

第 17 回 琉球 セミナー

残暑の厳しい日々が続いておりますが、皆様にはますますご健勝のこととお慶び申し上げます。さて、今回は琉球大学での研究集会開催となりました。今年も皆様と活発な意見交換・情報交換ができることを楽しみにしています。

- 日時: 2018 年 9 月 7 日 (金) ~ 9 月 8 日 (土)
- 場所: 琉球大学 理学部
- 住所: 〒 903-0213 沖縄県中頭郡西原町字千原 1 番地
- アクセス: 下記アドレスをご覧ください:
<http://www.sci.u-ryukyu.ac.jp/index.php?id=329>

プログラム

9 月 7 日 (金)

17:00 ~ 18:00 廣島 文生 (九大)
基底状態の局所性について I

9 月 8 日 (土)

11:00 ~ 12:00 黒川 康宏 (芝浦工大)
On Samuelson webs
昼食休憩

13:30 ~ 14:30 町原 秀二 (埼玉大)
空間 1 次元 Dirac-Klein-Gordon 方程式の適切性に関する最終問題の解決について

14:30 ~ 15:30 小田 文仁 (近大)
B-型コクセター群の部分バーンサイド環の単元群

15:30 ~ 16:30 大沼 正樹 (徳島大)
平均曲率方程式の半連続粘性解の強比較原理

16:30 ~ 17:30 廣島 文生 (九大)
基底状態の局所性について II

18:00 ~ 20:00 自由討論

- ご質問、ご要望があれば廣島までご連絡ください。
- hiroshima@math.kyushu-u.ac.jp
- 092-802-4473(研究室), 090-7465-5997(携帯)