

粒子・流体プロセス部会 若手・女性育成プロジェクト

「若手研究者・技術者を対象とした工場見学および交流会」

本交流会は、若手研究者および技術者の育成を図るため、博士課程修了者や女性の雇用を積極的に進めている企業に実際に出向き、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、博士課程への進学や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・女性研究者相互の交流により、本分野の研究の活性化と育成を支援する試みです。

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25年12月16日（月）

場所：綜研化学株式会社狭山事業所（添付地図参照）

参加費：講演会 無料、懇親会 3000円（学生無料）

当日のスケジュール：

13:00 受付開始

13:30-15:00 工場見学（綜研化学株式会社狭山事業所）

15:00-15:40 若手研究者による講演会

「泡と液滴とわたし」 （慶応大学 藤岡沙都子先生）

15:40-16:00 企業の管理者による講演

「企業が求める若手、女性人材像」 （綜研化学（株） 山本一己様）

16:00-17:00 企業の若手・女性技術者からの話題提供

「会社の中での自己実現ーやりたいことをやるにはー」

（綜研化学（株） 渡部裕子様）

「NIP（ナノインプリント）と私」 （綜研化学（株） 山田紘子様）

「企業におけるケミカルエンジニアの役割ー微粉体乾燥設備導入の例ー」

（綜研化学（株） 細谷哲也様）

17:00-17:30 パネルディスカッション

（慶応大・藤岡先生、綜研化学・山本様、渡部様、山田様、細谷様）

17:30-19:30 交流会

以上

参加申し込み：12月9日（月）までに下記へお申込みください。

早稲田大学理工学術院 准教授 所千晴 tokoro@waseda.jp

03-5286-3320 (TEL), 03-5286-3491 (FAX)