第31回バイオフロンティア講演会 タイムテーブル@2020/09/29

ı	A室	第1日目 1 B室	2月12日(土) C室	D室	
8:30:00	八里	5至	<u> </u>	0至	
8:45:00	準備時間				
9:00:00					
9:15:00		心血管・血流のバイオメカ			
9:30:00	細胞バイオメカニクス 1 9:00-10:30	ニクス1 9:00-10:15 1B11-1B15	器官・組織のモデリング とシミュレーション 1 9:00-10:30		
9:45:00	1A11-1A16 座長:調整中	座長:調整中	1C11-1C16		
10:00:00			座長:調整中		
10:15:00					
10:30:00					
10:45:00					
11:00:00		心血管・血流のバイオメカ	器官・組織のモデリング		
11:15:00	細胞バイオメカニクス 2 10:45-12:15 1A17-1A22	ニクス2 10:45-12:00 1B16-1B20	とシミュレーション 2 10:45-12:00 1C17-1C21	軟組織のバイオメカニクス 10:45-12:15 1D11-1D16	
11:30:00		座長:調整中	座長:調整中		
11:45:00	座長:調整中			座長:調整中	
12:00:00					
12:15:00		<u> </u>	1		
12:30:00	昼休み				
12:45:00					
13:00:00					
13:15:00	特別講演会(場所: A 奎) 信州大学先鋭領域融合研究群 バイオメディカル研究所 所長 齋藤直人 卓越教授 「カーポンナノチューブを用いた人工関節の開発」 13:00-14:30 1A01				
13:30:00					
13:45:00					
14:00:00					
14:15:00					
14:30:00					
14:45:00			ナノ・マイクロモデリング		
15:00:00	細胞バイオメカニクス 3	計測・センシング・可視化 14:45-15:45 1B21-1B25	14:45-15:30 1C22-1C24		
15:15:00	14:45-16:00 1A23-1A27	1B21-1B25 座長:調整中	座長:調整中		
15:30:00	座長:調整中				
15:45:00					
16:00:00					
16:15:00					
16:30:00					
16:45:00	細胞バイオメカニクス 4 16:15-18:00	硬組織のバイオメカニクス 16:15-18:00	身体のバイオメカニクス 16:15-18:00		
17:00:00	1A28-1A34	1B26-1B32	1C25-1C31	出藍会企画 16:15-18:00	
17:15:00	座長∶調整中	座長:調整中	座長:調整中		
17:30:00					
17:45:00					
18:00:00					
18:05:00 20:00:00	バイオエンジニアリング部門 部門活動報告+ α (場所: A室) 18:05-20:00				

T-710@2020/09/29		8日(日)	
A室	B室	C室	D室
	準備時間		8:30:00
			8:45:00
			9:00:00
6mg6	バイオミメティクス 1	医療機器·診断·治療	9:15:00
細胞バイオメカニクス 5 9:00-10:30 2A11-2A16	9:00-10:30 2B11-2B16	·体外循環1 9:00-10:30 2C11-2C16	9:30:00
座長:調整中	座長:調整中	座長:調整中	9:45:00
			10:00:00
			10:15:00
			10:30:00
			10:45:00
細胞バイオメカニクス 6 10:45-12:00	バイオミメティクス 2	医療機器・診断・治療 ・体外循環2	11:00:00
2A17-2A21	10:45-12:15 2B17-2B22	10:45-12:00 2C17-2C21	11:15:00
座長:調整中	座長:調整中	座長:調整中	11:30:00
			11:45:00
			12:00:00
			12:15:00
	昼休み		12:30:00
			12:45:00
			13:00:00
細胞バイオメカニクス 7	* / 15 / 5 - 5	医療機器・診断・治療 ・体外循環3	13:15:00
13:00-14:15 2A22-2A26	バイオミメティクス 3 13:00-14:30 2B23-2B28	13:00-14:15 2C22-2C26	13:30:00
座長:調整中	座長:調整中	座長:調整中	13:45:00
	700 20 C 10 J 300 T		14:00:00
			14:15:00
			14:30:00
			14:45:00
細胞バイオメカニクス 8 14:45-16:00		医療機器·診断·治療 ·体外循環4	15:00:00
2A27-2A31		14:45-16:00 2C27-2C31	15:15:00
座長:調整中		座長:調整中	15:30:00
			15:45:00
			16:00:00