

# Saga Workshop on Partial Differential Equations

日時：2024年3月9日(土) 10:00–17:50

会場：佐賀大学本庄キャンパス理工学部6号館（DC棟）310号室

アクセス：<http://www.saga-u.ac.jp/access/>

## プログラム

### 3月9日(土)

10:00–12:00

前川 泰則（京都大学）

Optimal rate of convergence to nondegenerate asymptotic profiles for fast diffusion

13:30–15:30

町原 秀二（埼玉大学）

ヒルベルト空間の直交性から眺めるレリッヒの不等式

15:50–17:50

北 直泰（熊本大学）

消散型非線形シュレーディンガー方程式の解の減衰評価について

本研究集会は、下記の援助の下に開催されます。

日本学術振興会 科学研究費補助金

基盤研究 (A) 20H00118（代表 隠居良行）

世話人：

隠居 良行（東京工業大・理）

小野寺 有紹（東京工業大・理）

竹田 寛志（福岡工業大・工）

加藤 孝盛（佐賀大・理工）