

乞揭示

Department of Mathematics, Kobe University, Colloquium Lecture

神戸大学理学部 数学教室談話会

日時： 2006年7月10日(月) 17:00~18:00

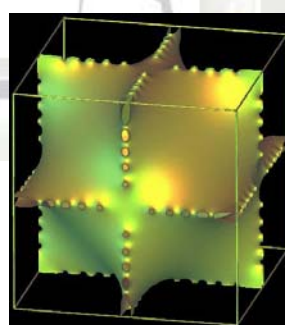
於： 神戸大学理学部B棟428-30号室 (B棟の4階奥です)。

講演者： 寺杣 友秀 氏 (東京大学 数理科学研究科)

講演題目： GT admissible varieties

射影直線から3点をのぞいた空間の基本群からできるモチーフが整数環上の不分岐な mixed Tate モチーフを生成するという Deligne-Ihara 予想へのアプローチとして、基本群のモチーフから構成的に得られるモチーフを研究することが重要になってくる。
Grothendieck-Teichmüller 群の表現のアーベル圏を用いて統一的に性質のよいものを構成する手段をテクニカルな部分をのぞいてのべる。

同日16:30より 数学教室 談話室(B棟4F)において講演者を囲んでお茶会を開きます。
皆さま、お気軽にご参加下さい。



神戸大学大学院理学研究科
数学専攻 (平成 19 年 4 月設置予定)
入学試験説明会

平成 18 年 7 月 8 日 (土)

(詳しくはホームページをご覧ください)

<http://www.math.sci.kobe-u.ac.jp/index-j.html>

問い合わせ先: 神戸大学理学部数学教室 談話会係

〒657-8501 神戸市灘区六甲台町1-1

電話 : 078-803-6590 (増田哲)

EMAIL : masuda@math.kobe-u.ac.jp

