

研究集会「広島微分方程式研究会」

日時：2014年10月10日(金)14:40～10月11日(土)12:00

場所：広島大学理学部 B棟 B707号室

〒739-8526 東広島市鏡山 1-3-1

プログラム

10月10日(金)

14:40～15:30 伊藤 弘道 (東京理科大学)

溶接の精度評価の逆問題について

15:50～16:40 川上 竜樹 (大阪府立大学)

Asymptotic profiles to the solutions for a nonlinear damped wave equation

17:00～17:50 堤 誉志雄 (京都大学)

Four-fermion interaction approximation of the intermediate vector boson model

18:30～ 懇親会

10月11日(土)

10:00～10:50 神本 晋吾 (京都大学)

Remarks on the number of accessory parameters

11:10～12:00 小園 英雄 (早稲田大学)

\mathcal{D} -solutions of the stationary Navier-Stokes equations past an obstacle

世話人：	池島 優 (広島大・工)	ikehata@amath.hiroshima-u.ac.jp
	佐々木 良勝 (広島大・理)	sasakiyo@hiroshima-u.ac.jp
	柴田 徹太郎 (広島大・工)	shibata@amath.hiroshima-u.ac.jp
	滝本 和広 (広島大・理)	takimoto@math.sci.hiroshima-u.ac.jp
	平田 賢太郎 (広島大・理)	hiratake@hiroshima-u.ac.jp
	眞崎 聡 (広島大・工)	masaki@amath.hiroshima-u.ac.jp
	吉野 正史 (広島大・理)	yoshinom@hiroshima-u.ac.jp

10月11日(土), 12日(日)と西条駅周辺で「酒まつり」が行われます。さらに, 広島大学にて別の学会も開催されるため, 西条駅周辺の宿泊施設は混むことが予想されます。お早めに宿泊の予約をすることをお勧めします。研究集会会場までの交通アクセスと宿泊施設につきましては

<http://www.math.sci.hiroshima-u.ac.jp/guide.html>

をご覧ください。