

「みがかずば」の精神に基づきイノベーションを創出し続ける  
理工系グローバルリーダーの育成

# キックオフシンポジウム ダイバーシティー社会を 牽引する博士人材とは



Atsuto Suzuki



Yukako Uchinaga



Luis López-Remón



2014年 **3**月**3**日 月 13:00 ~ 17:10 (開場 12:30)

会場：お茶の水女子大学 共通講義棟 2号館 201室 (定員 328名) 東京都文京区大塚 2丁目 1-1

日本の持続的発展のためにはイノベーションを創出し続けることが必要不可欠です。一方、少子高齢化社会においては「女性の活用は成長戦略の中核をなす」といわれています。このような状況の下に本プログラムでは、特に女性人材が不足している理工系分野（物理、情報など）において、物理・数学・情報を基盤的な素養として持ち、そのため社会の様態やニーズの変化に即応でき、必要なイノベーションを創出し続けることのできる高い柔軟性をもった、グローバルに活躍できる理工系女性博士人材を、お茶大をハブにして、産学官が協働して養成します。

## プログラム

### 第1部 13:00-15:05

- 開会挨拶・学長挨拶 (お茶の水女子大学)
- 来賓挨拶 (文部科学省)
- リーディングプログラム<みがかずば>の紹介
- 基調講演

「ダイバーシティー社会を牽引する博士人材とは」

鈴木 厚人 氏 (高エネルギー加速器研究機構長)

内永 ゆか子 氏 (J-Win 理事長)

Luis López-Remón 氏 (Lanxess GmbH)

### 第2部 15:30-17:10

- パネルディスカッション

「社会の即戦力となってイノベーションを  
起こし続ける理工系女性人材をいかに育成するか？」

パネリスト：淡路 敏之 氏 (京都大学)、木村 剛 氏 (大阪大学)、

佐藤 勲 氏 (東京工業大学)、小林 洋子 氏 (NTT Cheo)、

小西 雅子 氏 (WWF) 他

- ショートトーク：平野 未来 氏 (シナモン CEO)、Steven

Hayward 氏 (University of East Anglia)、副専攻プログラム履修生

※終了後、情報交換会 (HP を参照) を開催致します。(要申込)

参加費無料  
要申込

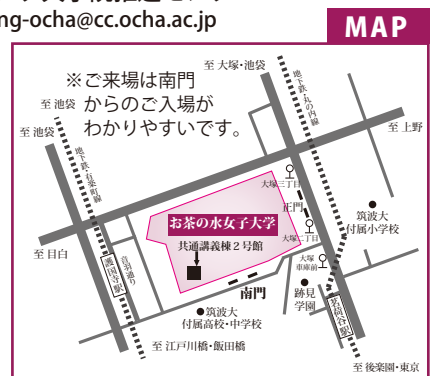
## 参加申込

シンポジウム、情報交換会への出席をご希望の方は、事前に参加登録をお願い致します。準備の都合上、2/20 までにお知らせ頂けますと幸いです。詳細は HP：<http://www.cf.ocha.ac.jp/leading/> をご覧ください。

## お問合せ

お茶の水女子大学 リーディング大学院推進センター

TEL: 03-5978-5775 E-Mail: [leading-ocha@cc.ocha.ac.jp](mailto:leading-ocha@cc.ocha.ac.jp)



- 東京メトロ丸ノ内線「茗荷谷」駅より徒歩7分
- 東京メトロ有楽町線「護国寺」駅より徒歩8分