

# 第17回 秋葉原微分幾何セミナー

日程: 2018年2月10日(土)

場所: 東京都千代田区外神田1-18-13

秋葉原ダイビル12階 首都大学東京  
秋葉原サテライトキャンパス会議室B

講演者: 内藤 博夫 氏 (山口大学名誉教授)

講演題目: 対称空間とグラスマン幾何

## プログラム:

- 10:30-11:30 グラスマン幾何と部分多様体論ーイントロダクションー
- 13:00-14:00 グラスマン幾何と対称部分多様体
- 14:15-15:15 三次元リー群のグラスマン幾何的曲面論
- 15:30-17:00 対称空間のグラスマン幾何的曲面論ー現状と課題ー

## 世話人:

田崎 博之 (筑波大学数理物質)

田中 真紀子 (東京理科大学理工)

小野 肇 (埼玉大学理工)

酒井 高司 (首都大学東京理工)

連絡先: sakai-t@tmu.ac.jp (酒井)

詳細については下記ホームページをご覧ください。  
<http://www.math.tsukuba.ac.jp/~tasaki/akihabara/>