差出人: Hiroo Tokunaga tokunaga@tmu.ac.jp

件名: [agmail:1023] 代数曲面ワークショップ at 秋葉原

日付: 2012年9月24日 23:33 宛先: agmail@math.nagoya-u.ac.jp

## 皆様

首都大東京秋葉原サテライトキャンパスにて下記の予定 ワークショップを開催しますのでお知らせいたします。

徳永浩雄

首都大学東京 理工学研究科

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:2424002 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: 2012年10月13日

場所:首都大学東京 秋葉原サテライトキャンパス 会議室D 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

10:15-11:45

坂内真三, 徳永浩雄(首都大学東京)

楕円曲面上のarithmetic と分岐被覆

13:00-14:30

石田弘隆(宇部高専), 北川真也(岐阜高専)

ファイバー構造をもつ代数曲面に関する最近の話題

15:00-17:30

討論

世話人:徳永浩雄(首都大学東京)

今野一宏 (大阪大学)