

タイムテーブル (第26回 ソフトサイエンス・ワークショップ)

A室

B室

3月5日(土)

13:00-14:00

セッション S1 司会 高萩栄一郎(専修大学)
S1-1 Type-2ファジィ分割表を応用した学生のニーズ分析 上江洲弘明(早稲田大学)
S1-2 ファジィ数を応用した教材構造分析 齋藤誠司(早稲田大学)他
S1-3 ファジィグラフの構造解析と応用I -AHPの拡張を含めて- 津田栄(國學院高等学校)他

休憩

14:10-15:30

セッション S3 司会 小田哲久(愛知工業大学)
S3-1 二重メンバーシップをもつクラスタリング技法 宮本定明(筑波大学)
S3-2 ファジィ測度の定義域の制限における相補性と代替性 藤本勝成(福島大学)
S3-3 社会科学系におけるWeb APIを用いたデータ分析教育 井田正明(大学評価・学位授与機構)他
S3-4 集合関数型シヨケ積分を用いた協力ゲームの提案 高萩栄一郎(専修大学)

休憩

セッション S2 司会 藪内賢之(下関市立大学)
S2-1 色相のファジィシステム -円錐形ファジィ集合の形状の影響- 菅野直敏(玉川大学)他
S2-2 色彩に対する人間のあいまいな情報のファジィ理論的分析 -あいまいさと可能性の関係について- 三村渡(玉川大学)他
S2-3 物名称想起時における脳内部位について 杉本幸司(北海学園大学)他
S2-4 情報教育のためのプログラム説明における語使用の調査 竹内和広(大阪電気通信大学)他

休憩

15:40-16:40

セッション S4 司会 中岡伊織(宇部高専)
S4-1 データマイニング手法による国土政策に関する考察 新妻巧朗(法政大学)他
S4-2 他の評定を考慮した望ましい理学療法士, 作業療法士, 看護師などの 対応に関する評定検討 奥田裕紀(金城大学)
S4-3 論理学小辞・事典に向けて(2) -論理を列挙する- 中島信之(富山大学)

休憩

16:55-17:00

ベストプレゼンテーション賞・奨励賞 授賞式
-----------------------

3月6日(日)

09:00-10:00

特別講演 司会 藤本勝成(福島大学)
ヒトをセンシングする 景山陽一(秋田大学)

休憩

10:10-11:10

セッション S5 司会 中島信之(富山大学)
S5-1 選好の確信度合を考慮した区間UTA 乾口雅弘(大阪大学)
S5-2 社会ネットワーク分析による研究開発組織におけるストラクチャー ホールに関する一考察 中岡伊織(宇部工業高等専門学校)他
S5-3 ファジィ情報理論に向けて:情報源符号化とエントロピーについて 荒木智行(広島工業大学)他

タイムテーブル (平成27年度 東北支部研究会)

C室

3月5日(土)

13:00-14:20

セッション T1 司会 野本弘平(山形大学)	
T1-1	介護時口腔ケアにおけるムース状洗滌剤の効果 関順一郎(山形大学) 他
T1-2	カルマンフィルタを用いたむだ時間系の制御 有泉隼天人, 秋山孝夫(山形大学)
T1-3	屋外における果実収穫適期判定を目的とした画像補正手法に関する検討 草田育美(秋田県立大学) 他
T1-4	距離画像センサの較正を目的とした補正テーブルの作成に関する検討 藤野慎也(秋田県立大学) 他

休憩

14:30 -15:50

セッション T2 司会 秋山孝夫(山形大学)	
T2-1	河川堤防における植生の成長と色情報の経時変化に関する検討 遠藤賢太(秋田大学) 他
T2-2	色順応変換を用いた背景差し替えの改善 大井上俊(秋田大学) 他
T2-3	LCDに表示される色の色度推定とちらつきに関する検討 北野将伍(秋田大学) 他
T2-4	衛星画像データによる鳥海山沿岸海域における海底湧出地下水の特徴解析 田村雅輝(秋田大学) 他

休憩

16:00- 16:40

セッション T3 司会 景山陽一(秋田大学)	
T3-1	居住者と来訪者の街路計画の印象に関する研究(上市市実験) - テキストデータによる解析 - 野口成紀(山形大学) 他
T3-2	空間認知におけるセレンディピティの研究(米沢市実験) - 撮影対象の属性・物理データによる解析 - 佐藤大介(山形大学) 他

休憩

16:55-17:00

ベストプレゼンテーション賞・奨励賞 授賞式(A室)	
---------------------------	--