

# 第35回 ファジィ システム シンポジウム タイムテーブル

2019年8月29日(木)

9:30	受付								
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	I会場
セッション記号	TA	TB	TC	TD	TE	TF	TG	TH	TI
10:30-11:50 4件	TA1 SOFT-CR連携 ファジィ学問塾1 (企画) 司会:本多克宏 (大阪府立大学)	ミニ四駆AI チュートリアル	TC1 しなやかな行動と 脳のソフトコンピューテ ィング1 (企画) 司会:工藤 卓 (関西学院大学)	TD1 ソフトサイエンス1 (企画) 司会:高萩 栄一郎 (専修大学)	TE1 パターン分類と クラスターリング1 (企画) 司会:濱砂 幸裕 (近畿大学)	TF1 人間共生システム1 (企画) 司会:前田 陽一郎 (立命館大学)	TG1 自己組織化マップ (SOM)の基礎と応用1 (企画) 司会:加藤 聡 (松江工業高等専門学校)	TH1 言語・テキスト解析1 (企画) 司会:内田 ゆず (北海学園大学)	ミニ四駆AI大会 コース準備
11:50-13:20	<ANGLE 企画> 若手研究者 ネットワーキングランチ 12:00-13:00  昼食								
13:20-14:40 4件	TA2 SOFT-CR連携 ファジィ学問塾2 (企画) 司会:能島 裕介 (大阪府立大学)	TB2 ニューラル ネットワーク ・進化計算1 (一般) 司会:大西 圭 (九州工業大学)	TC2 しなやかな行動と 脳のソフトコンピューテ ィング2 (企画) 司会:林 勲 (関西大学)	TD2 ソフトサイエンス2 (企画) 司会:但馬 文昭 (横浜国立大学)	TE2 パターン分類と クラスターリング2 (企画) 司会:生方 誠希 (大阪府立大学)	TF2 人間共生システム2 (企画) 司会:片上 大輔 (東京工業大学)	TG2 自己組織化マップ (SOM)の基礎と応用2 (企画) 司会:和久屋 寛 (佐賀大学)	TH2 信号・画像解析1 (一般) 司会:徳永 憲洋 (水産大学校)	ミニ四駆AI大会 コース準備
14:40-14:55	休憩								
14:55-16:15 4件	TA3 社会システムに おける応用1 (企画) 司会:塚田 義典 (摂南大学)	TB3 ニューラル ネットワーク ・進化計算2 (一般) 司会:亀井 圭史 (西日本工業大学)	TC3 データマイニング (一般) 司会:生駒 哲一 (日本工業大学)	TD3 ソフトサイエンス3 (企画) 司会:古殿 幸雄 (近畿大学)	TE3 生体・感性情報処理 (一般) 司会:山口 暢彦 (佐賀大学)	TF3 人間共生システム3 (企画) 司会:増田 寛之 (富山県立大学)	TG3 評価問題の理論と 応用 (企画) 司会:藤本 勝成 (福島大学)	TH3 信号・画像解析2 (一般) 司会:星野 孝総 (高知工科大学)	ミニ四駆AI大会 練習レース
16:15-16:30	休憩								
16:30-17:30	35周年特別企画講演 菅野 道夫 氏(東京工業大学名誉教授) 「意味的推論:数学的論理から文法的論理へ」 会場: S会場 司会: 山田 耕一(長岡科学技術大学)								
17:30-18:00	休憩, ポスター・デモセッション準備								
18:00-19:30	ビアセッション 会場: G会場 司会: 堀口 由貴男(京都大学)  ポスター・デモセッション(J会場) & 企業展示(J会場) & ミニ四駆AI大会 コアタイム(I会場)								

2019年8月30日(金)

