

日本数学会九州支部会のお知らせ

2003年1月28日

(一般講演)

日本数学会九州支部会員殿

支部評議員 山田光太郎  
坪井昭二  
吉田 守

(8) 石黒賢士 (福  
Hyang-Sook  
Homotopy f  
p-compact g

日時：2003年2月22日(土) 10時より  
場所：福岡大学理学部9号館4階 941教室

(9) 内山 充 (福  
多項式と直交

プログラム

午前の部 (10:00~12:10)

(10) 谷口哲至 (大  
On graphs v  
a new gener

(一般講演)

- (1) 黒木場正城 (福岡大学・理) \* (15分)  
The uniform boundedness of the radial solution for drift-diffusion system
- (2) 細野敬史 (九州大学大学院・数理学府) \* (15分)  
Damped wave equation の初期値問題の解について
- (3) 前田梨絵 (九州大学大学院・数理学府) \* (15分)  
非線形 Dirac 方程式の初期値問題について
- (4) 藤原富美代 (北九州市立大学・国際環境工学部非常勤講師) (15分)  
三村文武 (九州工業大学・工), 濃野隆之 (福山大学・経) \*  
A composite maximizing problem for the open-loop Nash strategies
- (5) 山田康隆 (北九州高専), 加藤幹雄 (九州工業大学・工) (15分)  
高橋泰嗣 (岡山県立大・情報工) \*  
On strong random Clarkson inequality
- (6) 本田竜広 (有明高専) \* (15分)  
A growth theorem on a complex Banach space
- (7) 大貝聖子 (明治学園高校), 本田竜広 (有明高専), 西原賢 (福岡工業大学) (15分)  
宮城光廣 (宇部高専), 吉田守 (福岡大学・理) \*  
無限次元空間における Frenkel の lemma について

(11) 前橋敏之 (佐  
ガロアパラメ

(12) 三井直人 (大  
あるタイプの

(13) 今出水泰志  
3次元ミンコ

(14) V. Kiryakov  
Some applic  
univalent fu

(特別講演) (15:4  
川久保哲  
3次元環

(懇談会) 特別講演  
理学部9号

(備考) \*印は O

会場への交通概  
ホームページ(ht