

受講申込書

株式会社久留米科学機器 行

FAX : 0942-34-5132

フリガナ			
氏名			
会社名			
部署名			
TEL/ FAX	TEL	FAX	
参加希望の セミナーに ○をつけて 下さい		(研修室 D)	(研修室 E)
	D-1	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～	E-1 13:00~14:00 GCMS のメンテナンスと トラブルシューティング
	D-2	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	E-2 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
	D-3	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	E-3 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
	D-4	15:45~16:15 EDX と FTIR による異物解析 ～こんな異物あんな異物～	E-4 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～
	D-5	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～	