

Saga Workshop on Partial Differential Equations

日時：2023年3月6日(月) 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6日(月)

10:00 –12:00

杉山 裕介 (滋賀県立大学)

Formation of singularities for the 1D compressible Euler equation with time and space dependent damping

13:00–15:00

眞崎 聡 (大阪大学)

3次非線形方程式系の標準形の導出と非線型楕円型方程式への応用

15:20 –17:20

赤木 剛朗 (東北大学)

Rate of convergence to nondegenerate asymptotic profiles for fast diffusion on domains

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)