

東京女子医科大学
令和3年度 ダイバーシティ環境整備事業報告

女性が輝き続ける ダイバーシティ推進のために

国内唯一の「女子医科大学」として、本学が培ってきた女性医師・研究者支援の歴史を活かした**特色型**6年間の成果と、令和3年度よりスタートした更なる高みを目指す**先端型**YAYOIプロジェクトでの研究者支援などの取組、実績を報告いたします。



開催日

2022.7.30 土 13:00~16:00

会場

参加費無料 要事前申し込み

Zoomウェビナー

<https://forms.gle/e6sPPtc3XJSX1RTV6>



第1部 【報告会】

ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ(特色型) 6年間の総括
ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ(先端型) 令和3年度報告
令和3年度「研究支援制度」採択者 研究成果報告


第2部 【特別講演】

「科学技術領域におけるダイバーシティ推進」
宮浦 千里 氏 [中部大学 総長補佐・特任教授]

パネルディスカッション

- 宮浦 千里 氏 中部大学 総長補佐・特任教授
- 小川 久貴子 東京女子医科大学 看護学部長
- 石津 綾子 東京女子医科大学 解剖学講座(顕微解剖学・形態形成学分野) 教授・基幹分野長
- 番場 嘉子 東京女子医科大学 外科学講座(下部消化管外科学分野) 講師



主催：  東京女子医科大学 女性医療人キャリア形成センター

お問い合わせ：TEL:03-3353-8112 (内線30166)
MAIL: cdc.bm@twmu.ac.jp



本学におけるダイバーシティ環境整備事業

本学では、平成28年度文部科学省科学技術人材育成費補助事業「ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ(特色型)」に採択され、女性教授率30%を目標に上位職への積極登用、研究力向上によるリーダー育成、育児支援など研究環境整備を実施し、令和2年7月に特命担当教授(将来の教授候補)を含めた女性教授率31.1%を達成いたしました。令和3年には「特色型」の取組を踏まえ更に高い目標を掲げて、「ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ(先端型)」に採択されました。後進育成体制の構築やバーチャル国際研究交流・AI研究をはじめとする研究支援を中心に先端的取組を本学全体で推進しています。

講演者プロフィール

宮浦 千里 中部大学 総長補佐・特任教授
東京農工大学 特命教授・名誉教授



東京理科大学薬学部を卒業後、昭和大学歯学部の助手として勤務しながら、薬学博士号を取得(東京理科大学)。その後、米国テキサス大学研究員、昭和大学講師、東京薬科大学助教授を経て、2004年より東京農工大学工学部教授に着任。2021年、中部大学に総長補佐・特任教授として着任。国の各種委員会では、人材育成関連を中心に担当。若手研究者および女性研究者の課題と取組を全国の機関間で情報共有して、連携を進めている。

プログラム

総合司会 石黒 直子 東京女子医科大学 医学部長 皮膚科学講座(皮膚科学分野) 教授・基幹分野長 (女性医療人リーダー育成部門長)

13:00~	<p>【挨拶】</p> <p>岩本 絹子 学校法人 東京女子医科大学 理事長 丸 義朗 東京女子医科大学 学長</p> <p>【開会の挨拶】</p> <p>肥塚 直美 学校法人 東京女子医科大学 常務理事 (女性医療人キャリア形成センター長)</p>
13:30~	<p>【ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ(特色型) 6年間総括】</p> <p>野原 理子 東京女子医科大学 衛生学公衆衛生学講座(公衆衛生学分野) 教授・基幹分野長 (女性医師・研究者支援部門副部門長)</p>
13:50~	<p>【ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ(先端型) 令和3年度報告】</p> <p>本多 祥子 東京女子医科大学 解剖学講座(神経分子形態学分野) 准教授 (ダイバーシティ環境整備事業推進室長)</p>
14:10~	<p>【令和3年度「研究支援制度」採択者 研究成果報告】</p> <p>架け橋研究支援・国際共同研究支援・AI研究スタートアップ支援 (10名)</p>
14:40~	休憩
14:50~	<p>【特別講演】</p> <p>座長：齋藤 加代子 東京女子医科大学 ゲノム診療科 特任教授 (女性医療人キャリア形成センター副センター長)</p> <p>演者：宮浦 千里 氏 中部大学 総長補佐・特任教授 「科学技術領域におけるダイバーシティ推進」</p>
15:30~	<p>【パネルディスカッション】</p> <p>宮浦 千里 氏 中部大学 総長補佐・特任教授 小川 久貴子 東京女子医科大学 看護学部長 (看護職キャリア開発支援部門副部門長) 石津 綾子 東京女子医科大学 解剖学講座(顕微解剖学・形態形成学分野) 教授・基幹分野長 番場 嘉子 東京女子医科大学 外科学講座(下部消化管外科学分野) 講師 (ダイバーシティ環境整備事業推進室副室長)</p>
15:50~	<p>【閉会の挨拶】</p> <p>石黒 直子 東京女子医科大学 医学部長 皮膚科学講座(皮膚科学分野) 教授・基幹分野長 (女性医療人リーダー育成部門長)</p>

お問い合わせ：東京女子医科大学 女性医療人キャリア形成センター

URL:<http://www.twmu.ac.jp/gender/>

MAIL:cdc.bm@twmu.ac.jp TEL: 03-3353-8112 (内線30166)

※本イベントは文部科学省科学技術人材育成費補助事業「ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ(先端型)」の一環として実施します。