

神経研究所 所内セミナー

第33回分子回路系神経科学セミナー

線虫をモデル系とした脳情報研究

【演者】 **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



【日時】 令和元年 **11** 月 **13** 日 (水) **16:00**~

【場所】 **研究所3号館 セミナールーム**

森郁恵先生は、線虫をモデル系として、温度感知行動や記憶や学習の制御機構に関して非常に興味深い研究を推進されています。2017年には名古屋大学大学院理学研究科附属ニューロサイエンス研究センターを創設され、脳回路情報処理の原理の解明に向けた環境づくりに関しても尽力されています。2017年の紫綬褒章、2013年の時実利彦賞など数多くの賞を受賞されています。森先生は31歳の時から3回HFSPに採択されるなど卓越したご業績をお持ちで、この世代のリーダー的存在として、神経研究業界を長らく牽引してくださっています。今回はご研究のお話だけでなく、若手・女性研究者へのメッセージもご講演に含めて下さることになりましたので、専門分野が異なる方もぜひご参集ください。