

株式会社クロマニックテクノロジーズ

長江徳和

552-0001大阪府大阪市港区波除6-3-1

TEL:06-6581-0885 FAX:06-6581-0890

http://chromanik.co.jp Email:info@chromanik.co.jp

お客様各位

出展のご案内



平成26年8月吉日

拝啓 皆様にはますます御清栄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賜り厚く御礼申し上げます。

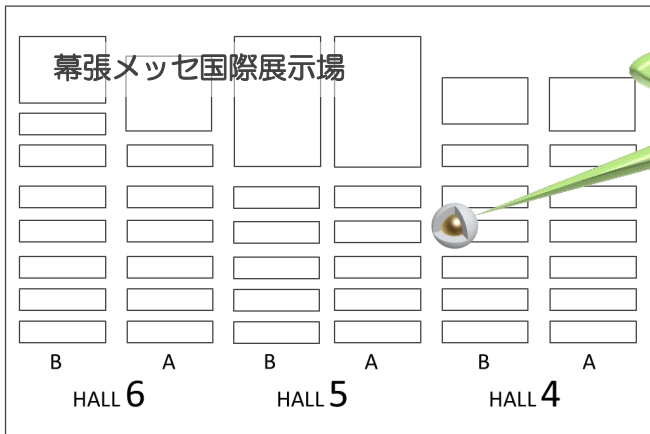
さて、来る9月3日(水)から9月5日(金)の3日間、幕張メッセ国際展示場4・5・6・7・8ホールにて開催されます分析業界アジア最大の専門展であります**JASIS2014**に出展いたします。

皆様のお越しを**弊社出展ブース(4B-407)**でお待ち申し上げます。

私どもクロマニックテクノロジーズでは、従来の全多孔性C18充填剤の限界を超えた性能を有するコアシェル型カラムSunShell,さらにデガッサーやバイアル, GC Chiral キャピラリーカラムなどをご紹介いたします。また、新技術説明会ではコアシェルカラムの初心者用の基礎講座, 他社C18との比較データ, さらに極性化合物の逆相・ヒリック固定相での分離について発表いたします。ご多忙中とは存じますが、何卒ご来場いただきますようご案内申し上げます。

敬 具

幕張メッセ国際展示場



4B-407 小間でお待ち申し上げます

なお新技術説明会に参加予定がない方でも興味をお持ちでしたら、資料をお送りいたしますので弊社営業部までご連絡ください。

JASIS 2014 9月3日(水) 13:10~13:35 N-1室

6社のコアシェルC18の比較,意外とあるメーカー間の差:あなたの分離にはどのカラム?

~6種類のコアシェル型C18カラムの酸性・塩基性・中性化合物の保持・ピーク形状比較および耐久性を紹介する~

クロマニックテクノロジーズ
長江徳和 塚本友康
Email: info@chromanik.co.jp
http://chromanik.co.jp

新技術説明会
会場: アパホテル&リゾート, ホテルニューオータニ

9月4日(木) 10:30~10:55 N-5室

~SunShell HILIC-Amideの親水性やイオン交換性の他社カラムとの比較をし, 分離法・分離例を提案する~

C18では困難な親水性化合物分離に最適なコアシェルカラム: ヒリックから逆相まで

クロマニックテクノロジーズ
塚本友康 長江徳和
Email: info@chromanik.co.jp

9月5日(金) 11:50~12:15 A-3室 **JASIS 2014**

コアシェルカラムの基礎講座: これからコアシェルカラムを試してみたい方へ 必見!!

~コアシェル充填剤の特性やコアシェルならではの使用上の注意点など失敗を防ぐための操作ノウハウを伝授する~

クロマニックテクノロジーズ
塚本友康 長江徳和
info@chromanik.co.jp