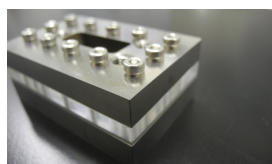


## Contents

本号のトピックス



第19回 岡山マイクロ  
リアクターネット開催  
平成26年6月13日

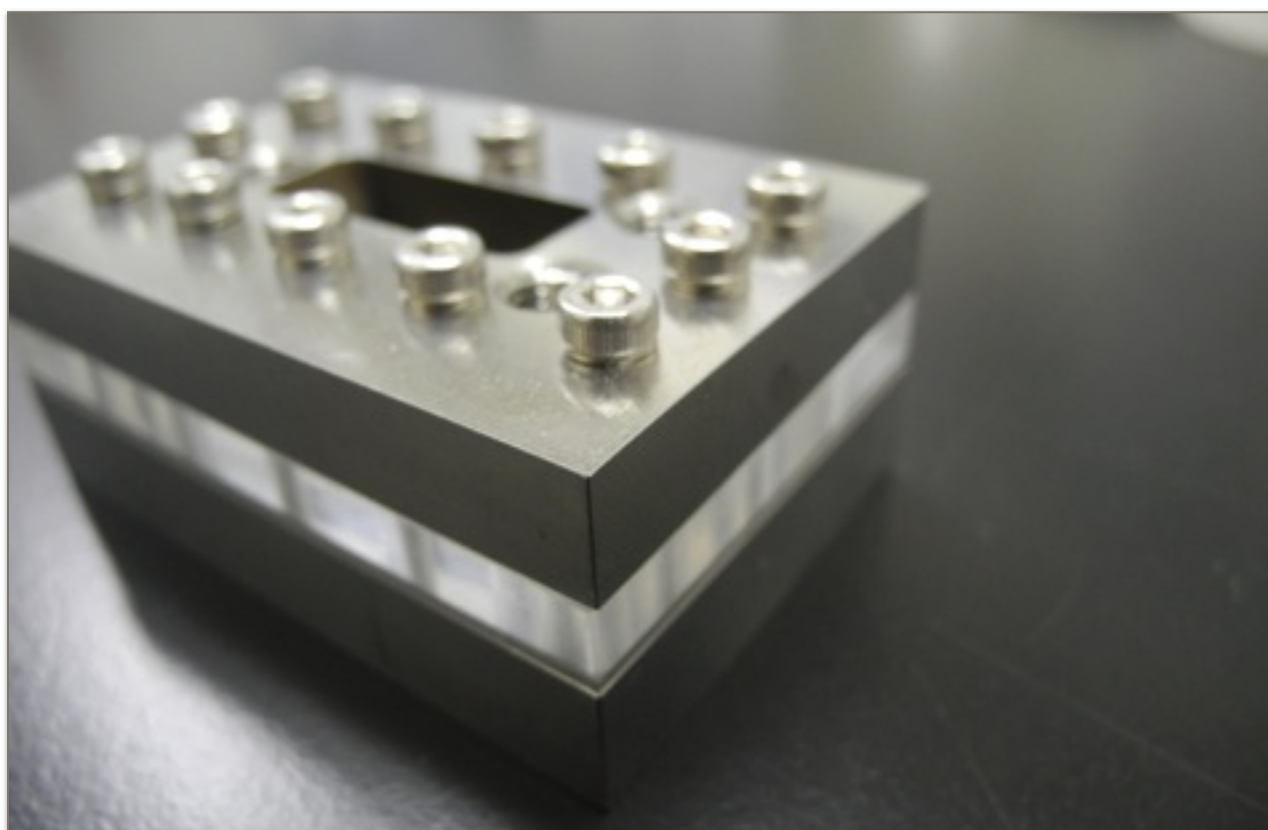


ホームページ  
リニューアル  
近日中公開予定



関連ニュース掲載  
最近の話題紹介

# OKAYAMA MR-NET NEWS LETTER



## 第19回岡山マイクロリアクター ネット例会の詳細決定

今回の例会では、マイクロ流路内で形成される「スラグ流」に着目して、気-液スラグ流の反応場としての利用や液-液スラグ流の化学工学的解析について、産業界・学术界から講師をお招きして、スラグ流の化学プロセスとしての能力や課題について議論していきたいと考えています。例会の詳細については次頁をご参照下さい。

2014.6.13 (Fri) 13:30

19th  
Okayama MR-NET  
Seminar

@Okayama Univ.

