

第29回 ファジィ システム シンポジウム 日程

| 9月9日(月) | | | | | | | | |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|---------------------------------------------|------------------------------------------------------|----------------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| 会場 | A会場 | B会場 | C会場 | D会場 | E会場 | F会場 | G会場 | H会場 |
| セッション記号 | MA | MB | MC | MD | ME | MF | MG | MH |
| 9:30 | 受付(開始時間:9:30) | | | | | | | |
| 10:20-12:00 | MA1 ラフ集合と粒状計算:基礎から応用まで(1)(企画) 司会:工藤 康生(室蘭工業大学) | MB1 パターン分類とクラスタリング(1)(企画) 司会:濱砂 幸裕(近畿大学) | MC1 オペレーションズ・リサーチ(企画) 司会:片桐 英樹(広島大学) | MD1 評価問題の数理(企画) 司会:松下 倫子(関東学院大学) | ME1 ビジョン(一般) 司会:岡本 容典(大阪国際大学) | MF1 意思決定支援(企画) 司会:韓 尚秀(大阪国際大学) | MG1 マネジメントアプリケーション(企画) 司会:黄 圭燦(東海学園大学) | MH1 プロジェクトマネジメント分野への応用(企画) 司会:村井 康真(大阪国際大学) |
| 12:00-13:00 | 昼食 | | | | | | | |
| 13:00-14:30 | 特別講演 「組織と職務内容の設計—より人間に適した働き方を求めて—」 奥林 康司氏(大阪国際大学) 司会:古殿 幸雄(大阪国際大学) I会場(3-221) | | | | | | | |
| 14:30-14:40 | 休憩 | | | | | | | |
| 14:40-16:00 | MA2 ラフ集合と粒状計算:基礎から応用まで(2)(企画) 司会:酒井 浩(九州工業大学) | MB2 パターン分類とクラスタリング(2)(企画) 司会:本多 克宏(大阪府立大学) | MC2 予測(企画) 司会:竹安 数博(常葉大学) | MD2 ヒューマン・サポート・テクノロジー(1)(企画) 司会:工藤 卓(関西学院大学) | ME2 医療福祉分野への応用(1)(企画) 司会:高木 昇(富山県立大学) | MF2 ロボット教育/ロボットコンテスト(1)(企画) 司会:鈴木 秀和(東京工芸大学) | MG2 マルチメディア計算知能(1)(企画) 司会:内野 英治(山口大学) | MH2 ビジネス系分野への応用(1)(企画) 司会:小西 幹彦(広島国際大学) |
| 16:00-16:15 | 休憩 | | | | | | | |
| 16:15-17:55 | MA3 ラフ集合と粒状計算:基礎から応用まで(3)(企画) 司会:村井 哲也(北海道大学) | MB3 パターン分類とクラスタリング(3)(企画) 司会:神澤 雄智(芝浦工業大学) | MC3 人間共生システム(1)(企画) 司会:前田 陽一郎(大阪工業大学) | MD3 ヒューマン・サポート・テクノロジー(2)(企画) 司会:山ノ井 高洋(北海学園大学) | ME3 医療福祉分野への応用(2)(企画) 司会:荒木 智行(広島工業大学) | MF3 ロボット教育/ロボットコンテスト(2)(企画) 司会:武村 泰範(日本文理大学) | MG3 マルチメディア計算知能(2)(企画) 司会:橋 完太(工学院大学) | MH3 ビジネス系分野への応用(2)(企画) 司会:藪内 賢之(下関市立大学) |
| 17:55-18:00 | 休憩 | | | | | | | |
| 18:00-19:30 | イブニングセッション 総合司会:関 宏理(関西学院大学) 18:00-18:40 「ファジィよもやま話」 J会場(6-301) パネリスト:水本 雅晴氏(大阪電気通信大学), 菅野 道夫氏(ヨーロッパ ソフトコンピューティング センター, スペイン), 若見 昇氏 司会:馬野 元秀(大阪府立大学) 18:40-19:30 ポスターデモセッション K会場(学生ラウンジ) | | | | | | | |

| 9月10日(火) | | | | | | | | |
|------------|-----------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------|-------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-------------------------------------------|--------------------------------------------|
| 会場 | A会場 | B会場 | C会場 | D会場 | E会場 | F会場 | G会場 | H会場 |
| セッション記号 | TA | TB | TC | TD | TE | TF | TG | TH |
| 8:30 | 受付 | | | | | | | |
| 9:00-10:40 | TA1 ECOmp(1)(企画) 司会:中島 智晴(大阪府立大学) | TB 1 産業応用(企画) 司会:野本 弘平(山形大学) | TC1 人間共生システム(2)(企画) 司会:片上 大輔(東京工芸大学) | TD1 ヒューマン・サポート・テクノロジー(3)(企画) 司会:星野 孝総(高知工科大学) | TE1 ソフトサイエンス(一般) 司会:松田 充夫 (大島商船高等専門学校) | TF1 建築・土木におけるソフトコンピューティングの応用(1)(企画) 司会:小川 圭一(立命館大学) | TG1 インタラクティブデザイン(一般) 司会:鬼沢 武久(筑波大学) | TH1 学習システムの新展開(1)(企画) 司会:半田 久志(近畿大学) |

