

男女共同参画委員会企画

女性技術者フォーラム

—女性技術者が切り拓く機能性材料の最前線—

2016年3月14日(月) 13:00~17:00

関西大学 千里山キャンパス (L会場)

本セッションは、女性の技術者、研究者、学生たちに研究意欲の高揚やロールモデルの参考にしていただくことを目的として開催します。

第3回となる今回は、化学工学に関連する優れた技術や研究の業績をあげた女性に贈る女性賞の受賞講演を行うとともに、普段は異なる分野で活動している女性研究者が交流する機会として、“機能性材料”をキーワードに女性研究者の依頼講演を行います。

13:00~13:20 女性賞受賞講演 同志社大学 下坂 厚子 氏

「粉体シミュレーションとともに」

13:20~13:40 女性賞受賞講演 株式会社三菱化学科学技術研究センター

石田 美織 氏

「機能性有機色材の開発と応用」

13:40~14:20 招待講演 元産業技術総合研究所 相馬 芳枝 氏

「女性研究者および技術者の活躍促進」

14:40~15:00 依頼講演 東レ株式会社 畠平 智子 氏

「バイオマス変換ソリューションにおける膜プロセス開発」

15:00~15:40 招待講演 株式会社日立製作所 浅野 由花子 氏

「機能性化学品製造向けフローマイクロリアクタシステムの開発」

15:40~16:00 依頼講演 豊橋技術科学大学 吉田 絵里 氏

「両親媒性高分子の自己組織化を用いる新奇な生体膜モデルの構築」

16:00~16:20 依頼講演 福岡大学 中野 涼子 氏

「側鎖結晶性ブロック共重合体を用いたプラスチック表面の改質・機能化」

16:20~17:00 招待講演 産業技術総合研究所 吉宗 美紀 氏

「炭素材料を膜化して機能を発揮させるには」

お問合せ:公益社団法人 化学工学会 男女共同参画委員会

TEL:03-3943-3527 E-mail:future_inquiry@scej.org

平成 28 年度女性賞へのご推薦もお待ちしております(5月15日締切)

※詳細は化学工学会第 81 年会ホームページをご参照ください。

<http://www3.scej.org/meeting/81a/>