

2019年8月7日

会員各位

2019年度第2回全体会議（講演会）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9月3日（火）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9月3日（火）（受付14時10分～）

会場 京都大学 桂キャンパス Aクラスター A2-305 講義室

参加費 無料（ただし、懇親会費は3,000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. 「産総研化学プロセス研究部門でのマイクロデバイスとプロセス開発」
（14時40分～15時30分）
国立研究開発法人 産業技術総合研究所
材料・化学領域 化学プロセス研究部門
化学プロセス研究部門長 古屋 武氏

3. ミニプロジェクト報告（15時30分～15時45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（15時45分～16時00分）

4. 「フロー精密アニオン重合の実用化に向けて」（16時00分～16時50分）
日産化学株式会社
物質科学研究所合成研究部 戦略技術グループ
副主任研究員 田所 真介氏

5. 交流会 Aクラスター 化学系大会議室（A2棟2階217号室）
（17時00分～18時30分）
以上

・申込方法

8月20日（火）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	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。