研究報告 2019-IS-149

※Windows の方は[Ctrl]キーを、Mac の方は[option]キーを押しながらリンク先をクリックしてください.

8月23日(金)

- ■セッション 1「一般 1」[10:00-11:00]
- (1) MAS を用いた歩きスマホの迷惑さの測定 玉田 瑛子, 浅本 紀子
- (2) <u>サッカーの戦術における数理的考察とシミュレーション</u> 堀之内 あゆ, 浅本 紀子
- ■セッション 2「招待講演」[11:00-12:20]
- (3) 地方議会会議録に含まれる議論を対象として背景・過程・結果を結びつける 木村 泰知
- ■セッション 3「一般 2」[13:30-14:30]
- (4) 留学生のニーズを考慮した食生活支援システムの検討 張 氷怡, 阿部 昭博, 市川 尚, 富澤 浩樹
- (5) 機械学習を用いた糖度予測モデルの開発 吉田 研祐, 大場 みち子, 高森 満
- ■セッション 4「一般 3」[14:45-15:45]
- (6) 平成 30 年北海道胆振東部地震における電源喪失状況下の SNS によるデマ情報の拡散・収 東状況の把握

川村 壮, 鈴木 大隆, 佐々木 優二, 戸松 誠, 立松 宏一, 古屋 剛, 馬場 麻衣

(7)<u>分散表現を用いた政府オープンデータにおけるタグの階層構造の構築</u> 長谷川 誠. 山田 泰寛