

医学分野における サステナブル ダイバーシティの実現



平成27年

3/7 土

参加無料

13:30~16:55

終了後意見交換会

会場

順天堂大学

本郷・お茶の水キャンパス 有山記念講堂

プログラム

【ナビゲーター】有馬 牧子 (東京医科歯科大学 学生支援・保健管理機構 学生・女性支援センター 助教)

13:00 開場・受付

13:30 開会挨拶 室長・医学部長 新井 一 氏

13:40 基調講演 「日本『再創造』～サステナブルダイバーシティの実現」

座長：新井 一 氏 (順天堂大学：教授) 三菱総合研究所 理事長
プラチナ構想ネットワーク 会長 小宮山 宏 氏
東京大学 第28代総長

14:40 取組紹介 講演①「お茶の水女子大学における女性研究者支援」

座長：国広 なごみ 氏 (順天堂大学：先任准教授) お茶の水女子大学リーダーシップ養成教育研究センター長 塚田 和美 教授

15:05 講演②「東京大学医学部におけるダイバーシティへの取組と将来の展望」

座長：長瀬 美樹 氏 (順天堂大学：准教授) 東京大学大学院医学系研究科 細谷 紀子 講師

15:20 講演③「文京区医学系大学を連携する女性研究者支援の取組」

座長：小林 弘幸 氏 (順天堂大学：教授) 東京医科歯科大学歯医学総合研究科 井関 祥子 教授

15:35 学生からの発表

「サステナブルダイバーシティの実現 ～次世代からの提案～」

座長：平澤 恵理 氏 (順天堂大学：先任准教授) 順天堂大学医学部 学生 内村 綾那・河野 智考

16:00 パネルディスカッション

「サステナブルダイバーシティの実現
～202030を超えて～」

座長：平澤 恵理 氏 (順天堂大学：先任准教授)
パネリスト：小宮山 氏・塚田 氏・細谷 氏・井関 氏・小林 氏

16:45 閉会挨拶 学長 木南 英紀 氏

～終了後 意見交換会 (有山記念講堂地下食堂)

(文部科学省「女性研究者研究活動支援事業」平成23～25年度)



【交通アクセス】JR線、地下鉄丸ノ内線「御茶ノ水」駅下車 徒歩5分



講演者のご紹介



小宮山 宏氏

三菱総合研究所 理事長
プラチナ構想ネットワーク 会長
東京大学 第28代総長

1944年12月15日生
1967.3.28 東京大学工学部化学工学科卒業
1969.3.29 東京大学大学院工学系研究科
化学工学専攻修士課程修了
1972.3.29 東京大学大学院工学系研究科
化学工学専攻博士課程修了
工学博士

- 専門 化学システム工学、地球環境工学、知識の構造化
- 職歴
 - 1988.7.1 東京大学工学部教授
 - 1995.4.1 東京大学大学院工学系研究科教授
 - 2000.4.1 東京大学大学院工学系研究科長・工学部長
 - 2003.4.1 東京大学副学長
 - 2004.4.1 国立大学法人東京大学理事
東京大学副学長兼務
東京大学大学院工学系研究科教授兼務
 - 2005.4.1 国立大学法人東京大学第28代総長
 - 2009.4.1 国立大学法人東京大学総長顧問
 - 2009.4.1 株式会社三菱総合研究所理事長
- 著書
 - 「地球持続の技術」(岩波新書 1999年)
 - 「課題先進国」日本」(中央公論新社 2007年)
 - 「Vision 2050: Roadmap for a Sustainable Earth」(Springer 2008年)
 - 「低炭素社会」(幻冬舎 2010年)
 - 「日本「再創造」」(東洋経済新報社 2011年)
 - 「Beyond the Limits to Growth」(Springer 2014年)
 - ほか多数



塚田 和美 教授

お茶の水女子大学リーダーシップ養成教育研究センター長

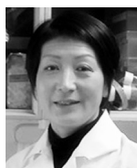
東京都立大学大学院理学研究科数学専攻博士課程修了(理学博士)。
新潟大学理学部助手、お茶の水女子大学理学部助教授を経て、現在お茶の水女子大学大学院人間文化創成科学研究科教授。この間お茶の水女子大学理学部長(2009年4月から2011年3月)を務める。



細谷 紀子 講師

東京大学大学院医学系研究科

1993年に東京大学医学部医学科卒業後、内科研修医を経て、1999年に東京大学大学院医学系研究科にて博士(医学)取得。以後、日本学術振興会特別研究員、東京大学医学部附属病院無菌治療部助手を経て、2006年に東京大学大学院医学系研究科疾患生命工学センター助手(助教)に着任。2012年より同講師。2008年第一回資生堂女性研究者サイエンスグラント、2009年放射線影響協会第3回放射線影響研究奨励賞、2010年東大病院ベストスタッフ賞、2011年日本放射線影響学会岩崎民子賞、2012年東京大学医学部Best Teacher's Award、2013年東京都医師会医学研究賞を受賞。2008年より東京大学大学院医学系研究科・医学部男女共同参画委員会委員を務め、現在に至る。



井関 祥子 教授

東京医科歯科大学歯医学総合研究科

1989年に東京医科歯科大学歯学部卒業。専門は、哺乳類の頭蓋顎顔面の形態形成研究。1994年、徳島大学口腔病理学講座助手に就任した後、英国オックスフォード大学 Department of Human Anatomy (現Department of Physiology, Anatomy and Genetics) にポスドクとして勤務。1997年に東京医科歯科大学歯学部助手に就任、2008年に同大学院顎顔面機能制御学講座分子発生学分野の教授に就任。東京医科歯科大学において、これまで女性研究者支援事業の対策委員を務め、2014年より女性支援専門委員会委員長を務め、現在に至る。

【参加申込方法】

参加申込書に必要事項をご記入の上、以下の方法にて、3/5(木)迄にお申込みください。
(当日参加も可能です)

- FAXでの参加申込みの際は下記参加申込書をお送りください。
- E-mailでの参加申込みの際は以下の内容をお送りください。
 - ①氏名 ②勤務先 ③ご連絡先 ④意見交換会参加の可否
- 託児所利用の方は、併せて以下の内容をお送りください。[3/2(月)迄]
 - ①お子様の氏名 ②年齢 ③性別 ④アレルギーの有無や留意点

FAX: 03-5802-1128

E-mail: sankaku@juntendo.ac.jp

【本郷・お茶の水キャンパス案内図】



参加申込書

FAX: 03-5802-1128

| | |
|---------------------|--------------|
| ふりがな | |
| 氏名 | |
| 勤務先 | |
| ご連絡先 | |
| e-mail | |
| 意見交換会 | 参加 ・ 不参加 |
| 託児所利用 [3/2(月)締切] | 利用する ・ 利用しない |
| お子様のお名前 | (歳) 男 ・ 女 |
| アレルギーの有無や留意点 | |

※切り離さずに送信してください

※ご記入いただいた個人情報は、厳重に管理し、他には一切使用いたしません