

第43回計測自動制御学会九州支部学術講演会 日程表

2024年11月30日（土）

時間	第1室	第2室	第3室	第4室	第5室
12:45~14:00 (75分)	101A 【計測】 司会：吉田 敬	102A 【制御理論Ⅰ】 司会：佐藤 和也	103A 【制御応用Ⅰ】 司会：古賀 雅伸	104A 【医療福祉応用】 司会：喜安 千弥	学生発表交流会 準備
14:15~15:15 (60分)	101B 【画像処理・画像認識Ⅰ】 司会：岡田 伸廣	102B 【制御理論Ⅱ】 司会：瀬部 昇	103B 【移動ロボットⅠ】 司会：高橋 伸弥	104B 【システム応用Ⅰ】 司会：池内 秀隆	学生発表交流会 準備
15:30~16:30 (60分)	特別講演会 講師：溝淵 泰寛 氏（宇宙航空研究開発機構（JAXA）） 講演題目：航空機DXに関する研究開発 司会：八野 知博（鹿児島大学）				
16:45~17:45 (60分)	学生発表交流会 発表 （第5室）				

2024年12月1日（日）

時間	第1室	第2室	第3室	第4室
9:30~10:30 (60分)	201A 【画像処理・画像認識Ⅱ】 司会：國松 禎明	202A 【制御理論Ⅲ】 司会：穂高 一条	203A 【制御応用Ⅱ】 司会：小村 啓	204A 【システム応用Ⅱ】 司会：八野 知博
10:45~11:45 (60分)	/	202B 【制御理論Ⅳ】 司会：小村 啓	203B 【移動ロボットⅡ】 司会：池内 秀隆	204B 【システム応用Ⅲ】 司会：山口 晃生