| | | | | | | | | |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------|----------------------------------------------------|------------------------------------|----------------------------------------------------------|-----------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| 10:40-10:55 | 休憩 | | | | | | | |
| 10:55-12:35 | TA2 ECOmp(2)(企画) 司会:中島 智晴(大阪府立大学) | TB2 パターン分類とクラスタリング(一般) 司会:安信 誠二(筑波大学) | TC2 人間共生システム(3) (企画) 司会:井上 博行(福井大学) | TD2 ヒューマン・サポート・テクノロジー(4)(企画) 司会:姜 銀来(高知工科大学) | TE2 学習支援(一般) 司会:堀口 由貴男(京都大学) | TF2 建築・土木におけるソフトウェアの応用(2) (企画) 司会:朝山 秀一(東京電機大学) | TG2 エージェント学習(一般) 司会:能島 裕介(大阪府立大学) | TH2 学習システムの新展開(2) (企画) 司会:堀内 匡 (松江工業高等専門学校) |
| 12:35-13:35 | 昼食 | | | | | | | |
| 13:35-15:05 | 招待講演 「災害対応ロボティクスの研究スタンス」 大須賀 公一 氏 (大阪大学) 司会:荻野 正樹(関西大学) I 会場(3-221) | | | | | | | |
| 15:05-15:15 | 休憩 | | | | | | | |
| 15:15-16:00 | フィルム講演1 「ファジ理論の考え方と方法」 浅居 喜代治 氏 (日本知能情報ファジ学会初代会長, 故人) 司会:林 勲(関西大学) I 会場(3-221) | | | | | | | |
| 16:00-16:15 | 休憩 | | | | | | | |
| 16:15-17:30 | 表彰式 司会:林 勲(関西大学) I 会場(3-221) | | | | | | | |
| 18:00-18:30 | 移動(直通バス) | | | | | | | |
| 19:00-21:00 | 懇親会(ホテル京阪京都 桜の間) 司会:能島 裕介(大阪府立大学) | | | | | | | |

9月11日(水)

| 会場 | A 会場 | B 会場 | C 会場 | D 会場 | E 会場 | F 会場 | G 会場 | H 会場 |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------------------|-------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|---------------------------------------------|
| セッション記号 | WA | WB | WC | WD | WE | WF | WG | WH |
| 8:30 | 受付 | | | | | | | |
| 9:00-10:20 | WA1 言語・テキスト解析(1) (企画) 司会:伴 浩美(福井工業大学) | WB1 ファジ理論(企画) 司会:関 宏理(関西学院大学) | WC1 人間共生システム(4) (企画) 司会:高橋 泰岳(福井大学) | WD1 セッション西野順二(1) (企画) 司会:西野 順二(電気通信大学) | WE1 自己組織化マップ(1) (企画) 司会:加藤 聡 (松江工業高等専門学校) | WF1 建築・土木におけるソフトウェアの応用(3) (企画) 司会:奥嶋 政嗣(徳島大学) | WG1 色彩イメージと配色(1) (企画) 司会:徳丸 正孝(関西大学) | WH1 知的制御(一般) 司会:吉川 大弘(名古屋大学) |
| 10:20-10:35 | 休憩 | | | | | | | |
| 10:35-12:15 | WA2 言語・テキスト解析(2) (企画) 司会:内田 ゆず(青山学院大学) | WB2 データ分析(一般) 司会:高萩 栄一郎(専修大学) | WC2 人間共生システム(5) (企画) 司会:中村 剛士(名古屋工業大学) | WD2 セッション西野順二(2) (企画) 司会:西野 順二(電気通信大学) | WE2 自己組織化マップ(2)(企画) 司会:中岡 伊織 (宇部工業高等専門学校) | WF2 建築・土木におけるソフトウェアの応用(4) (企画) 司会:井ノ口 弘昭(関西大学) | WG2 色彩イメージと配色(2)(企画) 司会:菅野 直敏(玉川大学) | WH2 教育システム(一般) 司会:新海 公昭 (東京家政学院大学) |
| 12:15-13:40 | 昼食 ファジ温故知新:新しきを識る企画セッション J 会場(6-301) | | | | | | | |
| 13:40-15:40 | 横幹講演 「スパースモデリングとデータ駆動科学」 岡田 真人 氏(東京大学) 「視覚的質感」 浅野(村木) 千恵 氏(安田女子大学), 浅野 晃 氏(関西大学) 「テキストマイニングによるディスクロージャーの分析」 中條 良美 氏(阪南大学) 司会:林 勲(関西大学) J 会場(6-301) | | | | | | | |
| 15:40-16:25 | フィルム講演2 「ファジ理論の人間・社会・自然への応用」 浅居 喜代治 氏 (日本知能情報ファジ学会初代会長, 故人) J 会場(6-301) | | | | | | | |