8:30	受付								
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	I会場
セッション記号	FA	FB	FC	FD	FE	FF	FG	FH	FI
9:00-10:20 4件	FA1 しなやかな行動と 脳のソフトコンピューティ ング3 (企画) 司会:三好 哲也 (阪南大学)	FB1 パターン分類と クラスタリング3 (企画) 司会:濱砂 幸裕 (近畿大学)	FC1 社会システムに おける応用2 (企画) 司会:奥嶋 政嗣 (徳島大学)	FD1 産業応用1 (企画) 司会:中嶋 宏 橋崎 将典 小竹 康代 (オムロン)	FE1 医療福祉健康分野への 応用1 (企画) 司会:長宗 高樹 (福井大学)	FF1 人間共生システム4 (企画) 司会:加納 政芳 (中京大学)	FG1 言語・テキスト解析2 (企画) 司会:岩下 志乃 (東京工科大学)	FH1 ECOmp1 (企画) 司会:大西 圭 (九州工業大学)	ミニ四駆AI大会 本番レース
10:20-10:35	休憩								
10:35-12:15 5件	FA2 あいまいなゲーム 研究とミニ四駆AI 1 (企画) 司会:星野 孝総 (高知工科大学)	FB2 パターン分類と クラスタリング4 (企画) 司会:生方 誠希 (大阪府立大学)	FC2 社会システムに おける応用3 (企画) 司会:井ノ口 弘昭 (関西大学)	FD2 産業応用2 (企画) 司会:野本 弘平 (山形大学)	FE2 医療福祉健康分野への 応用2 (企画) 司会:高木 昇 (富山県立大学)	FF2 人間共生システム5 (企画) 司会:中村 剛士 (名古屋工業大学)	FG2 ラフ集合と粒状計算: 基礎から応用まで1 (企画) 司会:村井 哲也 (千歳科学技術大学)	FH2 ECOmp2 (企画) 司会:吉川 大弘 (名古屋大学)	ミニ四駆AI大会 本番レース
12:15-13:20	昼食								
13:20-14:40 4件	FA3 あいまいな ゲーム 研究とミニ四駆AI 2 (企画) 司会:矢野 良和 (愛知工業大学)	FB3 ロボット・知的制御 (一般) 司会:大竹 博 (九州工業大学)	FC3 社会システムに おける応用4 (企画) 司会:山本 雄平 (大阪工業大学)	FD3 産業応用3 (企画) 司会:藤吉 誠 (日立造船)	FE3 しなやかな行動と 脳のソフトコンピューティ ング4 (企画) 司会:堀尾 恵一 (九州工業大学)	FF3 人間共生システム6 (企画) 司会:吉川 大弘 (名古屋大学)	FG3 ラフ集合と粒状計算: 基礎から応用まで2 (企画) 司会:楠木 祥文 (大阪大学)	FH3 ファジィ・あいまいさ (一般) 司会:重井 徳貴 (鹿児島大学)	ミニ四駆AI大会 本番レース
14:40-14:55	休憩								
14:55-15:25	ミニ四駆AI大会 決勝戦(I会場)								
15:25-15:40	休憩								
15:40-16:10	表彰式 会場: S会場 司会: 西野 順二(電気通信大学)								
16:10-16:20	休憩								
16:20-17:20	招待講演 鈴木 貴氏(大阪大学 数理・データ科学教育研究センター 特任教授/副センター長) 「数理腫瘍学の方法」 会場: S会場 司会: 乾口 雅弘(大阪大学)								
17:20-17:50	移動								
17:50-19:50	懇親会 会場: 豊中福利会館4階食堂 司会: 乾口 雅弘(大阪大学)								

2019年8月31日(土)

8:30 受付

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	I会場
セッション記号	SA	SB	SC	SD	SE	SF	SG	SH	SI

9:20-10:20 企画セッション「ファジィ システム シンポジウムの改革と進展」  
会場: S会場  
司会: 林 勲(関西大学)

10:20-10:35 休憩

10:35-11:55 4件	SA2 言語・テキスト解析3 (企画) 司会: 伴 浩美 (長岡技術科学大学)	SB2 自動運転のための 人工知能とソフトコン ピューティング1 (企画) 司会: 堀尾 恵一 (九州工業大学)	SC2 社会システムに おける応用5 (企画) 司会: 中村 健二 (大阪経済大学)	SD2 人間の状態推定に 資する生体データ の活用 (企画) 司会: 荒川 俊也 (愛知工科大学)		SF2 人間共生システム7 (企画) 司会: 井上 博行 (福井大学)	SG2 ラフ集合と粒状計算: 基礎から応用まで3 (企画) 司会: 酒井 浩 (九州工業大学)	SH2 ソフトロボティクス 研究部会 (企画研究部会) 司会: 星野 孝総 (高知工科大学)	
-------------------	---	--	---	---	--	---	--	---	--

11:55-13:00 昼食

13:00-14:00 3件		SB3 自動運転のための 人工知能とソフトコン ピューティング2 (企画) 司会: 堀尾 恵一 (九州工業大学)							
-------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--