

日本実験力学会2021年度年次講演会 開催日程

開催日:2021年 8月 25日(水), 26日(木), 27日(金)

会 場:Zoom オンライン(事務局:弘前大学理工学部)

第1日目(8月25日(水))			
時刻	A室	B室	C室
8:30 ~	会議開始		
8:45 ~ 8:55	開会の挨拶(会長, 実行委員長) (A室)		
移動			
9:05 ~ 10:25	OS1-1 光学的手法の新しい展開と 応用(1) A101-A104(4件)	OS8-1 流体の可視化と計測(1) B101-B104(4件)	OS4-1 多様なマテリアルの強度 および機能評価の 基礎と応用(1) C101-C104(4件)
休憩・CM			
10:40 ~ 12:00	OS1-2 光学的手法の新しい展開と 応用(2) A105-A107(3件)	OS8-2 流体の可視化と計測(2) B105-B107(3件)	OS4-2 多様なマテリアルの強度 および機能評価の 基礎と応用(2) C105-C108(4件)
昼休憩・CM			
12:50 ~ 14:10	評議員会(別室)		
休憩・CM			
14:25 ~ 15:45	OS1-3 光学的手法の新しい展開と 応用(3) A108-A111(4件)	OS8-3 流体の可視化と計測(3) B108-B111(4件)	OS3-1 時間依存性材料および 現象の評価(1) C109-C112(4件)
休憩・CM			
16:00 ~ 17:40	OS2 新しい機能性材料探索の 最前線とマイクロ・ナノ 領域物性計測技術 A112-A116(5件)	OS8-4 流体の可視化と計測(4) B112-B114(3件)	OS3-2 時間依存性材料および 現象の評価(2) C113-C117(5件)

第2日目(8月26日(木))			
時刻	A室	B室	C室
8:30 ~	会議開始		
9:00 ~ 10:00	OS6-1 模型実験の活用と課題(1) A201-A202(基調+1件)	OS5-1 画像処理を用いた計測技術と その応用(1) B201-B203(3件)	OS9-1 バイオメカニクスと 臨床への展開(1) C201-C203(3件)
休憩・CM			
10:15 ~ 11:35	OS6-2 模型実験の活用と課題(2) A203-A205(3件)	OS5-2 画像処理を用いた計測技術と その応用(2) B204-B206(3件)	OS9-2 バイオメカニクスと 臨床への展開(2) C204-C207(4件)
昼休憩・CM			
12:30 ~ 13:40	総会(A室)		
休憩・CM			
13:50 ~ 14:50	特別講演 弘前大学大学院理工学研究科 今井 雅 先生 「あなたの津軽弁、活用します ~ 弘大×AI×津軽弁プロジェクト」 (A室)		
休憩・CM			
15:00 ~ 17:00	特別企画 日本実験力学会 理事会 「『実験力学』のこれから」 (A室)		

第3日目(8月27日(金))				
時刻	A室	B室	C室	oVice
8:30 ~	会議開始			
9:00 ~ 10:00				国際シンポジウム ISEM 高校生・ 高専生ポスター 展示発表の部 (oVice)
休憩・CM				休憩
10:15 ~ 11:15	GS-1 実験力学一般(1) A301-A303(3件)			国際シンポジウム ISEM 高校生・ 高専生ポスター 展示発表の部 (oVice)
11:15 ~ 12:35	休憩 11:15~11:30	OS7 熱・流体・ エネルギー工学 B301- B304(4件)	OS9-3 バイオメカニクスと 臨床への展開(3) C301- C304(4件)	
	GS-2 実験力学一般(2) A304-A306(3件)			
移動				
12:45 ~ 13:00	閉会の挨拶(新会長, 次期実行委員長, 実行委員長) (A室)			

変更履歴

Ver.1.0.5	記載内容の見直し（第3日目GS）	2021.8.6
Ver.1.0.4	記載内容の見直し（第3日目）	2021.7.28
Ver.1.0.3	記載方法の見直し（第3日目ポスター発表）	2021.7.23
Ver.1.0.2	記載方法の見直し（配色）	2021.7.22
Ver.1.0.1	記載方法の見直し（休憩）	2021.7.13
Ver.1.0		