

## 開発型企業連携研究会 セミナー&ミキサーのご案内

主催 開発型企業連携研究会  
共催 化学工学会関西支部

開発型企業連携研究会(開発型企業の会)主催で、セミナー&ミキサーを下記のように開催します。  
今回は、日本スピンドル製造株式会社のご好意により、日本スピンドル製造株式会社のユープラザにてセミナーを開催し、合わせて工場見学を致します。日本スピンドルは、兵庫県尼崎市にあり、環境システム事業部、空調システム事業部、冷熱事業部、産機事業部、建材事業部の5つの事業分野からなる会社です。セミナーでは、環境システム事業部より「マイクロ波によるダイオキシン分解技術」、空調システム事業部より「クリーンシステムと精密温調の最新技術」の2テーマの講演、また、工場見学では、主に高性能パルス集塵機と気体輸送装置テストプラントの最新の2つのテストプラントを見学頂く予定です。

本会は、開発型企業のための相互情報交換のセミナーですので、気軽にご参加頂きますようどうぞ宜しくお願い申し上げます。

開催日時：2010年7月1日(木) 13:30～19:00

会場：日本スピンドル製造(株) ユープラザ

兵庫県尼崎市潮江4-2-30 TEL: 06-6499-5551

<交通> JR「新大阪」・「大阪」・「三宮」各駅からは、JR神戸線にご乗車の上、JR「尼崎」駅下車、北出口から徒歩約12分です。

[http://www.spindle.co.jp/company/map\\_kansai.html](http://www.spindle.co.jp/company/map_kansai.html)

<タイムスケジュール> (各5～10分 質疑応答)

13:30～13:35 セミナー開催 挨拶

住友重機械プロセス機器株式会社  
事業開発部 吉本 圭司

13:35～13:50 日本スピンドル 会社概要 紹介

日本スピンドル製造株式会社  
環境システム事業部 営業部長 青木 正裕

13:50～14:50 マイクロ波によるダイオキシン分解技術

日本スピンドル製造株式会社  
技術開発室 工学博士 木嶋 敬昌

14:50～15:00 休憩

15:00～16:00 クリーンシステムと精密温調の最新技術

日本スピンドル製造株式会社  
空調システム事業部 営業部長 岡田 孝博

16:00～16:55 工場見学 1) ショールーム (5分)

2) 高性能パルス集塵機 (20分)

3) 気体輸送装置 テストプラント (30分)

16:55～17:00 セミナー閉会 挨拶

日本スピンドル製造株式会社  
環境システム事業部長 濱田 典好

17:00～19:00 情報交換ミキサー

・会場：日本スピンドル製造(株) ユープラザ

・参加費：1,000円(当日徴収し、領収証も用意いたします。)

申込締切：6月24日(木)

申込方法：お名前、勤務先、所属、連絡先(電話番号、E-mail)、ミキサー出欠の有無をご記入のうえ、FAX、または、E-mailにて申込先にお送り下さい。

申込先：(社)化学工学会 関西支部

〒550-0004 大阪市西区靱本町1-8-4 大阪科学技術センター6F

E-mail: [mail@kansai-scej.org](mailto:mail@kansai-scej.org) TEL:06-6441-5531、FAX: 06-6443-6685

あるいは、世話役 住友重機械プロセス機器(株) 事業開発部 吉本 圭司

〒799-1393 愛媛県西条市今在家1501番地

E-mail: [Kji.Yoshimoto@shi.co.jp](mailto:Kji.Yoshimoto@shi.co.jp) TEL: 0898-64-6923、FAX: 0898-64-6973

開発型企業連携研究会 セミナー&ミキサー 2010年7月1日(木)開催

セミナー：日本スピンドル製造(株) ユープラザ

[http://www.spindle.co.jp/company/map\\_kansai.html](http://www.spindle.co.jp/company/map_kansai.html)

ミキサー：日本スピンドル製造(株) ユープラザ

お申込みシート

セミナー(13:30~17:00) 出席・欠席	
ミキサー(17:00~19:00) 出席・欠席	
お名前	
会社名/学校名	
所属	
役職	
メールアドレス	
電話/FAX 番号	

セミナー・ミキサー会費 1000 円は当日徴収いたします。

領収証は用意いたします。