

第6回

生命理工学トップリーダーフォーラム

【講演】 **線虫をモデルとした
生命科学のフロンティア研究**
～どうやって実現し、どこへ向かうのか？～



森 郁恵 先生

名古屋大学大学院 理学研究科
生命理学専攻 生体構築論講座 教授
ニューロサイエンス研究センター センター長

2006年 猿橋賞
2007年 井上學術賞
2013年 時実利彦記念賞
2013年 日本遺伝学会木原賞
2016年 中日文化賞
2017年 紫綬褒章

線虫C. elegansを生物モデルとした生命科学研究は、新しい研究分野を作り続け、常に研究のフロンティアを走ることを宿命とされる。本講演では、線虫を用いて、どのように脳神経科学研究を実践してきたか、将来に向けて、どのように研究を進めているかについて、紹介したい。

2019 **11.25** (月) **16:00~17:30**



東京工業大学すずかけ台キャンパス

すずかけホール 3F多目的ホール

主催 東京工業大学生命理工学院
生命理工学院長 三原 久和

お問い合わせ

白木伸明 shiraki@bio.titech.ac.jp

二階堂雅人 mnikaido@bio.titech.ac.jp