

第31回計測自動制御学会九州支部学術講演会日程表

12月8日(土)

時間	第1室	第2室	第3室	第4室	第5室
10:00～11:30 (90分)	101A 制御理論 I	102A 信号処理	103A 画像処理・画像認識・ パターン認識 I	/	学生発表交流会 (セッティング)
11:30～12:30	昼食				
12:30～13:30 (60分)	特別講演会 「熊本大学五高記念館の建築と明治気質」 伊藤重剛 氏 (熊本大学)				
13:50～15:20 (90分)	101B 制御理論 II	102B ビークル制御	103B 画像処理・画像認識・ パターン認識 II	104B 計測機器・システム	学生発表交流会
15:35～17:05 (90分)	101C 制御理論 III	102C 環境・エネルギー	103C 生体情報	104C ソフトコンピューティン グ・機械学習	
17:10～18:00	学生発表交流会(説明会)				
18:15～20:00	技術交流会				

12月9日(日)

時間	第1室	第2室	第3室	第4室	第5室
9:00～10:30 (90分)	201A 制御応用	202A 推定・同定	203A 医療福祉応用 I	/	/
10:45～12:00 (75分)	201B ロボット	202B システム応用	203B 医療福祉応用 II		