## 令和元年度 電気・電子・情報関係学会東海支部連合大会 区分表

	会場名 会場	A B0410	B B0407	C B0408	D B0401	E B0402	F B0403	G B0404	H B0405	I B0406	J B0201	K B0202	L B0203	M B0204	N B0205	O B0206
日時	<b>座席数</b>	217名	46名	72名	180名	180名	46名	77名	77名	66名	96名	120名	120名	77名	77名	85名
	午	医用画像	コンピュータビジョント	機能性材料		エネルギーシステム	人と共存を目指 したロボットシ ステム	可視化	東海地区のモー		言語・音声	医療・福祉支援	情報ネット ワーク	CG • UI	ITS	生体信号
	前															
	10:00 ~	8 (件)	8 (件)	8 (件)	8 (件)	8 (件)	9 (件)	7 (件)	7 (件)	6 (件)	7 (件)	7 (件)	7 (件)	6 (件)	6 (件)	8 (件)
9	11:45	小田 昌宏 名大	高橋 桂太 名大	栗本 宗明 名大	加藤 丈佳名大	見目 喜重豊橋創造大	矢代 大祐 三重大	伊藤 嘉浩 名工大	松本純中部大	SENANAYAKE, Thilak Ananda 名大	立蔵 洋介 静大	武藤 敦子 名工大	梶岡 慎輔 名工大	柳田 康幸 名城大	山﨑 初夫 名城大	福村 直博 豊技大
月							ボ	企業展示	′ョン(第1日 (第1日)10: 棟1F学生ホー		30					
9 日	午後	人物行動	コンピュータビ ジョン II	誘電体・絶縁材 料 I	パワーエレクト ロニクス	情報ネットワーク・アドホック	通信	電磁波・レーザー・集積回路	東海地区のモータドライブ技術 II	新しい研究分野 としての"需要科 学"の提案	音響	災害・避難	Society 5.0実現 に向けたIoT/IoE システム・サー ピス	入力インタ フェース	教育・研究	生体信号Ⅱ
(月)	ix.															
	13:45 ~	6 (件)	7 (件)	5 (件)	6 (件)	9 (件)	8 (件)	6 (件)	8 (件)	4 (件)	7 (件)	8 (件)	6 (件)	7 (件)	8 (件)	6 (件)
	15:45	藤枝 直輝 愛工大	道満 恵介 中京大	水野 幸男 名工大	杉本 重幸 中電	眞田 耕輔 三重大	岡本 英二 名工大	古橋 武名大	小山 昌人 三重大	雪田 和人 愛工大	柘植 覚 大同大	高橋 友一 名城大	鈴木 秀和 名城大	田口 亮 名工大	白松 俊 名工大	森 洋二郎 名大
						1 5 15 5 11 11 1	6:00 ~ 17:00 師: 佐川 眞			「我々は希土類 『表取締役、大						
		懇親会 17:30 ~ 19:00 A棟 14Fラウンジ 会費:一般 ¥5,000 学生 ¥2,000														

		12:00~13:30											
		B棟1F学生ホール											
9	ポ												
	ス	制御	機械学習・画像処理	通信・センシング	スマートフォン・スマート	ITS・ヒューマンコミュニ							
月	タ				ウォッチ	ケーション							
	- 1												
9	セ												
	ッ												
日	シ												
	3												
(月)	ン	5 (件)	8 (件)	5 (件)	6 (件)	8 (件)							
		舟洞 佑記	保黒 政大	宮路 祐一	内藤 克浩	河中 治樹							
		名大	中部大	豊技大	愛工大	愛県大							

	会場名 〈会場	A B0410	B B0407	C B0408	D B0401	E B0402	F B0403	G B0404	H B0405	I B0406	J B0201	K B0202	L B0203
日時	座席数	217名	46名	72名	180名	180名	46名	77名	77名	66名	96名	120名	120名
	午前	深層学習は何を 見ているか?~ 経路予測と経路 生成、その判断 根拠について~	電気・電子計測・システム	誘電体・絶縁材料	電気電子デバイス応用	放電Ⅰ	ニューラルネットワーク	3次元画像		東海地区のモータ研究開発動向	測定・計測!		
	10:00 ~	3 (件)	7 (件)	7 (件)	8 (件)	8 (件)	8 (件)	6 (件)	6 (件)	8 (件)	6 (件)		
	11:45	平山高調名大	青木 睦 名工大	森 竜雄 愛工大	山田 靖 大同大	鈴木 陽香 名大	村上 和人 愛県大	福嶋 慶繁 名工大	澤田 高志名大	小坂 卓 名工大	岸 直希 名工大		
		13/	コエハ	女上八	ハビハ		・セッション(			ᇻᆂᄌ	コエハ	Y	Y
9						企	業展示(第2月 B棟1F学		5:45				
月	午		メカトロニク ス・制御 I	プラズマ計測	高電圧・雷・サージー	放電Ⅱ	量子・光通信	情報基礎理論		磁気とモータ駆 動システム I	支援システム	アルゴリズム・ プログラミング	セキュリティ
10	後 ① 13:45 ~		5 (件)	6 (件)	6 (件)	5 (件)	6 (件)	5 (件)		7 (件)	6 (件)	6 (件)	6 (件)
(火)	15:15		塚田 敏彦	村上 祐一	箕輪 昌幸	小川 大輔	松本 隆太郎	小林 邦和		藤崎 敬介	白松 俊	山田 啓一	鈴木 幸太郎
		/	愛工大	名城大	愛工大	中部大	<sup>名大</sup> 休憩時間	愛県大 15・15~15・30	<u>/</u>	豊田工大	名工大	名城大	豊技大
		/					小窓内间	13.13.0					
	午後②		メカトロニク ス・制御 II	プラズマ応用	高電圧・雷・ サージⅡ	放電Ⅲ	量子・光通信Ⅱ	人物画像	パワーエレクト ロニクスの電力 システム応用と 要素技術	磁気とモータ駆動システム II	測定・計測Ⅱ	機械学習・分類器	ネットワークシ ステムとハッキ ング
	15:30 ~		5 (件)	6 (件)	6 (件)	5 (件)	5 (件)	6 (件)	3 (件)	7 (件)	5 (件)	6 (件)	6 (件)
	17:00		伊藤 和晃 岐阜大	津田 紀生 愛工大	清水 雅仁 中電	安井 晋示 名工大	岩田 哲名大	渡辺 一帆 豊技大	栗本 宗明 名大	重松 浩一名大	宇佐見 庄五 名城大	田口 亮 名工大	桑野 茂 大同大

		12:00~13:30										
9	ポ											
	ス	電子・計測 プラズマ応用	パワーエレクトロニクス・エネル	絶縁体・半導体・機能性材料	ネットワーク・アルゴリズム							
月	タ		ギーシステム									
	- [											
10	セ											
	ッ											
日	シ											
	∃											
(火)	ン	8 (件)	6 (件)	10 (件)	7 (件)							
		小川 大輔	元谷 卓	今中 政輝	山本 修身							
		中部大	愛工大	名大	名城大							