

女性が拓く未来のテクノロジー

Women In Engineering 2013

IEEE JC WIEでは、女性技術者・研究者、学生が分野を超えて最先端の技術を学び、お互いの理解を深め、今後取り組むべきテクノロジーを議論・発信する場として、「女性が拓く未来のテクノロジー～Women In Engineering 2013～」を開催いたします。

高齢化社会、エネルギー問題、自然災害など、多くの課題に直面する現代において、時代のニーズを捉え、社会に貢献できるテクノロジーの開発には、女性の視点が必須です。Women In Engineering 2013では、さまざまな分野から新進気鋭の女性技術者・研究者をお招きし、時代が求める技術開拓・研究開発をご紹介します。女性が拓く未来のテクノロジーを世界に発信し、今後さらにどのようなテクノロジーに取り組んでいくべきかを議論しましょう。

第一部

基調講演

「センシングを軸としたユビキタスフロント
～らくらくホン、らくらくスマートフォン、そして次世代の杖へ～」

中条 薫 (富士通株式会社 モバイルフォン事業本部)

技術講演

「低炭素社会に資する有機系太陽電池の開発
～自然に学んだ太陽電池、ソニー製の葉っぱを目指して～」

小倉 麗子 (ソニー株式会社 先端マテリアル研究所)

「パワードスーツが拓くパワーバリアフリー社会

～近未来女子のトレンドはパワードスーツ使いのつよカワコーデで決まり!～」

松尾 幾代 (アクティブリンク株式会社)

第二部

ラウンドテーブルトーク

「管理職という選択」「研究職と育児の両立」など

講演者を囲んで楽しく議論する時間です。様々なバックグラウンドの方と交流する時間も設けております。



日時

平成25年7月6日(土)

13:00～17:30 (開場・受付開始12:30)

場所

東京電機大学 東京千住キャンパス 1204セミナー室 (1号館2階)

〒120-8551 東京都足立区千住旭町5番

<http://web.dendai.ac.jp/access/tokyosenju.html>

北千住駅東口(電大口)から徒歩1分 / 京成関屋駅から徒歩7分 / 牛田駅から徒歩7分

参加費

無料

申込方法

下記Webサイトよりお申し込みください。

<http://www.ieee-jp.org/japancouncil/affinitygroup/WIE/20130706/>

申込締切

平成25年6月28日(金)

本イベントに関するお問い合わせ

IEEE JC WIE事務局
wie@ieee-jp.org

- ・会場には駐車場がありませんので、公共交通機関をご利用下さい。
- ・先着順にて受け付けいたします。参加希望者が定員に達した場合、その時点で受付を終了させていただきます。
- ・ご記入いただいた個人情報は、主催者に於いて今回のイベントにかかる事務処理以外には利用いたしません。また承諾なく第三者に提供することはありません。

主催: IEEE Japan Council Women in Engineering Affinity Group (IEEE JC WIE)

共催: IEEE 東京電機大学 Student Branch、学校法人 東京電機大学

後援: 内閣府男女共同参画局、日本MOT振興協会、日本経済新聞社、電子情報通信学会、情報処理学会、日本データベース学会