

「熊本大学応用解析セミナー」のお知らせ

~*Department of Mathematics, Kumamoto University*~

熊本大学におきまして以下のようなセミナーを実施致します。ご参加下さいますよう御案内申し上げます。

記

日時：2020年1月25日（土） 13：30より

場所：熊本大学 黒髪南キャンパス

大学院自然科学研究科棟 3階 301室

13:30–14:30：佐藤 拓也 氏 (東北大学・大学院理学研究科 D2)

「 L^2 -decay for the critical dissipative nonlinear Schrödinger equation in the Gevrey class」

14:45–15:45：村田 美帆 氏 (神奈川大学・工学部)

「The global well-posedness for the compressible fluid model of Korteweg type」

16:00–17:00：藤江健太郎 氏 (東北大学・数理科学連携研究センター)

「Comparison methods for a Keller-Segel-type reaction-diffusion system」

連絡先 三沢 正史 (大学院 先端科学研究部)

tel: 096(342)3343 ; e-mail: mmisawa@kumamoto-u.ac.jp

北 直泰 (大学院 先端科学研究部)

tel: 096(342)3584 ; e-mail: nkita@kumamoto-u.ac.jp

中村 能久 (大学院 先端科学研究部)

tel: 096(342)3642 ; e-mail: yoshin45@kumamoto-u.ac.jp

交通案内 <http://www.srik.kumamoto-u.ac.jp/hisa/KumamotoSeminar.html>