

## 第 14 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: 2016 年 11 月 12 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 C

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

### プログラム

**14:00-15:30**

渡邊 究 (埼玉大学)

A characterization of symplectic Grassmannians

参考:

<http://arxiv.org/abs/1604.06867>

**16:00-17:30**

土橋 宏康 (東北学院大学)

例外集合が既約な特異点解消を持つ 3 次元カスプ特異点

世話人: 徳永浩雄 (首都大学東京)

今野一宏 (大阪大学)