

Saga Workshop on Partial Differential Equations

日時：2026 年 3 月 5 日 (木) 10:00–17:20

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 5 日 (木)

10:00–12:00

津田 和幸 (九州産業大学)

Time periodic problem of the Navier–Stokes equations in unbounded domains
with time periodically moving boundaries

13:00–15:00

杉本 充 (名古屋大学)

空間 3 次元における双曲型方程式のストリッカーズ評価式について

15:20–17:20

小藺 英雄 (早稲田大学・東北大学)

2 次元外部領域における線形楕円型方程式の解の最良減衰

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) 24H00815 (代表 隠居良行)

世話人：

隠居 良行 (東京科学大学)

小野寺 有紹 (東京科学大学)

竹田 寛志 (福岡大学)

加藤 孝盛 (佐賀大学)