

ラボツアー

微量化学物質分析コース

このたび、大阪産業技術研究所和泉センターをより効果的にご利用いただけるよう、微量化学物質分野に特化したラボツアーを企画いたしました。

本ラボツアーでは、主に微量有機・無機化合物の成分分析を行うための分析装置をご紹介いたします。各種質量分析装置を中心に精密化学分析についてご理解いただく大変良い機会となっておりますので、多数のご参加をお待ち申し上げます。

◆日 時：平成31年3月15日(金) 13:20~16:00 (受付 13:00より)

(バスでお越しの場合、12:54に和泉中央駅を出発するバスで間に合います。)

○当研究所内に食堂がございます。一般の方もご利用になれます。(営業時間：11:45~13:15)

◆場 所：(地独)大阪産業技術研究所 和泉センター (和泉市あゆみ野2-7-1)

当日は、ツアー開始時刻までに当研究所の玄関ホール 講習会受付にて、受付をお済ませください。担当者がご案内します。

◆定 員：10名(1社2名まで)

※ 受講票は発行いたしません。返信で受付をお知らせします。

◆費 用：無料

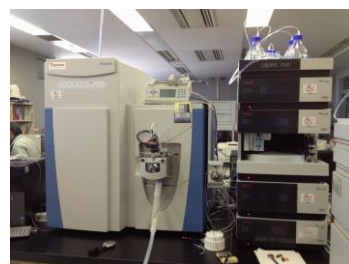
◆申込み先：(地独)大阪産業技術研究所 和泉センター 顧客サービス部

※ お申込みは、メール (fukyu@tri-osaka.jp) またはFAX (0725-51-2520) でお願います。

◆ツアー内容：

近年、製品開発、製品の品質管理、トラブル解析、化学物質管理等で、精密な分析手法が必要となる場面が多くなっています。本ツアーでは、精密化学分析の概要に加えて、装置の見学・実演をご覧ください理解を深めていただきます。

- 1、精密化学分析の概要 (13:20~13:45)
- 2、精密化学(質量)分析に関わる装置の見学・実演 (13:50~15:20)
 - ・ガスクロマトグラフ質量分析装置
 - ・液体クロマトグラフ質量分析装置
 - ・ICP質量分析装置
- 3、質疑応答 (15:30~16:00)



液体クロマトグラフ質量分析装置

*液体クロマトグラフ質量分析装置は(公財)JKAの平成25年度公設工業試験研究所等における機械等設備拡充補助事業により導入した装置です。

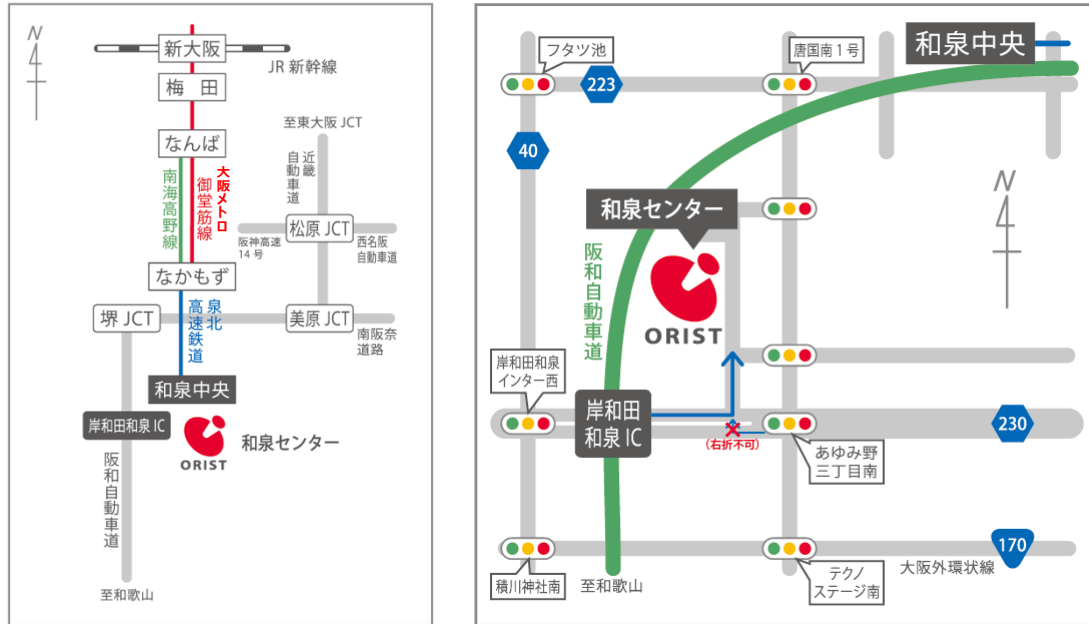
◆ツアー担当：(地独)大阪産業技術研究所 和泉センター 応用材料化学研究部

高分子機能材料研究部

(担当者 林 寛一、中島 陽一、小河 宏)

・お問い合わせ先：顧客サービス部 TEL：0725-51-2518

大阪産業技術研究所 和泉センター 交通案内図（略図）



和泉中央駅バス乗り場5番から
研究所方面へのバスが出ております
和泉中央駅発バス時刻
9時：7, 27分
10時：3, 34, 57分
11時：21, 54分
12時～15時：毎24, 54分

駐車場は、入口から入って左手に
あります。ご利用下さい。

「大阪技術研前」で下車して下さい

FAX 0725-51-2520

（地独）大阪産業技術研究所 和泉センター 顧客サービス部 行 ラボツアー「微量化学物質分析コース」 参加申込書

開催日：H31.3.15（金）

会社名			
所在地	（〒 - ）		
参加者	所属：	役職：	氏名：（K）
	所属：	役職：	氏名：（K）
利用者カードをお持ちの方は、「K番号」のご記入もお願いします。			
連絡先	TEL：	FAX：	
講習会の情報源	①Web ページ ②メール配信 ③チラシ ④他機関の情報 ⑤その他（ ）		

※上記参加申込書に記載された内容につきましては、本講習会の参加者の集計及び下記の目的に使用させていただきます。

- ①お客様からの問い合わせへの対応、当研究所利用に関する手続きの案内など、お客様サポート。
- ②当研究所および関連団体の催事情報提供などの案内。

※ 講習会の申込状況の確認はこちら →<http://orist.jp/izumi/events/seminar/>

※ 講習会の案内など、当研究所の関連情報をお知らせする「ORIST EXPRESS 和泉センター版」の配信を新規にご希望の方はこちら →http://orist.jp/mail_magazine/magazine_izumi.html