

佐賀における偏微分方程式研究集会

この度、下記の要領により研究集会を開催いたしますので、ここにご案内申し上げます。

日時 : 2004年10月16日(土) 13:30 ~ 10月17日(日) 12:30

会場 : 数理科学科大セミナー室 (理工学部6号館(DC棟)5階501号室)
〒840-8502 佐賀県佐賀市本庄町1-1 TEL 0952-29-2233,

プログラム

10月16日(土)

13:30 - 14:45 久保 英夫 (大阪大)

On global solutions with growing energy to nonlinear systems of wave equations

15:00 - 16:15 中島 徹 (静岡大)

調和写像の孤立特異点の解析

16:30 - 17:45 山崎 教昭 (室蘭工大)

変分不等式と非線形発展方程式

10月17日(日)

10:00 - 10:30 阿曾 雅泰 (千葉大)

二重非線形仮似変分不等式とその応用

10:30 - 11:00 Lu Quqin (佐賀大)

Neumann problem for a class of nonlinear degenerate parabolic equations

11:15 - 12:30 谷内 靖 (信州大)

On the solvability of the Boussinesq equations with non-decaying initial data

研究集会世話人 : 佐賀大学理工学部数理科学科

小林 孝行 (Tel.0952-28-8503, e-mail: kobayasi@ms.saga-u.ac.jp)

久保 雅弘 (Tel.0952-28-8531, e-mail: kubo@ms.saga-u.ac.jp)