

「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：2016年2月20日（土）10：30より
（通常と時間が異なります。ご注意ください。）

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

10:30–11:30：和田 健志 氏 (島根大学・大学院総合理工学研究科)
「非線形 Schrödinger 方程式の時間局所可解性についての注意」

13:30–14:30：隠居 良行 氏 (九州大学・大学院数理学研究院)
「On the spectrum for linear artificial compressible system」

14:45–15:45：菱田 俊明 氏 (名古屋大学・大学院多元数理学研究科)
「粘性流体の中の剛体の self-propelled motion の境界上での制御」

16:00–17:00：小川 卓克 氏 (東北大学・大学院理学研究科)
「高次元移流拡散方程式の解の大域挙動」

世話人 三沢 正史, 内藤 幸一郎, 北 直泰, 中村 徹, 中村 能久
(大学院 自然科学研究科)

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