

「北九州地区における偏微分方程式研究集会」へのご案内

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: 2010年11月13日(土曜日) 13時~17時

場所: 九州工業大学 戸畑キャンパス 教育研究1号棟 3階 1-3C 講義室
JR 鹿児島本線九州工大前駅から徒歩8分

http://www.kyutech.ac.jp/top/tobata/campus_map/index.html

13:00-13:15: レジストレーション

13:15-13:45: 小川 卓克 (東北大・理)
非回帰的 Banach 空間における最大正則性とその応用について

13:50-14:20: 小林 孝行 (佐賀大・理工)
Stokes 半群の重み付き評価について

14:35-15:05: 山田 直記 (福岡大・理)
2重非線形ハミルトンヤコビ方程式の粘性解について

15:10-15:40: 川島 秀一 (九州大・理)
A new type decay structure for symmetric hyperbolic systems

15:55-16:25: 三沢 正史 (熊本大・理)
時間発展 p 調和方程式系に対する正則性評価について

16:30-17:00: 永井 敏隆 (広島大・理)
Convergence to self-similar solutions for a parabolic-elliptic system
of drift-diffusion type in \mathcal{R}^2

世話人: 石井 克幸 (神戸大・海事)
黒木場 正城 (室蘭工大・ひと文化)
小林 孝行 (佐賀大・理工)
仙葉 隆 (九州工大・工)

連絡先: 仙葉 隆
Tel:093-884-3416(ダイヤルイン)
e-mail: senba@mns.kyutech.ac.jp

本研究集会は、科学研究費補助金(基盤研究(C)、課題番号 22540200、代表 仙葉 隆)の援助を受けています。