

ORISTラボツアーのご案内

【電池技術コース】

大阪産業技術研究所和泉センター（旧：産技研）では、各種電池の性能評価から電池材料の研究開発まで、電池関連技術を幅広くサポートしています。

今回のラボツアーでは、各種電池の構造や主な評価項目を概説したのち、簡単な二次電池(充電電池)を実際に組立て、電池の構造に関する理解を深めます。あわせて、当センターの保有する電池評価装置を実際の評価結果とともにわかりやすく紹介します。

電池技術について幅広く理解できる内容を企画しておりますので、多数、ご参加をお待ちしています。

◆日 時：平成30年2月23日（金） 13：15～14：45 （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。）

○研究所内に食堂がございます。一般の方もご利用いただけます。（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。開始時刻になりましたら担当者がご案内します。

◆定 員：4社（1社2名まで）

※受講票は発行しません。返信で受付をお知らせします。

※受講には利用者カードが必要です。まだお持ちでない方は、お知らせください。

◆受 講 料：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

1. 電池に関する基礎講義 (13：15～13：45)

「忙しい人のための30分電池講座」

- 二次電池、太陽電池、燃料電池はどう違う？
- 二次電池はどうやって評価する？

金属表面処理研究部 斉藤 誠

2. 電池の試作実習・装置見学 (13：50～14：30)

金属表面処理研究部 斉藤 誠、西村 崇

3. 質疑応答 (14：30～14：45)



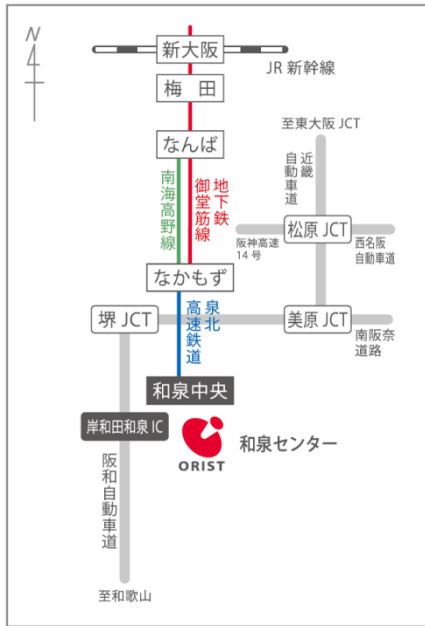
充電電試験装置（20V 100A まで対応）

◆ツアー担当：(地独)大阪産業技術研究所 和泉センター

金属表面処理研究部 斉藤 誠、西村 崇

◆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, 36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 顧客サービス部 行 ORISTラボツアー「電池技術コース」 参加申込書

開催日：H30.2.23（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」をご記入ください。			
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、本ツアー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。

※ 講習会等の申込状況の確認はこちら →<http://tri-osaka.jp/c/seminar/seminar.html>
※ 講習会等の案内など、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://tri-osaka.jp/c/menu/mail.html>