

Saga Workshop on Partial Differential Equations

日時：平成 31 年 3 月 7 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) DC310

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

集会 HP：<http://www.ms.saga-u.ac.jp/danwa/saga-pde2019/index.html>

プログラム

3 月 7 日（木）

10:00 –12:00

伊藤 真吾（北里大・一般教育）

波束変換を用いた高階分散型偏微分方程式の解の表示とその応用

13:00–15:00

宮西 吉久（大阪大・数理・データ科学教育研究センター）

Spectral analysis of boundary integral operators:

Nuemann-Poincaré operators and geometry

15:20 –17:20

堤 誉志雄（京都大・理）

短時間 Fourier 制限ノルムと非線形シュレディンガー方程式

本研究集会は、下記の援助の下に開催されます。

H30 年度福岡工業大学エレクトロニクス研究所研究費（代表 竹田寛志）

日本学術振興会 科学研究費補助金

基盤研究 (B) 16H039478（代表 隠居良行）

世話人：

隠居 良行（九州大・数理）

竹田 寛志（福岡工業大・工）

小野寺 有紹（東京工業大・理）

加藤 孝盛（佐賀大・理工）