

日本薬学会第140年会併催展示会
日本薬科機器協会 新技術・新製品セミナー プログラム・受講申込み

会場: 国立京都国際会館(イベントホール展示会場内 セミナー会場)

番号	発表時間	発表タイトル	会社名
3月26日(木)			
YS-01	10:00~10:20	同じC18?メーカー間でこんなに違うC18コアシェルカラム	(株)クロマニックテクノロジーズ
YS-02	10:25~10:45	20分で解る! HLB型固相抽出カラムの基礎とコストダウン法	ジーエルサイエンス(株)
YS-03	10:50~11:10	バイオ医薬品分析を加速するカラム、バイアル新技術のご紹介	日本ウォーターズ(株)
YS-04	11:15~11:35	HPLC・LC/MSによる医薬品成分や製剤の分析例	昭和電工(株)
YS-05	13:30~13:50	代謝物分析やメタボロミクス解析に欠かせない質量分析技術の基礎	日本ウォーターズ(株)
YS-06	13:55~14:15	新規な多角度光散乱検出器の基本特性とバイオ医薬品分析への応用	東ソー(株)
YS-07	14:20~14:40	今さら聞けない多糖系キラルカラムの使い方アレコレ	(株)ダイセル
YS-08	14:45~15:05	C18ともう一本、有りそうでなかった新規逆相カラムPFP&C18	(株)クロマニックテクノロジーズ
YS-09	15:10~15:30	低~高分子医薬まで! 最適カラム選択と新ワイドポアC18の紹介	(株)ワイエムシィ
YS-10	15:35~15:55	極性酸性化合物分離の問題を解決! 新規ハイブリッドカラム	日本ウォーターズ(株)
YS-11	16:00~16:20	そうだったのかC18カラム! 知って驚くカラム分離の新事実	(株)クロマニックテクノロジーズ
3月27日(金)			
YS-12	10:00~10:20	ダイセルの新規キラルカラム、CHIRALPAK® IJの能力紹介	(株)ダイセル
YS-13	10:25~10:45	ナノ粒子製剤、抗体医薬品、巨大分子分析用LCカラムのご紹介	ジーエルサイエンス(株)
YS-14	10:50~11:10	親水性化合物を抜群に保持能するDcpak® P4VPとPTZカラムを用いて糖類を分離してみました!	(株)ダイセル
YS-15	11:15~11:35	効率的なLC分取に向けて: 基礎~応用編	(株)ワイエムシィ
YS-16	13:30~13:50	クスリのニオイ、調べませんか? ~飲みやすい薬を作るために~	ジーエルサイエンス(株)
YS-17	13:55~14:15	TLC~HPLCまで、知って得する分取精製のノウハウ一挙公開	日本ビュッヒ(株)
YS-18	14:20~14:40	ペプチド精製に有用なツインカラム連続クロマトグラフィーの紹介	(株)ワイエムシィ
YS-19	14:45~15:05	バイオマーカーの一分子測定が可能な超高感度イムノアッセイプラットフォーム	メルク(株)
YS-20	15:10~15:30	全自動薄層TLCシステム/ハイパースペクトルカメラ他の紹介	英弘精機(株)

受講申し込み

FAXまたはE-mailでお申し込みください。

FAX番号: 03-3407-9557

E-mail : info@nyk.gr.jp

年会の参加登録者が対象です。

事前申し込みの締め切りは 3月18日(水)です。

当日、会場でも受け付けております。

予定された受講者数を超えた場合、受講をお断りする場合がございます。

希望講座名:

(講座番号YS-○ 複数申込み可)

氏 名:

所 属:

住 所:

連絡先:

E-mail :