第 32 回ファジィシステムシンポジウム タイムテーブル

			20	16年8月31日((水)			
9:30	受付(学生ホール)							
会場	A 会場	B 会場	C 会場	D 会場	E 会場	F 会場	ホール	その他
セッション	WA	WB	WC	WD	WE	WF	WG	WH
10:00-12:00							ミニ四駆 AI 大会 コース準備 ポスター・デモ準備	チュートリアル 「Raspberry Pi」 (ANGLE, 事業委員会) (111 番教室)
12:00-13:20				昼食				ネットワーキングランチ (CAFE SONESS)
13:20-14:40	WA1 人間共生システム1 (企画) 司会:前田 陽一郎 (ものつくり大学)	WB1 ソフトサイエンス1 (企画) 司会:古殿 幸雄(近畿大学)	WC1 評価問題の理論と応用1 (企画) 司会:藤本 勝成(福島大学)	WD1 自動運転のための人工知 能技術1(企画) 司会:我妻 広明(九州工業大学)	WE1 知的エージェント1 (一般) - 司会:野津 亮(大阪府立大学)	WF1 画像処理・ニューラルネット(一般) 司会:亀井 圭史 (西日本工業大学大学院)	ミニ四駆 AI 大会 コース準備 ポスター・デモ準備	
14:40-14:55	(400 3(4)(4)			<u> </u>		(四日本工業八千八千匹)		
14:55-16:15	WA2 人間共生システム2 (企画) 司会:片上 大輔(東京工芸大学)	WB2 ソフトサイエンス2 (企画) 司会:藪内 賢之(下関市立大学)	WC2 評価問題の理論と応用2 (企画) 司会:藤本 勝成(福島大学)	WD2 自動運転のための人工知 能技術2(企画) 司会:田向権(九州工業大学)	WE2 知的エージェント2 (一般) 司会:内野 英治(山口大学)	WF2 意思決定支援·AHP (一般) 司会:堀口 由貴男(京都大学)		
16:15-16:30	休憩						ミ二四駆 AI 大会	
16:30-17:50	WA3 ソフトコンピューティングと 制御・推定・認識 (企画) 司会:宮島 洋文(長崎大学)	WB3 ソフトサイエンス3 (企画) 司会:高萩 栄一郎(専修大学)	WC3 Ecomp (企画) 司会:吉川 大弘(名古屋大学)	WD3 言語・テキスト解析1 (企画) 司会:内田 ゆず(北海学園大学)	WE3 Soft Intelligent System On Chip(企画) 司会:星野 孝総(高知工科大)	WF3 ユーザモデル (一般) 」 司会:徳丸 正孝(関西大学)	練習レース	
17:50-18:00				休憩				
18:00-19:30	ビアセッション (ポスター・デモセッション / ミニ四駆 AI 大会コアタイム) 会場: ホール 司会: 星野 孝総(高知工科大学)							

			20	16年9月1日(木)				
8:30		受付(学生ホール)							
会場	A 会場	B 会場	C 会場	D 会場	E 会場	F会場	ホール	その他	
セッション	TA	ТВ	TC	TD	TE	TF	TG	TH	
9:00-10:20	TA1 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)	TB1 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)	TC1 パターン分類とクラスタリ ング 1 (企画) 司会:濵砂 幸裕(近畿大学)	TD1 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)	TE1 感性 (一般) 司会:橋山 智訓 (電気通信大学)	TF1 データ工学 (一般) 司会:藤本 勝成(福島大学)			
10:20-10:35		休憩							
10:35-11:55	TA2 ロボット教育/ ロボットコンテスト2(企画) 司会:西 仁司 (福井工業高等専門学校)	TB2 自己組織化マップ(SOM) の基礎と応用2 (企画) 司会:徳永 憲洋(水産大学校)	TC2 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)	TD2 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)	TE2 言語・テキスト解析2 (企画) 司会:伴 浩美 (長岡技術科学大学)	TF2 支援システム (一般) 司会:秋ロ 俊輔 (富山高等専門学校)	本番レース		

11:55-13:00	昼食						
13:00-14:20	TA3 TB3 TC3 人間共生システム3 (企画) の基礎と応用3 (企画) (企画) 大クラスタリング3 (企画) 大クラスタリング3 (企画) 大クラスタリング3 (企画) 大グ3 (企画) (企画) (企画)<						
14:20-14:35	休憩						
14:35–15:05	ミニ四駆 AI 大会 決勝戦(ホール)						
15:05-15:20	休憩						
15:20-15:50	表彰式 会場: 教養教育大講義室 司会: 伴 浩美(長岡技術科学大学)						
15:50-16:00	休憩						
16:00-17:30	招待講演 岡崎 直観 氏(東北大学) 「言語処理における常識的知識の獲得・活用」 会場:教養教育大講義室 司会:萩原 将文(慶應義塾大学)						
17:30-18:30	移動(会場への無料送迎バスを手配します)						
18:30-21:00	懇親会 会場:ホテルマリターレ創世佐賀 司会:大竹 博(九州工業大学)						

			20	16年9月2日(金)				
8:30	受付(学生ホール)								
会場	A 会場	B 会場	C 会場	D 会場	E 会場	F 会場	ホール	その他	
セッション	FA	FB	FC	FD	FE	FF	FG	FH	
9:00-10:20	FA1 人間共生システム4 (企画) 司会:吉川 大弘(名古屋大学)	FB1 産業応用1 (企画) 司会:中嶋 宏 (オムロン株式会社)	FC1 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)	FD1 あいまい動的状態推定 (企画) 司会:岡本 一志(電気通信大学)	FE1 センシング (一般) 司会:星野 孝総 (高知工科大学)				
10:20-10:35	休憩								
10:35–11:55	FA2 人間共生システム5 (企画) 司会:中村 剛士 (名古屋工業大学)	FB2 産業応用2 (企画) 司会:野本 弘平 (山形大学大学院)	FC2 医療福祉健康分野への 応用2(企画) 司会:長宗 高樹(福井大学)	FD2 言語・テキスト解析3 (企画) 司会:木村 昌臣(芝浦工業大)	FE2 ファジィ・あいまいさ (一般) 司会:楠木 祥文(大阪大学)				
11:55-13:00		昼食							
13:00–15:30	特別企画「地元佐賀における最先端科学技術あれこれ」 会場: 教養教育大講義室 第1部:特別講演 ~幕末・明治初期のはなし~ 富田 紘次 氏(公益財団法人鍋島報效会 主任学芸員) 「幕末最強軍団を築いた佐賀藩主鍋島直正公」 司会: 重井 徳貴(鹿児島大学) 第2部:地元の関連事業紹介 ~現在のはなし~ 小田 幸治 氏(木村情報技術株式会社 システム・サポート部 課長) 古賀 一彦 氏(株式会社オプティム 取締役) 浅見 豊子 氏(佐賀大学医学部附属病院リハビリテーション科診療教授) 司会: 和久屋 寛(佐賀大学)								