

Saga Workshop on Partial Differential Equations

日時：令和3年3月5日（金） 10:00–17:20

会場：「Zoom」によるオンライン開催

プログラム

3月5日（金）

10:00 –12:00

小杉 卓裕（公立鳥取環境大学）

退化/特異放物型方程式の障害物問題に対する近似解の収束率

13:00–15:00

岡本 葵（大阪大学）

吸引的な Hartree 型 Φ_3^4 量子場モデルの不変測度とその流れ

15:20 –17:20

高橋 太（大阪市立大学）

1次元分数べき Trudinger-Moser 不等式の最大化元の存在・非存在について

後援：

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）