

第10回 代数曲面ワークショップ at 秋葉原

基盤研究 (A) ファイバー構造をもつ複素曲面の多角的研究 (課題番号: 24244002
代表: 今野一宏) のプロジェクトとして下記のワークショップを開催します.

日時: 2015 年 7 月 18 日 (土) 14:00 - 17:30

場所: 首都大学東京 秋葉原サテライトキャンパス 会議室 E

東京都千代田区外神田 1-18-13 秋葉原ダイビル 12 階

アクセスについては下記 URL にてご確認ください.

http://www.tmu.ac.jp/university/campus_guide/access.html

プログラム

14:00-15:30

徳永浩雄 (首都大学東京)

Contact conics for 3-nodal quartics and integral sections of certain rational elliptic surfaces (joint work with K. Tumenbayar)

16:00-17:30

榎園 誠 (大阪大学)

線織面の巡回被覆で得られるファイバー曲面の特異ファイバーについて

世話人: 徳永浩雄 (首都大学東京)

今野一宏 (大阪大学)