

2019年10月17日

会員各位

2019年度第3回全体会議（講演会）、デバイス説明会のご案内

拝啓 時下ますますご清祥のことお喜び申し上げます。

本コンソーシアムの活動にご参加いただくとともに、平素からいろいろとご厚情をいただき誠に有難うございます。

さて、来る2019年12月11日（水）京都大学桂キャンパスにおいて下記のように実施いたしますので、ご参加くださいますようご案内申し上げます。

敬具

記

日時 2019年12月11日（水）（受付14時10分～）

会場 京都大学 桂キャンパス Bクラスター 桂ラウンジ

参加費 無料（ただし、懇親会費は3,500円、受付にてお支払いください）

<https://www.t.kyoto-u.ac.jp/ja/access/katsura>

=プログラム=

1. 挨拶（14時30分～14時40分） 京都大学マイクロ化学生産研究コンソーシアム
代表 前 一廣
 2. 「吉田潤一先生と築き上げたマイクロ高速合成化学分野とその後の展開について」
（14時40分～16時00分）
京都大学大学院工学研究科 合成・生物化学専攻
有機合成化学研究室 准教授 永木 愛一郎
 3. ミニプロジェクト報告（16時00分～16時30分）
京都大学大学院工学研究科 化学工学専攻
環境プロセス工学講座 准教授 牧 泰輔
- 休憩（16時30分～16時45分）
4. 「デバイス説明会」
「少量多検体自動合成装置(OptimFlow)について」（16時45分～17時15分）
株式会社DFC 代表 松本 一希氏
 5. 交流会 ラ・コリーヌ（B福利棟）（17時25分～19時00分）

以上

・ 申込方法

11月25日(月)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 有機合成化学研究室付
電話：075-383-2728 FAX：075-383-2725
E-mail: mcpsc@cheme.kyoto-u.ac.jp
<http://www.cheme.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

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	講演会	交流会
			出席・欠席	出席・欠席
			出席・欠席	出席・欠席
			出席・欠席	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。