いただき、厚く御礼申し上げます。

今年 11 月 10 日(火)に、メルク・クロマトグラフィーセミナー2009 in 大阪 を開催いたします。

本セミナーでは、今話題の分離モード“HILIC(親水性相互作用クロマトグラフィー)”を主題として行います。HILIC 基礎から最新アプリケーションまで経験豊富な講師陣が講演致しますので、HILIC 初級者から上級者の方々までご満足頂ける内容となっております。

特に、応用編では、“HPLC+コロナ CAD 検出器+ZIC-pHILIC カラム”を用いた陰・陽イオンの同時分析の紹介も行います。

ご多忙のところ恐縮に存じますが、下記をご参照の上、ご参加頂けますようお願い申し上げます。

敬具

記

日時:平成 21 年 11 月 10 日(火曜日) 13:00 – 17:30 受付 12:30~

会場:大阪/千里ライフサイエンスセンター (住所:大阪府豊中市新千里東町 1-4-2)

参加費: 無料

演題(仮題)及び演者:

- ① HILIC モードとは? ヒリック分離の基礎
長江 徳和 先生 (株式会社 クロマニックテクノロジーズ)
- ② HILIC separations in routine and emerging application areas
Dr. Einar Ponten (Merck SeQuant AB)
- ③ 新荷電化粒子検出器、コロナ Ultra の紹介と応用(Ultra の紹介とイオン分析を含む応用)
千田 正昭 先生 (株式会社 エル・エム・エス)
- ④ 親水性相互作用クロマトグラフィー(HILIC)による陰・陽イオンの同時分析法
寺田 英敏 先生 (株式会社 島津製作所)
- ⑤ モノリス型カラム Chromolith 最新情報 (メルク)
- ⑥ 新規 C18 カラム Sunniest: すべてのピークをシャープに! (クロマニックテクノロジーズ)

メルク・クロマトグラフィーセミナー 2009 大阪会場 申込書(FAX 番号 0120-189-350)

参加ご希望の場合は、下記必要事項を記入し、FAX(0120-189-350)までお願いいたします。

住所 〒

会社(施設)名

部課名

ご氏名

TEL

FAX

- 申し込み多数の場合、1社(施設)につき1名様に限定させて頂く場合がございますので、ご了承の程お願い申し上げます。
- ご提供いただきました情報につきましては、弊社パフォーマンス・ライフサイエンス化学事業部、(株)クロマニックテクノロジーズ、(株)エル・エム・エス及び(株)島津製作所の製品やサービスに関する情報をお客様に提供する以外の目的では利用いたしません。

お問い合わせ先: メルク株式会社 パフォーマンス・ライフサイエンス化学事業部 担当:清

TEL:03-5434-4814

e-mail: service@merck.co.jp