

九州新幹線全線開通一周年記念
南九州代数系集会

標記の集会を以下の要領で開催致しますのでご案内申し上げます。

開催責任者：

阿部 健 (熊本大学) abeken@sci.kumamoto-u.ac.jp

加藤 文元 (熊本大学) kato@sci.kumamoto-u.ac.jp

中岡 宏行 (鹿児島大学) nakaoka@sci.kagoshima-u.ac.jp

日程：2012年8月29日(水) 13:00 – 8月31日(金) 12:10

会場：熊本大学 黒髪南キャンパス 理学部1号館1階 C122 (熊本市中央区黒髪 2-39-1) <http://www.sci.kumamoto-u.ac.jp/about/access.html>

プログラム

8月29日(水)

13:00 – 14:00 伊藤 稔 (鹿児島大学)

Cayley-Hamilton 型定理の系列と不変式論

14:10 – 15:10 岡田 拓三 (佐賀大学)

Birational superrigidity and slope stability of Fano manifolds

15:30 – 16:30 大川 新之介 (東京大学)

Derived category of smooth proper Deligne-Mumford stack with $p_g > 0$

16:40 – 17:40 三井 健太郎 (東京大学)

Fundamental groups of elliptic surfaces

8月30日(木)

10:00 – 11:00 佐藤 榮一 (九州大学)

Smooth projective varieties dominated by Del Pezzo varieties

11:20 – 12:20 桂 利行 (法政大学)

正標数の超特殊 K3 曲面上の有理曲線の配置について

14 : 00 – 15 : 00 中山 昇 (京都大学)

On almost toric surfaces

15 : 15 – 16 : 15 岸本 崇 (埼玉大学)

Affine cones over Fano threefolds and additive group actions

16 : 30 – 17 : 30 古島 幹雄 (熊本大学)

\mathbb{C}^3 の非射影的コンパクト化について

8月31日 (金)

10 : 00 – 11 : 00 山浦 浩太 (名古屋大学)

Realizing stable categories as derived categories

11 : 10 – 12 : 10 三枝崎 剛 (大分高専)

On the existence of extremal Type II \mathbb{Z}_{2^k} -Codes

30日は古島幹雄先生の還暦祝いを兼ねたセッションとなります。
30日夜に古島幹雄先生の還暦祝いを兼ねた懇親会を行う予定です。
懇親会に参加予定の方は8月23日までに
阿部健 (abeken@sci.kumamoto-u.ac.jp) までご連絡ください。