

現象と数理 北九州小研究集会

標記研究集会を下記のように開催いたしますのでご案内いたします。

日時: 2023年12月2日(土) 13時00分~18時00分

場所: 北九州国際会議場 第22会議室

JR小倉駅より徒歩15分

備考: 午前の部として自由勉強会を共催いたします(参加自由)。

10:00-11:30 (午前の部) 自由勉強会

(午後の部) 小研究集会

13:00-14:00 森田 善久 (龍谷大学名誉教授)

メトリックグラフ上の反応拡散方程式におけるフロント波の
伝播とブロック

14:10-15:10 宮本 安人 (東京大学)

固有値の明示的表示とLame方程式

15:30-16:30 森 竜樹 (武蔵野大学)

フェーズフィールドモデルの定常問題の解の分岐構造について

16:40-17:40 北 直泰 (熊本大学)

強消散条件を弱めた非線形消散型シュレーディンガー方程式の
解の減衰について

世話人: 若狭 徹 (九州工大)

e-mail: wakasa@mns.kyutech.ac.jp