

2006年9月21日

日本数学会 九州支部 会員 殿

支部評議員 末竹 千博
池田 敏春
西井 龍映

第115回 日本数学会 九州支部 例会のお知らせ

拝啓

時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、日本数学会九州支部の例会を下記の通り開催致します。多数の皆様のご参加をお願い致します。

敬具

記

日時 2006年10月7日(土) 午後1時から
場所 大分大学教養教育棟第2大講義室

プログラム

- 1:00 ~ 1:15 大田香織 (九州大学 数理)
Thompson series のフーリエ係数
- 1:15 ~ 1:30 安田貴徳 (九州大学 数理)
 $Sp(2)$ の inner form の留数スペクトル
- 1:30 ~ 1:45 石井和明 (大阪府立長野高校)
直交配列 $OA(s^3, s^2 + s + 1, s, 2)$ と 3次元射影空間の関係について†
- 1:45 ~ 2:00 岩瀬則夫 (九州大学 数理), 酒井道宏 (久留米高専)
位相空間のなす圏上の連続関手の拡張について†
- 2:00 ~ 2:15 半田賢司 (佐賀大学 理工)
ある反転公式とその Poisson-Dirichlet 分布への応用
- 2:15 ~ 2:30 休 憩
- 2:30 ~ 2:45 小林遼 (九州大学 数理)
Drift-diffusion 型モデルの解の減衰評価と漸近挙動について†

- 2:45 ~ 3:00 井手健太郎 (九州大学 数理)
非線形 Timoshenko 系に対する重み付きエネルギー評価†
- 3:00 ~ 3:15 上田好寛 (九州大学 数理)
粘性気体における縮退定常波の漸近安定性†
- 3:15 ~ 3:30 橋本康史 (九州大学 数理)
リーマン面の Length multiplicity の 2 乗和
- 3:30 ~ 3:45 五十川読 (八代高専), 小鉢暢夫 (八代高専),
浜田さやか (八代高専)
A q -analogue of the Riemann-Liouville fractional derivative †
- 3:45 ~ 4:00 休 憩
- 4:00 ~ 5:00 家本宣幸 (大分大学 教育福祉科学)
積空間の位相的性質†

† 以外は OHP による講演

特別講演終了後、会場に軽食と飲み物を用意し、略式の懇親会を催します。

会場案内

大分大学へは JR 大分駅から豊肥線で JR 大分大学前駅で下車 (約 15 分)、例會会場まで徒歩で約 15 分です。車でお越しの場合は正門守衛室の係員に大学内の駐車場を尋ねてください。

会場 (第 2 大講義室) 等の地図は <http://www.oita-u.ac.jp> にて入手可能です。以下の順でクリックして下さい。
(大学へのアクセス → 且野原キャンパス → 「教養教育/学生センター」の第 1 大講義室の近くに第 2 大講義室があります)

以上