

2018 年度日本分類学会シンポジウム プログラム



日本分類学会

Japanese Classification Society

日 時 2018 年 11 月 24 日(土)～11 月 25 日(日)

会 場 沖縄県青年会館
〒900-0033 沖縄県那覇市久米 2 丁目 15-23
098-864-1780

1日目 AM 11:00 - 受付開始

1日目: 11月24日

(12:00-13:45)

学生発表セッション 1

座長: 山本義郎(東海大学)

3F 歓会の間

境界制約付き行列補完アルゴリズム

森岡優輝(同志社大学), 谷岡健資(和歌山県立医科大学), 宿久洋(同志社大学)

因果探索のためのテンソル LiNGAM

高澤一平(同志社大学), 谷岡健資(和歌山県立医科大学), 宿久洋(同志社大学)

負荷量の下限を制約するスパース行列因子分析

山本勇氣, 足立浩平(大阪大学)

Adaptive Lasso と二重頑健推定法を用いた平均処置効果の推定

本江渡, 安藤宗司, 寒水孝司(東京理科大学)

多項分布における自然母数の事後平均

高見遼太(東京理科大学), 柳本武美(統計数理研究所), 田畑耕治(東京理科大学)

文型に基づいた著者識別

黄善玉, 金明哲(同志社大学)

絵画作品における色彩情報を用いた画家の識別

行村隆平, 金明哲(同志社大学)

(14:00-15:30)

学生発表セッション 2

座長: 岡崎威生(琉球大学)

3F 歓会の間

多重対応分析における負荷行列の斜交回転法

牧野直道(大阪大学)

Tucker3 と Parafac の中間モデルのスパース同定

中島文, 足立浩平(大阪大学)

スパース主成分分析を伴う冗長性分析について

山岸勇輝, 宿久洋(同志社大学)

共分散行列の推定によるロバスト正準相関分析について

水谷成吾, 宿久洋(同志社大学)

潜在変数とリンク関数を用いた量質混在時における因果構造推定法

山佳真子, 宿久洋(同志社大学)

カウントデータ分析のための動的無限関係モデルの提案

後藤智紀, 宿久洋(同志社大学)

(15:50-17:30)

一般セッション 1

座長: 石岡文生(岡山大学)

3F 歓会の間

複数特徴量を用いた菊池寛代作問題の分類分析

柳燐佳, 金明哲(同志社大学)

位相的データ解析によるデータの可視化

北西由武, 石岡文生, 飯塚誠也, 栗原考次(岡山大学)

戦前・戦後の日本小説の分類とその特徴分析

李広微, 金明哲(同志社大学)

臨床試験におけるクエリ発行に関する適切性の評価: シミュレーションに基づく検討

北山恵, 谷岡健資, 下川敏雄(和歌山県立医科大学)

テトラコルドの使用頻度による日本各地の音楽性の分類

河瀬彰宏(同志社大学)

(17:40-17:50)

表彰式

3F 歓会の間

(18:30-)

懇親会

うりずん(別会場)

2 日目: 11 月 25 日

(9:00-10:20)

一般セッション 2

座長: 酒折文武(中央大学)

3F 歓会の間

離散性と凝集性に着目した類似尺度に対する階層型クラスタリング

中野光徳, 岡崎威生(琉球大学)

文末表現に着目した文学作品の分類

尾城奈緒子, 金明哲(同志社大学)

トピックモデルに基づく宇野浩二の創作時期についての検討

劉雪琴, 金明哲(同志社大学)

順序カテゴリ正方分割表におけるロジット変換に基づく拡張非対称モデルと対称性の分解

木下迅, 藤澤健吾, 田畑耕治(東京理科大学)

(10:30-11:30)

一般セッション 3

座長: 富田誠(東京医科歯科大学)

3F 歓会の間

スポーツ活動に対するパーソナリティによる分類

酒折文武(中央大学), 加藤俊一(中央大学), 小笠原悦子(順天堂大学),

三倉茜(順天堂大学), 北川純也(順天堂大学), 鳥羽政成(中央大学)

プロ野球における年齢曲線の分類

今田一希, 山本義郎(東海大学)

Gini Index をペナルティ関数とした Tucker model について

土田潤(東京理科大学), 宿久洋(同志社大学)