Focus on "Slug Flow"

# 第19回岡山マイクロリアクターネット例会

日時：平成26年6月13日（金）13：30～

場所：岡山大学津島キャンパス工学部1号館第4講義室

参加費：¥3,000（一般），無料（学生）

スケジュール：

13：00～13：30 受付

13：30～14：00 会長挨拶・はじめに

14：00～15：00 講演1

「気液スラグ流を利用した乳酸エステルの酸化反応の開発事例紹介」

三菱レイヨン（株）安川 隼也 氏

15：00～15：30 Coffee Break

15：30～16：30 講演2

「マイクロ流路内における液々二相交互流の流動特性」

岡山理科大学 平野 博之 教授

16：30～17：00 講演3

「岡山発！アクティブマイクロリアクターの紹介（その3）」

（株）協和ファインテック 門脇 信傑 氏

17：00～17：30 総合討論

以上

## 参加申込方法

下記メールアドレスまで、以下の項目を明記のうえ **6月10日（火）**までにお申し込みください。なお、参加費は当日受付にてお支払いください。その際に、領収証をお渡ししますので、ご要望がございましたら申込時の備考欄にご記入ください。また、当日参加者にお配りする参加者名簿への掲載をご希望されない場合も、必ず申込時にお伝えください。

### ■記入項目

- 1) 参加者氏名（ふりがな）
- 2) ご所属（部署名まで）
- 3) ご連絡先  
(TEL / FAX / e-mail)
- 4) 備考

### ■申込先

okayamaMR@act.sys.okayama-u.ac.jp



## ホームページリニューアル

現在、岡山マイクロリアクターネットのホームページは、数年前まで事務局のあった岡山県産業技術振興財団のサーバーを間借りしている状態であるため、今後の更新しやすさなどを考慮して、岡山大学内のレンタルサーバーへ移行準備中です。近いうちに新しいサーバ環境でのホームページが立ち上がりますので、今後はより新しい情報を発信し、本会行事など案内、相談窓口としてだけでなく、本分野の発展に繋がるような情報発信サイトとして機能することを目指しています。ホームページがリニューアルした際には、会員様へメールにてご案内する予定です。もうしばらくお待ちください。（URL変更時には、現ホームページから新規ホームページへジャンプできるように設定する予定です）

## 関連ニュース掲載

最近のマイクロリアクター関連行事を集めて掲載しています。

- 4月 28日 サイエンス&テクノロジーセミナー（東京）開催済（聴講9名）  
「マイクロ流路内・マイクロ空間における異相界面制御・流体制御と材料開発および最新動向」講師 小野努
- 5月 29日 **【公募締切】** JST 研究成果最適展開支援プログラム（A-STEP）第一回公募
- 6月 6日 **【公募締切】** 平成26年度きらめき岡山創成ファンド支援事業  
12日 **【公募締切】** 平成26年度 戦略的基盤技術高度化支援事業（中小企業庁）  
（通称：サポイン）  
上旬 **【公募開始～8月】** JST 産学共同実用化開発事業（NexTEP）第四回公募  
23-25日 13th International Conference on Microreaction Technology (IMRET 13)  
@Budapest, Hungary ([www.imretconferences.com](http://www.imretconferences.com))
- 8月 1-2日 化学工学会マイクロ化学プロセス分科会 討論・交流会  
@富山 ([www2.scej.org/cre/mcp/](http://www2.scej.org/cre/mcp/))
- 9月 11-12日 イノベーション・ジャパン2014—大学見本市@東京 出展予定（小野）  
17-19日 化学工学会第46回秋季大会 S-38シンポジウム「次世代を拓くマイクロ化学プロセス技術」@九州大学伊都キャンパス ([www3.scej.org/meeting/46f/index.html](http://www3.scej.org/meeting/46f/index.html))  
展望講演2件（エーザイ（株）黒田弘文氏、阪府大 武藤明德氏）、一般講演23件

### 【連絡先／編集・発行】

岡山マイクロリアクターネット事務局

〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1（自然科学系総合研究棟）

TEL/FAX: 086-251-8083（界面プロセス工学研究室 大谷）

e-mail: [okayamaMR@act.sys.okayama-u.ac.jp](mailto:okayamaMR@act.sys.okayama-u.ac.jp)

Web: <http://www.optic.or.jp/mr-net/>（近日中にURL・内容ともにリニューアル予定）