

NIKON
IMAGING
CENTER



2/16²⁰²²
WED
16:00-17:00

大阪大学・ニコンイメージングセンター
シリーズセミナー 第5回

生命現象の光操作技術の創出

佐藤 守俊

東京大学大学院 総合文化研究科 教授

私たちは、光を使って生命現象を「見る」だけでなく、それらを光で「操る」ことができるとしたら、生命科学や医療の革新に繋がると確信し、光操作技術という新技術の開発に取り組んできました。

本講演では、生命現象を光操作する技術に関する私たちの成果を紹介し、今後の展開について議論したいと思います。

開催形式

会場：大阪大学・ニコンイメージングセンター
(大阪大学医学系研究科 臨床研究棟 L階)

オンライン：zoom

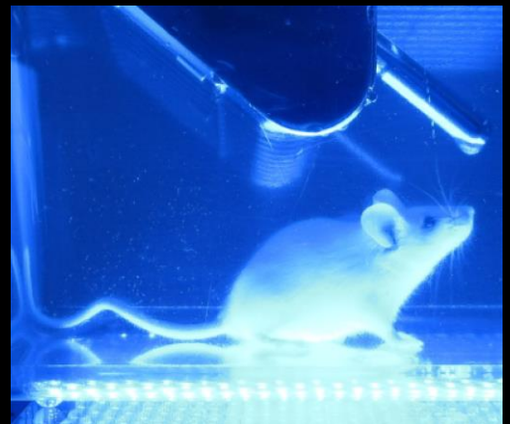
参加方法

会場：ご所属、お名前記載の上、
register@handai-nic.com 宛にお申し込みください。

オンライン参加申込フォーム：[こちら](#)



オンライン
申込フォーム



株式会社ニコンソリューションズ
バイオサイエンス営業本部

Email: Nsl-bio.Marketing@nikon.com