## 第44回計測自動制御学会九州支部学術講演会 日程表

## 2025年11月29日 (土)

時間	第1室	第2室	第3室	第4室	第5室 情報学習プラザ 1F 学習スペース		
13:15~14:00	101A	102A	103A	104A			
(45分)	【画像処理・画像認識Ⅰ】	【推定・同定】	【ロボットマニピュレータ】	【システム応用I】	学生発表交流会 準備		
	司会:岡田 伸廣	司会:高橋 将徳	司会:佐藤 和也	司会:遠藤 文人			
14:15~15:15	101B	102B	103B	104B			
(60分)	【画像処理・画像認識Ⅱ】	【制御理論】	【制御応用】	【産業応用】	学生発表交流会 準備		
	司会:千田 陽介	司会:國松 禎明	司会:高嶋 一登	司会:池内 秀隆			
15:30~16:30	特別講演会						
(60分)	講師:田向 権 氏 (九州工業大学 大学院生命体工学研究科)						
	講演題目:ホームサービスロボットのためのエッジ指向脳型計算機システム						
	司会:水本 郁朗						
16:45~17:45	学生発表交流会 発表						
(60分)	(会場 情報学習プラザ 1F 学習スペース)						

## 2025年11月30日 (日)

時間	第1室	第2室	第3室	第4室
9:15~10:30	201A	202A	203A	204A
(75分)	【計測機器・信号処理】	【現代制御・ロバスト制御Ⅰ】	【移動ロボット】	【医療福祉応用】
	司会:喜安 千弥	司会:古賀 雅伸	司会:大屋 勝敬	司会:遠藤 文人
10:45~11:45		202B	203B	
(60分)		【現代制御・ロバスト制御Ⅱ】	【メカトロニクス】	
		司会:岡島 寛	司会:岩村 誠人	