

“女性研究者支援モデル育成”事業等 合同シンポジウム

～女性研究者等の活躍促進のために～

本シンポジウムは、科学技術振興調整費による「女性研究者支援モデル育成」プログラムを核とし、「女子中高生理系進路選択支援事業」、日本学術振興会特別研究員RPD(Restart Postdoctoral Fellowship)制度について、関連する機関の情報交換と相互交流とを通して、長期的・多元的視野のもとに女性の活躍を促す契機となることを目的としています。

皆様のご参加をお待ちしています。

開催日時

平成 20 年 **2月13日(水)** 10:00～17:15

会場

お茶の水女子大学講堂（徽音堂） **入場無料**
東京都文京区大塚2-1-1

プログラム

<午前の部>

1. 「女子中高生の理系進路選択支援」採択機関の取組み報告(注1)
2. RPDの取組み
☆☆☆ ポスターセッション ☆☆☆

<午後の部>

3. 「女性研究者支援の取組み」
【基調講演】郷 通子 総合科学技術会議議員・お茶の水女子大学長
20大学・機関による「女性研究者支援モデル育成」事業の取組み報告(注2)

(注1) 北海道大学 山形大学 国立女性教育会館 東京大学海洋研究所 東京農工大学 東京工業高等専門学校 山梨大学 信州大学
特定非営利活動法人科学と市民社会のコミュニケーション

(注2) 東京女子医科大学 熊本大学 京都大学 東京農工大学 日本女子大学 東北大学 早稲田大学 奈良女子大学 お茶の水女子大学
北海道大学 東京大学 独立行政法人森林総合研究所 独立行政法人産業技術総合研究所 九州大学 大阪大学
独立行政法人物質・材料研究機構 名古屋大学 神戸大学 千葉大学 広島大学

主催

文部科学省 ・ お茶の水女子大学

問い合わせ先

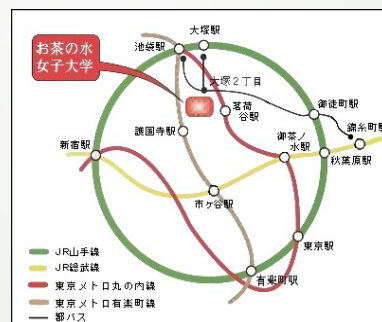
国立大学法人 お茶の水女子大学
女性研究者支援プロジェクト推進室

TEL:03-5978-5520

FAX:03-5978-5520

E-mail: frsp-event@cc.ocha.ac.jp

アクセス



アクセス: 東京メトロ丸ノ内線「茗荷谷」駅より徒歩7分
都営バス「大塚二丁目」停留所下車徒歩1分

東京メトロ有楽町線「護国寺」駅より徒歩8分

※ 詳しくは、お茶の水女子大学ホームページ <http://www.ocha.ac.jp/> をご覧ください。



お茶の水女子大学
Ochanomizu University

平成19年度 女子中高生理系の進路選択支援事業 採択機関一覧

北海道大学	”理科してみよう！” Be Ambitious, 女子中学生 <女子校編>
山形大学工学部	We can do it! 目指せ! 理系ガールズ!
独立行政法人国立女性教育会館	女子高校生夏の学校 -科学・技術者のたまごたちへ-
東京大学海洋研究所	輝け未来! オーシャンサイエンスで活躍する女性研究者たち
東京農工大学	理系のお仕事聞いてみよう! 体験してみよう! in 農工大
東京工業高等専門学校	テクノ・ガールズ! -マンスリー・サイエンス・フェスタ in TOKYO-KOSEN-
山梨大学	Do! サイエンス ガールズ
信州大学	信州夏の学校「わたしもサイエンティスト!」
特定非営利活動法人科学と市民社会のコミュニケーション	女子高校生ジュニア科学塾2008 in 関西

平成18年度「女性研究者支援モデル育成」採択課題一覧

東京女子医科大学	保育とワークシェアによる女性医学研究者支援
熊本大学	地域連携によるキャリアパス環境整備
京都大学	女性研究者の包括的支援「京都大学モデル」
東京農工大学	理系女性のエンパワーメントプログラム
日本女子大学	女性研究者マルチキャリアパス支援モデル
東北大学	杜の都女性科学者ハードリング支援事業
早稲田大学	研究者養成のための男女平等プラン
奈良女子大学	生涯にわたる女性研究者共助システムの構築
お茶の水女子大学	女性研究者に適合した雇用環境モデルの構築
北海道大学	輝け、女性研究者! 活かす・育てる・支えるプラン in 北大

平成19年度「女性研究者支援モデル育成」採択課題一覧

東京大学	東大モデル「キャリア確立の10年」プラン
独立行政法人森林総合研究所	応援します! 家族責任を持つ女性研究者
独立行政法人産業技術総合研究所	女性研究者グローバルエンカレッジ
九州大学	世界へ羽ばたけ! 女性研究者プログラム
大阪大学	次世代に繋ぐ女性研究者サポート連鎖の形成
独立行政法人物質・材料研究機構	隠れた人材を活用した女性研究者支援
名古屋大学	発展型女性研究者支援名大モデル
神戸大学	再チャレンジ! 女性研究者支援神戸スタイル
千葉大学	支援循環型体制による女性研究者育成モデル
広島大学	リーダーシップを育む広大型女性研究者支援