

石油学会中国・四国支部 第37回支部講演会

—できないと思われたことを実現した技術開発—

主催：石油学会中国・四国支部

後援：(公社)山陽技術振興会，岡山地区化学工学懇話会，岡山マイクロリアクターネットワーク，岡山大学自然生命科学研究支援センター分析計測・極低温部門，C5ケミカル新技術研究会，オープンイノベーション機構設置研究会，(公財)岡山工学振興会(予定)

日時：令和元年11月19日(火)14:00～(受付13時00分開始)

会場：岡山大学津島キャンパス 大学院自然科学研究科 2F 大講義室
〒700-8530 岡山市北区津島中 3-1-1
(https://www.okayama-u.ac.jp/tp/access/access_4.html)

プログラム

14:00～14:05 開会のあいさつ

令和元年度石油学会中国・四国支部支部長 八尋 秀典

14:05～15:05

「マイクロリアクターによる究極の過酸化水素製造プロセス開発」(仮)

(国研)産業技術総合研究所 井上 朋也

15:05～16:05

「選択的エチレン低重合触媒プロセスと軽質オレフィン製造プロセスの将来像」

三菱ケミカル株式会社 青島 敬之

16:05～16:20 休憩

16:20～17:20

「世界初のアンビエントイオン化法 DART の基礎と有機材料分析への応用」

日本電子株式会社 田村 淳

17:20～19:00頃 情報交換会 岡山大学生協ピーチユニオン4F

参加費：一般 1,000円(未定) / 学生 無料 (当日受付にて頂戴します。)

情報交換会費：一般・学生 3,000円(未定) (当日受付にて頂戴します。)

参加申込方法：

氏名，会社名（所属），連絡先（電話番号・Email アドレス）を明記の上，E-mail にて申込.

※会場等の都合により，お申込みをお断りする場合がございますので，ご了承願います.

申込締切：令和元年 11 月 12 日（講演会は当日受付も承ります。懇親会は会場に余裕がある場合に限り，当日受付を行います。）

申込先：岡山大学大学院自然科学研究科応用化学専攻

押木俊之 E-mail : oshiki@cc.okayama-u.ac.jp Tel : 086-251-8626

岡山大学までのアクセス (https://www.okayama-u.ac.jp/tp/access/access_4.html)

津島キャンパス内の「大学院自然科学研究科」にお越しください。

※公共交通機関でお越しください。

