

2012年 1月 17日

会員各位

京都大学マイクロ化学生産研究  
コンソーシアム  
代表 吉田潤一

京都大学マイクロ化学生産研究コンソーシアム

### Ehrfeld 社マイクロリアクターデバイス説明会⑥のご案内

拝啓 ますますご清祥のことお喜び申し上げます。

平素より本コンソーシアムの運営に際しましては、種々ご高配を賜わり有り難く御礼申し上げます。さて、来る2012年3月12日(月)京都大学桂キャンパスにおいて表記説明会を開講致しますのでご都合お繰り合わせご参集下さいますようご案内申し上げます。

敬具

#### 記

日時 2012年3月12日(月) (受付13時15分)  
会場 京都大学 桂キャンパス インテックセンター3階研修室A  
参加費 無料 (ただし、懇親会費は1,000円 受付にてお支払いください)

=プログラム=

1. 挨拶 (13時30分～13時45分)
2. マイクロリアクターのナンバリングアップと閉塞検出(仮) (13時45分～14時15分)  
京都大学大学院工学研究科 長谷部 伸治 教授
3. IMRET 12 参加報告(仮) (14時15分～14時35分)  
京都大学大学院工学研究科 殿村 修 助教
4. Ehrfeld 社マイクロリアクター紹介 (14時35分～15時20分)  
DKSH ジャパン(株) 御手洗 篤
5. デモンストレーション(15時20分～16時00分) インテックセンター105号室  
デモ実験ではアルドール縮合を行います。モジュール分解も行いますので、内部構造も是非ご覧ください。  
DKSH ジャパン(株) 迫田 康稔
6. 実機見学(16時00分～17時00分) インテックセンター105号室
7. 懇親会(17時00分～) インテックセンター3階研修室A

以上

- ・申込方法 3月2日(金)までに下記用紙に必要事項を明記の上  
メールもしくはFAXにてお申し込みください。

申 込 先 京都大学マイクロ化学生産研究コンソーシアム事務局  
〒615-8510 京都市西京区京都大学桂  
京都大学大学院工学研究科 合成・生物化学専攻 吉田研究室気付  
電話: 075-383-2728 FAX: 075-383-2725  
E-mail: mcpsc@cheme.kyoto-u.ac.jp  
<http://www.kyoto-u.ac.jp/7koza/mcpsc/index.html>

---

京都大学マイクロ化学生産研究コンソーシアム

・Ehrfeld 社マイクロリアクターデバイス説明会・デモ⑥

京都大学マイクロ化学生産研究コンソーシアム事務局 宛

参加者氏名	企業名	所属部署	デバイス説明会	懇親会
			出席	出席・欠席
			出席	出席・欠席
			出席	出席・欠席

なお、3名以上ご出席の場合は、この用紙をコピーしてお使いいただければ幸いです。