

就活生・若手研究者大集合！ 先端研究・ヒット商品開発の舞台裏

(日本化学会 男女共同参画シンポジウム)

日時・会場 2017年3月16日(木) 15:00-17:15
慶應義塾大学日吉キャンパス S9 会場 (第4校舎独立館D312)

参加費 無料

日本化学会 第97春季年会 <http://www.csj.jp/nenkai/97haru/>

15:00 開会挨拶とシンポジウムの趣旨説明

15:10 女性化学者奨励賞受賞者の紹介

15:15-16:00 第1部 企業での仕事を語る

- ・ 皮脂汚れが勝手に落ちていく?! ~身体洗浄剤における新しい洗浄技術とその裏側~ (花王) 加賀谷 真理子
- ・ 自分を見つめよう (帝人) 神山 三枝
- ・ 有機EL材料開発の楽しみと課題 ~企業で働く研究者としての心得~ (住友化学) 張 春穎

16:00-17:10 第2部 アカデミアでの仕事を語る

- ・ アカデミアでの仕事のオンオフ~アメリカ留学から学んだこと~ (九大) 林 灯
- ・ 高専教員として私が工夫していること~教育と研究を両立させる方法~ (宇部高専) 廣原 志保
- ・ 開発技術の社会実装を目指して~働く母の奮闘記~ (東北大院) 北川 尚美

17:10-17:15 閉会挨拶

17:30~19:00 懇親会 無料《事前予約不要 学生歓迎》

大学食堂棟 2F SABOTEN Express

産官学で活躍されている若手~中堅の研究者・技術者に、これまでの研究や技術開発、仕事に対するモチベーションや楽しさ・苦勞についてご紹介いただきます。これから就職活動がはじまる学生や、これから自分自身で研究を展開していこうとしている若手研究者のみなさんにとって、何よりの参考となるのではないかと思いますので、ぜひご参加ください。

2016年度女性化学者奨励賞受賞者

佐藤絵理子氏 (大阪市立大院工)

「反応性高分子の精密合成および界面機能性材料への応用」

高瀬 舞氏 (室蘭工大院工)

「界面を制御した金属・半導体ナノ構造による光化学反応誘起」

主催：日本化学会男女共同参画推進委員会 協賛：男女共同参画学協会連絡会