

第54回東海ファジィ研究会（2022年8月8日～9日）プログラム

8月8日（火）

13:10-13:15 【開会挨拶】研究会幹事 野崎佑典（名城大学）

13:15-14:35 セッション1 座長: 高野敏明（静岡理科大学）

- S1-01 少数言語を対象とした教師なし単語分割 –語彙数と分割性能の関係の調査–
古畑陽 松下真也 高瀬治彦 北英彦
- S1-02 一般投稿の#(ハッシュタグ)キーワードを用いたスタイル分類手法の検討
板橋知生 加藤央昌 田川和義
- S1-03 どうぶつの森のキャラクタ名が持つ音象徴について
畑中基稀 中村剛士
- S1-04 新聞記事データベースにおけるビジネスカタカナ語の共起関係とそこから見る特徴
岡野瑠依 荒川俊也

14:35-14:45 休憩

14:45-15:45 セッション2 座長: 荒川俊也（日本工業大学）

- S2-01 地図画像の建物特徴量を利用した事故種別分類のためのPlateauの効果的な活用
石田木斗巳 向直人 内種岳詞 岩田真典 伊藤暢浩
- S2-02 四足歩行動物の科における共有可能な姿勢推定モデルの検討～手に学習の利用に着目した手法の検討とネコ科動物での検証～
判家宏彰 加藤央昌 田川和義
- S2-03 ミニ四駆の作成について
藤村喜久郎

15:45-15:55 休憩

15:55-16:45 招待講演 座長：早瀬光浩（椙山女学園大学）

地理空間情報に関するオープンデータと機械学習への応用
向直人（椙山女学園大学）

16:45-20:00 休憩

20:00-23:30 ナイトセッション 座長: 吉川大弘（鈴鹿医療科学大学）

討論テーマ1「生成系AIの大学教育への利活用」
討論テーマ2「高等学校学習指導要領における情報系科目必修化に対する大学教育での取り組み」

8月9日（水）

9:10-10:10 チュートリアル講演 座長: 中村剛士（中部大学）

ϕ s-変換によるファジィ測度の分類(Classification of Fuzzy Measures using ϕ s-Transform)
塚本弥八郎（名城大学）

10:10-10:20 休憩

10:20-11:20 セッション3 座長: 加納政芳（中京大学）

- S3-01 ϕ s変換法(ファジィ測度)によるFCR法の展開 -- 直観的説明とN項目への拡張 --
高萩栄一郎 山田洋巳 小田哲久
- S3-02 ファジィ測度によるFCR法アルゴリズムを参考にした新矛盾度指標の提案
小田哲久 高萩栄一郎
- S3-03 軽量暗号を用いたPUFにおけるファジィ抽出器の検討
野崎佑典 吉川雅弥

11:20-11:25 【閉会挨拶】東海ファジィ研究会・支部長 中村剛士（中部大学）

会場：蒲郡商工会議所 203・204会議室

〒443-8505 愛知県蒲郡市港町18-23

TEL 0533-68-7171