

# 女性が拓く 未来のテクノロジー

## Women in Engineering 2016

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 2016～」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、女性の観点が必須です。Women in Engineering 2016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

#### パネルディスカッション

#### 災害に強い街づくり ～技術系女性の視点の活かし方～

- ▶ **須田 久美子** × **成澤 廣修** × **橋本 隆子**  
 鹿島建設株式会社      文京区長      千葉商科大学/IEEE WIE Chair

オープニングトーク **ドボジョの活躍でゼネコンが変わる** (仮題) | 須田 久美子 鹿島建設株式会社

#### 技術講演①

#### ロボット電話「RoBOHoN」 商品化について

- ▶ **景井 美帆** シャープ株式会社

#### 技術講演②

#### サイバー脅威に対して私たちができること ～標的型メールから女性ハッカーの育成まで～

- ▶ **鈴木 悠** 株式会社ラック

※詳細はWebをご覧ください

### 第二部

#### ラウンドテーブルトーク

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

2016年**10月15日(土)**  
13:00～17:30  
(開場・受付開始12:30)

場所

**中央大学後樂園キャンパス**  
〒112-8551 東京都文京区春日1-13-27  
<http://www.chuo-u.ac.jp/access/kourakuen/>  
東京メトロ丸ノ内線・南北線「後樂園駅」から徒歩約5分  
都営三田線・大江戸線「春日駅」から徒歩約6分  
JR中央・総武線「水道橋駅」から徒歩約12分  
JR中央・総武線「飯田橋駅」から徒歩約17分

参加費

**無料**

申し込み/公式Web

下記Webサイトよりお申込みください。

<http://www.ieee-jp.org/japancouncil/affinitygroup/WIE/20161015/>

申込締切

2016年10月7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](mailto: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。