

1日目 9月16日(木)

	Zoomルーム1	Zoomルーム2	Zoomルーム3	Zoomルーム4
9:00				
9:30~12:30				
10:00				
11:00	バリアフリーシステム 開発財団奨励賞 二次審査会			
12:00				
13:00				
13:00~14:15				
14:00	OS-2 医療福祉ロボット			
14:15~16:00			OS-7 ニューロリハビリ テーションと工学	1-4-1 人工臓器
14:45~15:30	1-1-1 基盤技術	14:45~16:00 OS-10 eスポーツと 拡張計測の可能性		
15:00				
16:00				
16:30~17:30				
17:00	辻 隆之先生・ 矢野 英雄 先生 追悼講演			

2日目 9月17日(金)

	Zoomルーム1	Zoomルーム2	Zoomルーム3	Zoomルーム4
9:00	9:00～10:30 <b>OS-1</b> 医療機器の相互運用性の現状と考慮すべき課題	9:00～10:30 <b>2-2-1</b> 生体計測①	9:00～10:30 <b>2-3-1</b> 車いす	9:00～10:30 <b>2-4-1</b> 生命支援①
10:00				
11:00	11:00～12:30 <b>OS-6</b> 看護工学	11:00～12:30 <b>2-2-2</b> 生体計測②	11:00～12:00 <b>OS-4</b> パラリンピック／障害者スポーツを支援する研究開発	
12:00				
13:00				
13:15	13:15～14:15 <b>特別講演</b>			
14:00				
14:45	14:45～16:30 <b>OS-5</b> 日本生活支援工学会 企画：看護・健康スポーツ・芸術と工学との融合	14:45～16:15 <b>2-2-3</b> 生体計測③		14:45～16:15 <b>2-4-2</b> 生命支援②
15:00				
16:00				
17:00	17:00～18:30 <b>Web 情報交換会・表彰式</b> (Zoom ルーム1にて開催)			

**3日目 9月18日(土)**

	<b>Zoomルーム1</b>	<b>Zoomルーム2</b>	<b>Zoomルーム3</b>	<b>Zoomルーム4</b>
9:00	9:00～11:00 <b>OS-3</b> 顎口腔機能に関する先端技術	9:00～10:30 <b>3-2-1</b> 福祉・リハビリテーション応用①	9:00～10:30 <b>3-3-1</b> 生活支援①	
10:00				
11:00		11:15～12:15 <b>OS-11</b> 学生連企画 OS		
12:00				
13:00	13:00～14:30 <b>OS-8</b> 日本生活支援工学会企画：福祉用具のエビデンス	13:00～14:30 <b>3-2-2</b> 福祉リハビリテーション機器	13:00～14:45 <b>3-3-2</b> 生活支援②	13:00～14:45 <b>3-4-1</b> 生体制御，要素技術
14:00				
15:00	15:00～16:30 <b>OS-9</b> 生体流体工学	15:00～16:30 <b>3-2-3</b> 福祉・リハビリテーション応用②		
16:00				
17:00				