

お茶の水女子大学理学部生物学科卒業生 森 郁恵 教授 ・猿橋賞受賞記念 公開講演会

平成18年

6月30日(金)
15:30 ~ 16:45

お茶の水女子大学
理学部3号館701号室

●学長挨拶

●森 郁恵 教授 記念講演：

「線虫をつかって 行動のからくりに挑む」

講演会終了後に、森教授と自由に懇談できる時間を用意しています。

●受験なんでも相談会（理学部3号館2階ラウンジ）：
講演会終了後に、在学生による受験相談を行います。大勢の方々のご参加をお待ちしています。

●主催：お茶の水女子大学

東京都文京区大塚2-1-1

<http://www.ocha.ac.jp/>

●アクセス：

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

●参加費：無料 参加申し込み不要。

●お問合せ：近藤るみ rkondo@cc.ocha.ac.jp

●猿橋賞について

1980年創立の「女性科学者に明るい未来をの会」が、自然科学の分野で顕著な研究業績をあげた女性科学者（50歳未満）におくる賞で、猿橋勝子博士によって創設されました。多くの自然科学分野の学会からそれぞれ推薦された候補者のなかから、毎年1名に与えられる名誉な賞です。



●森郁恵教授プロフィール

1980年にお茶の水女子大学理学部生物学科を卒業。お茶の水女子大学大学院理学研究科に進学し、ショウジョウバエのアルコール脱水素酵素の活性の遺伝的変異に関する研究で、理学修士を取得。その間、文部省国際交流派遣制度の留学生として、英国サセックス大学に1年間留学。その後、米国ワシントン大学生物医学系大学院に進み、線虫 *C. elegans* のトランスポゾン Tc1 に関する遺伝学的研究で、Ph.D. の学位を取得。

帰国後も線虫を用いた研究を進め、九州大学理学部生物学科の助手を9年間務めた後、1998年から名古屋大学大学院理学研究科の助教授、2004年からは同教授。1996年には日本遺伝学会奨励賞を受賞。

今回の猿橋賞受賞の対象となったのは、米国留学以来一貫して進めてきた線虫を用いての「感覚と学習行動の遺伝学的研究」です。



お茶の水女子大学
Ochanomizu University