

第21回統計研究会プログラム

日時：2019年3月25日（月） 13:00～17:10

場所：東京理科大学 葛飾キャンパス 講義棟3階303

HP:<https://www.rs.tus.ac.jp/hide-murakami/Statistic-Meeting.html>

アクセス:<https://www.tus.ac.jp/info/access/katcamp.html>

キャンパスマップ:<https://www.tus.ac.jp/info/campus/katsushika.html>

13:00-14:00 セッション1

- ◇中山 優吾 高次元データにおけるサポートベクターマシンの漸近的性質 (20分)
- ◇木谷 聖人 打ち切りデータに対する修正型 Wilcoxon 検定 (15分)
- ◇山口 光 Ranked set sampling に基づくカーネル分布推定量 (15分)

14:00-14:10 -休憩-

14:10-15:40 セッション2

- ◇伊藤 和輝 NBA におけるチーム勝利数に関する予測解析 (20分)
- ◇桃崎 智隆 混合モデルにおけるランダム効果の分布の適合度検定 (20分)
- ◇藤澤 健吾 多元分割表における一般化周辺非同等性 (15分)
- ◇中川 智之 誤判別確率の漸近展開について (20分)

15:40-15:50 -休憩-

15:50-17:10 セッション3

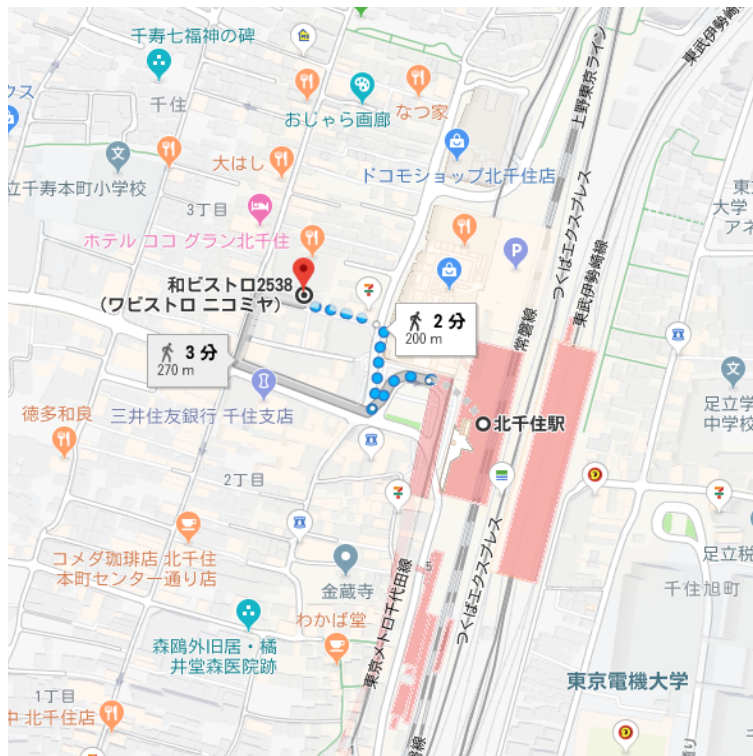
- ◇村上 秀俊 CM に関する好感度予測 (15分)
- ◇村上 秀俊 独立非同質な和の分布について (15分)
- ◇江頭 健斗 高次元における固有空間に着目した線形判別 (20分)
- ◇土田 潤 Gini 係数を用いた主成分分析について (15分)

18:30- 懇親会（詳細は別途お知らせいたします）

懇親会

- =====
【会場】和ビストロ 2538(北千住駅) * 1
【集合時刻】18時20分(現地集合) * 2
【終了時刻】21時頃
【懇親会費】6000円(教員), 3000円(学生) * 3

* 1 東京都足立区千住 3-74 2F
地下鉄千代田線 北千住駅 4番出口 徒歩2分
J R常磐線 北千住駅 徒歩3分
<https://r.gnavi.co.jp/dbp9n6190000/map/>



- * 2 18時30分に開始しますので、その前までにご着席お願いします。
* 3 会費は当日の受付で集金させていただきます。
キャンセルにつきましては、3月21日木曜日までに以下の連絡先までご連絡ください。
それ以降はキャンセル料金が発生します。
連絡先: tomotaka.8823.momozaki@gmail.com (桃崎 (B4))

=====