

セッション一覧

5月19日(水)

第1室 ルーム1(西館)	第2室 ルーム2A(西館)	第3室 ルーム2B(西館)	第4室 AV会議室(東館)	第5室 A会議室(東館)	第6室 B会議室(東館)	第7室 C会議室(東館)
W11 10:00-11:45 招待講演: 伊庭斉志氏 [TS] 創発システムとインタラクション設計(1)	W12 10:00-11:30 [OS] レスキューロボットシステム	W13 10:00-11:15 [TS] ユビキタス時代のFA技術における理論と実践(1)	W14 10:00-11:30 データ駆動型制御・適応制御	W15 10:00-11:15 最適化アルゴリズム	W16 10:00-11:45 機械システムの制御	W17 10:00-12:00 システム設計とシステム開発
W21 13:00-14:30 招待講演: 木村文彦氏 [TS] ユビキタス時代のFA技術における理論と実践(2)	W22 13:00-13:45 [OS] データ工学	W23 13:00-14:45 [TS] 創発システムとインタラクション設計(2)	W24 13:00-14:45 [OS] 非線形制御の新潮流(1)	W25 13:00-14:30 推論・学習	W26 13:00-14:30 モデル予測制御・追従制御	W27 13:00-14:45 グリッドコンピューティングと分散処理
W31 15:00-16:00 チュートリアル講演: 石淵久生氏	W32 14:30-16:45 [OS] Brain-Inspired Systems	W33 15:00-16:45 [TS] 創発システムとインタラクション設計(3)	W34 15:00-16:00 チュートリアル講演: 申鉄龍氏	W35 15:00-16:30 制御系解析	W36 15:00-16:45 光センサ計測	W37 15:00-16:45 GA・データマイニング

5月20日(木)

第1室 ルーム1(西館)	第2室 ルーム2A(西館)	第3室 ルーム2B(西館)	第4室 AV会議室(東館)	第5室 A会議室(東館)	第6室 B会議室(東館)	第7室 C会議室(東館)
T11 9:15-10:15 チュートリアル講演: 茂森弘靖氏	T12 9:15-10:45 [OS] 非線形制御の新潮流(2)	T13 9:15-10:45 [TS] 意思決定支援・ナレッジマネジメントのための情報システムとサービス(1)	T14 9:15-10:45 特別企画: いまさら聞けない制御理論のあんなこと・こんなこと(1)	T15 9:15-10:30 [TS] 創発システムとインタラクション設計(4)	T16 9:15-10:30 [TS] ユビキタス時代のFA技術における理論と実践(3)	T17 9:15-10:45 立体・音声
T21 11:00-12:15 招待講演: 本多克宏氏 [TS] 意思決定支援・ナレッジマネジメントのための情報システムとサービス(2)	T22 11:00-12:30 [OS] 産業応用 — データの収集と解析・解釈	T23 11:00-12:00 [TS] ロボティクスとバイオロジー(1)	T24 11:00-12:30 特別企画: いまさら聞けない制御理論のあんなこと・こんなこと(2)	T25 11:00-12:15 非線形システム	T26 11:00-12:30 [TS] ユビキタス時代のFA技術における理論と実践(4)	T27 11:00-12:30 画像解析
第54期通常総会(東館サイエンスホール・13:30-14:30)						
特別講演: 川人光男氏(東館サイエンスホール・14:30-15:30)						

5月20日(木)・つづき

第1室	ルーム1(西館)	第2室	ルーム2A(西館)	第3室	ルーム2B(西館)	第4室	AV会議室(東館)	第5室	A会議室(東館)	第6室	B会議室(東館)	第7室	C会議室(東館)
T31	15:45-17:00	T32	15:45-17:00	T33	15:45-17:15	T34	15:45-17:15	T35	15:45-17:00	T36	15:45-17:15	T37	15:45-17:15
招待講演: 松野文俊氏 [TS] ロボティクスと バイオロジー (2)		[OS] 産業応用 — 制 御理論の応用		[TS] 意思決定支援・ナ レッジマネジメントの ための情報システムと サービス (3)		画像一般・AR		システム運用・最適 化		モデリング・同定・ 推定		画像応用	
懇親会 (アトリウム・17:30-19:30)													

5月21日(金)

第1室	ルーム1(西館)	第2室	ルーム2A(西館)	第3室	ルーム2B(西館)	第4室	AV会議室(東館)	第5室	A会議室(東館)	第6室	B会議室(東館)	第7室	C会議室(東館)
F11	9:15-10:15	F12	9:15-10:45	F13	9:15-10:15	F14	9:15-10:45	F15	9:15-10:45	F16	9:15-10:45	F17	9:15-10:45
チュートリアル講演: 引原隆士氏		[OS] 生体・生命シス テムの解析・計測・ シミュレーション		[TS] ロボティクスと バイオロジー (3)		特別企画: 講演: 足立修一氏 講演: 加納学氏		[OS] アンビエントイ ンテリジェンス/イ ンタフェース (1)		分散協調制御・量子 化		非線形情報処理	
F21	11:00-12:45	F22	11:00-12:30	F23	11:00-12:15	F24	11:00-12:30	F25	11:00-11:45	F26	11:00-12:30	F27	11:00-12:15
招待講演: 千田有一氏 [TS] 実践的な制御理 論を目指して (1)		[OS] 数理音響とその 応用		[TS] 意思決定と最適 化 - 理論と応用 (1)		[OS] システム同定の 新しい展開		[OS] アンビエントイ ンテリジェンス/イ ンタフェース (2)		モデル化・シミュ レーション		パターン認識	
F31	13:30-14:45	F32	13:30-15:00	F33	13:30-15:00	F34	13:30-15:00	F35	13:30-15:00	F36	13:30-15:00	F37	13:30-15:00
招待講演: 土居伸二氏 [TS] バイオロジーと システム・制御のイ ンタープレイ (1)		[TS] 実践的な制御理 論を目指して (2)		[TS] 意思決定と最適 化—理論と応用 (2)		[OS] 学習・適応・進 化の新しい展開		信号処理		推定・計測・信号解 析		制御系設計	
F41	15:15-16:00	F42	15:15-16:30	F43	15:15-16:45	F44	15:15-16:15	F45	15:15-16:30	F46	15:15-16:45	F47	15:15-16:45
招待講演: 藤澤克樹氏 [TS] 意思決定と最適 化 - 理論と応用 (3)		[TS] バイオロジーと システム・制御のイ ンタープレイ (2)		人間機械系		[OS] 制御と無線通信		計測と推定		制御技法		制御応用	