

第6回「若手研究者・技術者を対象とした工場見学および交流会」

化学工学会粒子・流体プロセス部会
共催：化学工学会関西支部
協賛：化学工学会男女共同参画委員会

本交流会は、若手研究者および技術者の育成を図るため、企業で活躍中の若手・女性技術者と直接交流することによって、男女を問わず卒業後のキャリアパスに対するイメージアップを図ることを目的としています。また、企業の若手・女性研究者相互の対話を通じて、本分野の研究の活性化と育成を支援する企画です。今回は、工場と研究所などを2年前に新しく淡路島に移転されたプライミクス(株)で実施します。移転の際には、充実したワークライフバランスの実現に向け、寮や食堂などの施設にも工夫を凝らされており、特に若手の皆様におかれましては、貴重な機会になるものと考えております。多数の方のご参加をお待ちしております。

対象：PD、博士課程学生、修士・学部学生

企業に入社数年の若手研究者および技術者

日程：平成29年12月13日(水)

会場：プライミクス株式会社 本社/工場 <http://www.primix.jp/>

(〒656-2306 兵庫県淡路市夢舞台1-38)

TEL：0799-72-0080(代) FAX：0799-72-0040)

参加費：講演会 無料、懇親会 5,000円(学生無料)

当日のスケジュール：

13:00 受付開始

13:30-14:15 「続・井の中のさかな, 学外に出る

-どろどろ・さらさらを科学するレオロジー工学-」(山口大学 貝出 絢氏)

14:15-14:45 企業の管理者による講演

(仮題)「学習する組織をめざしてー経営企画部の活動ー」(取締役経営企画部長 永井康子氏)

15:00-16:00 企業の若手・女性技術者からの話題提供(各20分)

(仮題)「CFDを用いた高速攪拌機の解析」(金澤賢次郎氏)

(仮題)「博士号取得と現在の研究内容について」(川久保舞子氏)

(仮題)「増粘剤溶液混合におけるレヴィアスタの可視化解析」(浅野ちひろ氏)

16:00-17:00 工場・研究所見学会

17:00-19:00 交流会(プライミクス 食堂 La Cantine)

定員：40名程度

備考：交通手段につきましては、公共交通機関のご利用のほか、主要駅からの専用バスを計画しております。

参加申込：11月30日(木)までに、お名前、勤務先、所属部署、連絡先(所在地、Tel、Fax、E-mail)、懇親会出席の有無を、下記へE-mailでお送り下さい。

公益社団法人 化学工学会

若手・女性育成プロジェクト 事務局

(株)神鋼環境ソリューション 今中照雄

t.imanaka@kobelco-eco.co.jp 079-436-2567(TEL), 079-436-2578(FAX)