

Future Technologies from KUMAMOTO 2023 プログラム (Program at a Glance)
 電気学会センサ・マイクロマシン部門 第40回「センサ・マイクロマシンと応用システム」シンポジウム
 応用物理学会 集積化MEMS技術研究会 第15回「集積化MEMSシンポジウム」
 日本機械学会 マイクロ・ナノ工学部門 第14回「マイクロ・ナノ工学シンポジウム」
 化学とマイクロ・ナノシステム学会 第48回研究会
 エレクトロニクス実装学会連携セッション

				M会場	A会場	B会場	C会場	D会場	他会場	ポスター(P)会場	技術展示会場		
				4F	3F	3F	3F	3F		3F	3F		
				メインホール	A4	B1-3	C1-2	D1-2		A1-3	A1-3+ホワイエ		
	コード	開始時刻	時間										
1日目 (11/6月)	6A1	10:30	0:30	開場						FT合同 ポスターセッションⅠ ポスター掲示	技術展示		
	6A2	11:00	0:30	開会式									
	6A3	11:30	0:40	基調講演(電気) ソニーセミコンダクタソリューションズ 岩元 勇人 氏									
	6P1	12:20	0:35	出展者による 技術展示発表セッションⅠ									
		12:55	0:15										
	6P2	13:10	1:30	センサシンポジウム ファイナリストセッション 若手賞Ⅰ&優秀技術論文賞Ⅰ	化学とマイクロナノシステム学会 ポスターショートプレゼン	機械学会 マイクロ・ナノ工学部門 情報・知能・精密機器部門との連携企画 13:10~15:10	センサシンポジウム バイオセンサⅠ	センサシンポジウム フィジカルセンサⅠ 13:10-14:25					
		14:40	0:10										
	6P3	14:50	1:15	センサシンポジウム ファイナリストセッション 若手賞Ⅱ&優秀技術論文賞Ⅱ	化学とマイクロナノシステム学会 企画講演		センサシンポジウム マイクロナノシステムⅠ	応用物理学会 集積化MEMSシンポジウム 光センサと バイオイメーjing					
		16:05	0:10										
	6P4	16:15	1:15	センサシンポジウム ファイナリストセッション 若手賞Ⅲ	化学とマイクロナノシステム学会 企画講演	センサシンポジウム センサ・アクチュエータシステムⅠ/エレクトロニクス 実装学会セッション	センサシンポジウム マイクロナノシステムⅡ 16:15~17:15	応用物理学会 集積化MEMSシンポジウム 材料物性とリザバ コンピューティング					
	17:30	0:10											
6P5	17:40	1:30							FT合同 ポスターセッションⅠ				
	19:10								FT合同若手企画 E会場(3F, E1-2)				
2日目 (11/7火)	7A1	9:10	0:40	基調講演(応物) 東京工業大学 益 一哉 氏						FT合同 ポスターセッションⅡ ポスター掲示	技術展示		
		9:50	0:10										
	7A2	10:00	1:15	応用物理学会集積化MEMS 日台国際シンポジウム	化学とマイクロナノシステム学会 ポスターショートプレゼン	機械学会 マイクロ・ナノ工学部門 表彰講演10:00~11:00	センサシンポジウム 設計・製作技術、材料1	センサシンポジウム センサ・アクチュエータシステム2					
		11:15	0:10										
	7A3	11:25	1:15	応用物理学会集積化MEMS 日台国際シンポジウム	化学とマイクロナノシステム学会 企画講演	センサシンポジウム ファイナリストセッション 若手賞Ⅳ & 優秀技術論文賞Ⅲ 11:25~12:55	センサシンポジウム 設計・製作技術、材料2	センサシンポジウム フィジカルセンサ2/マイクロ ナノシステム					
		12:40	0:05										
	7P1	12:45	0:55	出展者による 技術展示発表セッションⅡ									
		13:40	0:05										
	7P2	13:45	1:30									FT合同 ポスターセッションⅡ	
		15:15	0:10										
7P3	15:25	0:40	基調講演 地元枠1 津曲 俊博氏 (熊本城総合事務所)										
	16:05	0:40	基調講演 地元枠2 高橋 宏枝氏(高橋酒造)										
	16:45	0:10											
7P4	16:55	1:00	SS40記念 パネルディスカッション										
	17:55	1:05											
	19:00	2:00							懇親会 (ホテルキャッスル熊本)				
	21:00												
3日目 (11/8水)	8A1	9:20	0:40	基調講演(機械) 佐賀大学 嘉数 誠 氏						FT合同 ポスターセッションⅢ ポスター掲示	技術展示		
		10:00	0:10										
	8A2	10:10	1:30	機械学会 マイクロ・ナノ工学部門 表彰式10:10~10:50	化学とマイクロナノシステム学会 ポスターショートプレゼン	センサシンポジウム ケミカルセンサ 10:10~11:55	センサシンポジウム バイオセンサ2/バイオマイ クロナノシステム 10:10~11:55	応用物理学会 集積化MEMSシンポジウム エナジーハーベスタとフィジカ ルセンサ (加速度、ジャイロ)					
		11:40	0:10										
	8P1	11:50	0:50	出展者による 技術展示発表セッションⅢ									
		12:40	1:10	熊本城散策									
	8P2	13:50	1:30									FT合同 ポスターセッションⅢ	
		15:20	0:10										
	8P3	15:30	1:15	FT合同セッション									
	8P4	16:45	0:40	基調講演(ケミナス) 早稲田大学 三宅 文雄 氏									
8P5	17:25	0:40	閉会式										
	18:05												
4日目 (11/9木)	8:50-16:15		テクニカルツアー(Aグループ、Bグループは終日、Cグループ(追加)は午前のみ)										