

日本計算機統計学会 若手合宿セミナー2018 in 南紀白浜

9月18日(火)

16時00分～	受付開始
16時30分～16時40分	開会のあいさつ 下川敏雄(和歌山県立医科大学)
16時40分～18時20分	ライトニングトーク (1人3分程度, 順番は次のページ)
18時20分～19時50分	夕食・自由行動
19時50分～20時30分	特別講演(1) 丸尾和司先生(筑波大学)
20時30分～	親睦会(1日目): 自由参加

9月19日(水)

7時30分～9時00分	朝食・自由行動	
9時00分～11時00分	セッション1A (ブース1)	期間の異なる時系列データの分類方法の考察 今田一希 (東海大学/山本義郎) ロジスティック回帰の混同行列について 岡部格明 (同志社大学/宿久 洋) 四分位数の推定量と漸近の評価 早崎久登 (中央大学/酒折文武)
	セッション1B (ブース2)	非零負荷量を増量させるスパース次元縮約について 山本勇氣 (大阪大学/足立浩平) スパース三相主成分分析 中島 文 (大阪大学/足立浩平) 汚染にロバストな正準相関分析について 水谷成吾 (同志社大学/宿久 洋)
	セッション1C (ブース3)	プロスペクト理論の拡張 藤田和也 (東京大学/岡田謙介) テンソル分布とその応用 宇野光平 (大阪大学/足立浩平) Ipsative-IRTにおける項目パラメータの不変性について 分寺杏介 (東京大学/南風原朝和・岡田謙介)
11時20分～12時00分	特別講演(2) 谷道正太郎先生(統計データ利活用センター)	
12時30分～15時00分	昼食・自由行動	
15時00分～17時00分	セッション2A (ブース1)	SMRを用いた疾病地図によるがんの地域性の評価 小部未紗 (岡山大学/栗原考次) POSデータにおける顧客生涯価値モデルを用いた販売頻度分析に関する研究 芳岡慎也 (岡山大学/栗原考次) Echelon dendrogramを用いた空間データの構造解析 梶西将司 (岡山大学/栗原考次)
	セッション2B (ブース2)	2値変数と連続変数の混在時における因果構造の識別について 山佳真子 (同志社大学/宿久 洋) 非計量データと制約つき主成分分析法について 山岸勇輝 (同志社大学/宿久 洋)
	セッション2C (ブース3)	有価証券報告書から事業セグメントごとの業績要因文と結果 高野海斗 (成蹊大学/酒井浩之) カウントデータにおける関係性の時間変化に関する研究 後藤智紀 (同志社大学/宿久 洋)
17時00分～20時00分	夕食・自由行動	
20時00分～	親睦会(2日目)・花火大会	

9月20日(木)

7時30分～8時30分	朝食・自由行動
8時30分～9時00分	総合討論: データサイエンスと計算機統計学の今後について
9時00分～9時10分	閉会のあいさつ 下川敏雄(和歌山県立医科大学)

ライトニングトーク順番表

順番	氏名	大学名	指導教員	口頭発表 (括弧内は順番)
1	今田一希	東海大学	山本義郎	セッション1A(1)
2	山本勇氣	大阪大学	足立浩平	セッション1B(1)
3	藤田和也	東京大学	岡田謙介	セッション1C(1)
4	岡部格明	同志社大学	宿久 洋	セッション1A(2)
5	中島 文	大阪大学	足立浩平	セッション1B(2)
6	宇野光平	大阪大学	足立浩平	セッション1C(2)
7	早崎久登	中央大学	酒折文武	セッション1A(3)
8	水谷成吾	同志社大学	宿久 洋	セッション1B(3)
9	分寺杏介	東京大学	南風原朝和・岡田謙介	セッション1C(3)
10	小部未紗	岡山大学	栗原考次	セッション2A(1)
11	山佳眞子	同志社大学	宿久 洋	セッション2B(1)
12	高野海斗	成蹊大学	酒井浩之	セッション2C(1)
13	芳岡慎也	岡山大学	栗原考次	セッション2A(2)
14	山岸勇輝	同志社大学	宿久 洋	セッション2B(2)
15	後藤智紀	同志社大学	宿久 洋	セッション2C(2)
16	梶西将司	岡山大学	栗原考次	セッション2A(3)
17	植 壘	横浜市立大学	小泉和之	
18	浅田拓哉	中央大学	酒折文武	
19	井上由佳	同志社大学	宿久 洋	
20	上田朋矢	中央大学	酒折文武	
21	越前谷 勇典	同志社大学	宿久 洋	
22	蔵本大輔	岡山大学	栗原考次	
23	杉生友輝	中央大学	酒折文武	
24	高澤一平	同志社大学	宿久 洋	
25	高橋正憲	岡山大学	栗原考次	
26	辻 響実	中央大学	酒折文武	
27	中島俊樹	同志社大学	宿久 洋	
28	藤本直也	同志社大学	宿久 洋	
29	森岡優輝	同志社大学	宿久 洋	