



FT-IR 基礎と応用セミナー

マクロ測定からマイクロ測定まで - 実機を用いて、その基本と応用を学んでいただけます

FT-IRは、分子構造の解析や定性・定量分析の有力な手段として、品質管理から研究開発まで、様々な分野で広く使われている分析機器です。一方、その基本原理を良く知らないまま使われている現状もあります。現在FT-IRをお使いの方は、さらなる有効活用を考える機会として、今後FT-IRの導入をお考えの方は、自社の目的に合致したメーカー・機種・仕様を考える機会として、本セミナーを是非ご活用ください。

● 実施要項

会場	日時	定員
さいたま	2014年10月21日(火) 13:00～17:00	25名
仙台	2014年10月24日(金) 13:00～17:00	25名

各会場共に、受付開始時刻は12:45となります。
また、お申し込みは先着順とさせていただきます。

参加費: 無料

● お申し込み方法

ブルカー・オプティクス ホームページにて受付中!
<http://www.bruker.jp/optics>

● プログラム

時間	講演内容
12:45	受付開始
13:00 - 13:15	挨拶及び会社紹介
13:15 - 15:15	FT-IRの基礎と応用
15:15 - 15:50	コーヒープレイク / 展示製品のご紹介
15:50 - 16:50	ワークショップ ※顕微FT-IR LUMOS / 小型FT-IR ALPHA を用いた実測定を実施
17:00	閉会

● 各会場のご案内

さいたま会場

2014年10月21日(火) 13:00～17:00
 埼玉県さいたま市大宮区桜木町 1-7-5
 ソニックシティビル9階
 TEL: 048-647-4111
 ※大宮駅西口より徒歩3分
www.sonic-city.or.jp



仙台会場

2014年10月24日(金) 13:00～17:00
 宮城県仙台市青葉区中央3丁目 6-22
 いぶきエスレート(駅前のぞみビル)5階
 TEL: 048-647-4111
 ※仙台駅西口より徒歩3分
www.ibuki-sendai.co.jp/access



● ブルカー・オプティクス株式会社

本社: 〒104-0033 東京都中央区新川 1-4-1
 Phone: 03-3523-6870 Fax: 03-3523-6871
 大阪営業所: 〒532-0004 大阪市淀川区西宮原 1-8-29
 Phone: 06-6394-8118 Fax: 06-6394-9003
marketing@bruken-optics.jp