

複合先端研究機構

第9回OCARINA国際シンポジウム

2018年

3月6日(火) <受付 9:00> 9:30~18:00

7日(水) <受付 9:30> 10:00~18:00

終了後、懇親会あり (参加費 3,000円 ・ 学生2,000円)

大阪市立大学 杉本キャンパス 学術情報総合センター 10階 大会議室

複合先端研究機構では理学研究科・工学研究科・生活科学研究科の3研究科を横断する研究組織を構築し、7つのプロジェクト研究を推進しています。これらのプロジェクト研究の相互理解を深める場として、「第9回OCARINA国際シンポジウム」を開催いたします。

今年度は、2017年ノーベル化学賞を受賞した「クライオ電子顕微鏡」と、化学反応をつかさどる極めて重要な物質である「触媒」に関する2つのトピックスについて、研究のトップランナーとしてご活躍されている外国人研究者による講演を企画しています。

また、学内理系分野間の相互理解を深めることを目的として、本学の「研究科横断型大学院教育改革と化学人材育成事業」と連携したポスターセッションを設けています。学生のポスターは英語によるショートプレゼンテーションとポスター発表により審査され、優秀ポスター賞が贈られます。

ぜひご参加いただきますようお願い申し上げます。

開会挨拶

荒川 哲男

(大阪市立大学理事長兼学長)

特別講演

Dr. Pu Qian

(シェフィールド大学 ・ イギリス)

Dr. Laurean ILIES

(東京大学理学研究科 ・ 日本)

Dr. Xing Yi Ling

(南洋理工大学 ・ シンガポール)

招待講演

Dr. 寺川 光洋

(慶應義塾大学理工学部 ・ 准教授)

Dr. 浜口 祐

(理化学研究所 ・ 研究員)

Dr. 小澤 真一郎

(岡山大学異分野基礎科学研究所 ・ 特任助教)

Dr. 上田 昌宏

(大阪大学生命機能研究科 ・ 教授)

Dr. 菅原 桂

(株式会社 ジャパンティッシュ・エンジニアリング ・ 再生医療事業 (軟骨領域) 首席)

お申込・
お問合せ

大阪市立大学 複合先端研究機構 (<http://www.ocarina.osaka-cu.ac.jp/>)

HPからお申込みいただけます。お問合せ：TEL 06-6605-3111

主催：大阪市立大学 複合先端研究機構