

第 64 回 数理医学研究会（オンライン）開催のご案内

数理医学研究会は、数学を医学へいっそう展開させることによって新たな研究分野を創出すると同時に実際の医療現場への貢献を目指し、数理モデルを用いた腫瘍形成原理解明研究や斬新な数理的手法を用いた画像・生体物性計測診断など、新しいがん征圧技術の構築を目指してプロジェクトを推進しています。

下記の要領で講演会をオンライン開催いたしますので、ぜひご参加いただくようご案内申し上げます。

<http://www-mmds.sigmath.es.osaka-u.ac.jp/faculty/personal/suzuki/seminar/>

講師：富田 浩史

岩手大学 理工学部 生命コース 教授

講演タイトル：遺伝子治療による視覚再生技術とその視覚持続性

日時：2021年2月4日（木）16：20-17：50（オンライン開催）

ご連絡先：大阪大学数理・データ科学教育研究センター特任准助教 朝倉 暢彦
Tel:06-6850-6468、asakura@sigmath.es.osaka-u.ac.jp