

平成26年度 電気・電子・情報関係学会東海支部連合大会 区分表

会場名 SH 清明ホール		A 131	B 132	C 133	D 141	E 142	F 151	G 152	H 153	I 154	J 161	K 162	L 163	M 164	N 171	O 172	P 173	
日時 座席数		68名	250名	250名	60名	60名	68名	60名	60名	250名	68名	155名	155名	155名	307名	100名	100名	
9 月 日 (月)	午前 10:00 ～ 11:45	10:00～11:45 シンポジウム (1) 実世界データ循環学～新しい社会的価値の創造に向けて～	変電機器①	系統解析①	モーションコントロール	雷・サージ①	絶縁体・誘電体材料①	ロボット	人検出・認識	パターン認識・メディア理解①	コンピュータ・グラフィックスと映像表現	通信システム	情報ネットワーク	メディアと表現	教育・学習支援①	ヒューマンインタフェース①	人工知能①	ソフトウェア
			8 (件)	8 (件)	8 (件)	8 (件)	8 (件)	8 (件)	8 (件)	8 (件)	8 (件)	7 (件)	8 (件)	8 (件)	8 (件)	8 (件)	8 (件)	8 (件)
		オーガナイザ 平山 高嗣	下之園 隆明 中電	青木 睦 名工大	川福 基裕 大同大	林 雅明 中電	小島 寛樹 名大	長坂 保典 中部大	中野 倫明 名城大	藤吉 弘亘 中部大	栗山 繁 豊技大	鎌部 浩 岐大	長谷川 浩 名大	酒向 慎司 名工大	澤野 弘明 愛工大	山本 大介 名工大	白松 俊 名工大	橋本 健二 名大
		ポスターセッション (第1日) 12:00～13:30 / 企業展示 10:00～15:30 1号館1階 / 1号館1階ロビー・3階ラウンジ																
	午後 13:45 ～ 15:45	13:45～15:45 合同企画 シンポジウム ものづくりを支える電気・電子・情報技術	変電機器②	電力系統計画・運用	プラズマ①	雷・サージ②	絶縁体・誘電体材料②	システムと制御	エンターテインメントコンピューティング	パターン認識・メディア理解②	物体抽出・認識	電磁波・光・量子	Communications	福祉支援・社会活動支援	教育・学習支援②	ヒューマンインタフェース②	人工知能②	情報システムとその評価
			7 (件)	8 (件)	9 (件)	6 (件)	9 (件)	8 (件)	8 (件)	9 (件)	6 (件)	9 (件)	7 (件)	8 (件)	8 (件)	8 (件)	8 (件)	9 (件)
		オーガナイザ 小川 泰弘	三宅 勝幸 中電	杉本 重幸 中電	荻野 明久 静大	吉田 昌展 中電	栗本 宗明 名大	伊藤 正英 愛泉大	岩堀 祐之 中部大	田口 亮 名工大	川中 普晴 三重大	中村 隆 岐大	岡本 英二 名工大	船瀬 新王 名工大	大平 茂輝 名大	武藤 敦子 名工大	松本 哲也 名大	梶岡 慎輔 名工大
		特別講演 16:00～17:00 中京大学名古屋キャンパス1号館3階清明ホール 「トヨタのIT・ITSーいいクルマづくりを支えるIT技術」 講師：大島 哲也氏 (トヨタ自動車株式会社 常務理事)																
		懇親会 17:30～19:00 中京大学名古屋キャンパス1号館2階レオーネダイニング 会費：一般 ¥4,000 学生 ¥1,000																

ポスターセッション
区分表

		12:00～13:30 1号館1階				
9 月 8 日 (月)	画像工学	信号処理	制御・ロボット	電子・計測	生体計測・医療・福祉支援	
	9 (件)	8 (件)	8 (件)	8 (件)	7 (件)	
	村上 和人 愛泉大	安在 大祐 名工大	小林 邦和 愛泉大	関根 敏和 岐大	小田 昌宏 名大	

会場名	SH	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	
会場	清明ホール	131	132	133	141	142	151	152	153	154	161	162	163	164	171	172	173	
日時																		
座席数		68名	250名	250名	60名	60名	68名	60名	60名	250名	68名	155名	155名	155名	307名	100名	100名	
9月9日(火)	午前	10:00~11:45 シンポジウム(2) 集団人物行動の計測と分析	エネルギー変換	系統解析②	電力変換・回転機	磁性材料・磁気応用	放電	電子技術	画像工学	/	/	符号・通信方式	センサネットワーク	自然言語処理①	ITS	/	コンテンツ処理	ネットワーク①
	10:00~11:45		5 (件)	8 (件)	8 (件)	7 (件)	8 (件)	8 (件)	8 (件)			8 (件)	8 (件)	8 (件)	8 (件)		8 (件)	8 (件)
	オーガナイザ 瀬 剛志	舟橋 俊久 名大	中地 芳紀 中電	中村 雅憲 中部大	藤原 裕司 三重大	水野 幸男 名工大	岸 直希 名工大	河中 治樹 愛泉大			白田 毅 愛泉大	宮路 祐一 豊技大	笠 浩一朗 名大	榎堀 優 名大		濱川 礼 中京大	川島 龍太 名工大	
ポスターセッション (第2日) 12:00~13:30 / 企業展示 10:00~15:30 1号館1階 / 1号館1階ロビー・3階ラウンジ																		
午後①	13:45~15:30 シンポジウム(3) 環境調和を目標としたエネルギー材料の最前線	計測・診断	プラズマ②	回転機制御	がいし	半導体・機能性材料	計測①	医用画像	/	/	生体情報①	モバイル・アドホックネットワーク	自然言語処理②	アルゴリズム①	/	セキュリティ	ネットワーク②	
13:45~15:30		8 (件)	6 (件)	7 (件)	6 (件)	7 (件)	7 (件)	6 (件)			8 (件)	7 (件)	6 (件)	7 (件)		6 (件)	8 (件)	
オーガナイザ 吉田 隆	佐藤 徳孝 名工大	安井 晋示 名工大	北川 亘 名工大	林 清孝 中電	田畑 彰守 名大	木村 宏 岐大	小田 昌宏 名大			山内 康一郎 中部大	小林 健太郎 名大	大野 誠寛 名大	加納 政芳 中京大		河辺 義信 愛工大	鈴木 常彦 中京大		
休憩時間 15:30~15:45																		
午後②	/	/	/	/	/	/	計測②	画像処理	/	/	生体情報②	音声・音響	アーキテクチャ・設計・言語	アルゴリズム②	/	知能と認知	/	
15:45~17:00							6 (件)	5 (件)			6 (件)	6 (件)	5 (件)	6 (件)		6 (件)		
							児玉 哲司 名城大	出口 大輔 名大			戸田 尚宏 愛泉大	牧 勝弘 愛知淑徳大	嶋田 創 名大	山田 雅之 中京大		白井 英俊 中京大		

12:00~13:30					
1号館1階					
9月9日(火)	情報コンテンツ開発	アルゴリズム・センサ・認識	機能性材料	発電システム・材料	電力変換・制御回路方式
	8 (件)	8 (件)	8 (件)	7 (件)	9 (件)
	菱田 隆彰 愛工大	毛利 元昭 愛大	一野 祐亮 名大	真鍋 勇介 名大	加藤 文佳 名大

ポスターセッション
区分表