

日本実験力学会 2019年度年次講演会 開催日程

開催日：2019年9月1日（日）、2日（月）、3日（火）

会場：徳島大学理工学部 徳島大学工業会館（〒770-8506 徳島市南常三島町 2-1）

第1日目（9月1日（日））			
時刻	A室（2F メモリアルホール）	B室（2F セミナー室）	C室（1F 多目的室）
8:30～	受付（カフェテリア）		
9:20～ 9:25	開会の挨拶（会長，実行委員長）（A室）		
9:30～ 10:50	OS10-1 インフラ長寿命化のための 維持管理技術（1） A101-A104（4件）		OS7-1 熱・流体力学（1） C101-C104（4件）
休憩			
11:10 ～ 12:30	OS10-2 インフラ長寿命化のための 維持管理技術（2） A105-A107（3件）		OS7-2 熱・流体力学（2） C105-C108（4件）
昼休憩 評議員会 12:40～14:00（B室）			
14:10 ～ 15:30	OS3-1 画像処理を用いた計測技術 とその応用（1） A108-A111（4件）	OS1-1 時間依存性材料および現象 の評価（1） B101-B104（4件）	OS6-1 流体の可視化と計測（1） C109-C112（4件）
休憩			
15:50 ～ 17:30	OS3-2 画像処理を用いた計測技術 とその応用（2） A112-A116（5件）	OS1-2 時間依存性材料および現象 の評価（2） B105-B108（4件）	OS6-2 流体の可視化と計測（2） C113-C116（4件）

第2日目 (9月2日 (月))			
時刻	A室 (2F メモリアルホール)	B室 (2F セミナー室)	C室 (1F 多目的室)
8:50~	受付 (カフェテリア)		
9:20~ 11:00	OS5 セラミックス, 金属および 高分子材料の力学的評価と 応用 A201-A205 (5件)	GS 実験力学一般 B201-B205 (5件)	OS6-3 流体の可視化と計測 (3) C201-C205 (5件)
昼休憩			
12:10 ~ 13:20	総会 (A室)		
休憩			
13:30 ~ 14:30	特別講演 徳島大学 ポストLED フォトニクス研究所 南川 丈夫 先生 「分光学に基づくヒトに優しい医療センシング」 (A室)		
休憩			
14:50 ~ 15:50	OS4-1 光学的手法の新しい展開と 応用 (1) A206-A208 (3件)		OS11-1 高温場におけるマテリアル プロセッシング (1) C206-C208 (3件)
休憩			
16:10 ~ 17:30	OS4-2 光学的手法の新しい展開と 応用 (2) A209-A212 (4件)		OS11-2 高温場におけるマテリアル プロセッシング (2) C209-C211 (3件)
休憩			
17:45 ~ 18:30	徳島大学 ポストLED フォトニクス研究所 見学会		
休憩・移動			
19:00 ~ 21:00	懇親会 (パークウエストン ホテル&ウエディング)		

第3日目 (9月3日 (火))			
時刻	A室 (2F メモリアルホール)	B室 (2F セミナー室)	C室 (1F 多目的室)
9:00~	受付 (カフェテリア)		
9:30~ 10:50	OS2-1 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 (1) A301-A303 (基調+2件)	OS9-1 バイオメカニクスと臨床 応用 (1) B301-B304 (4件)	OS8-1 模型実験の活用と課題 (1) C301-C304 (4件)
休憩			
11:10 ~ 12:30	OS2-2 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 (2) A304-A306 (3件)	OS9-2 バイオメカニクスと臨床 応用 (2) B305-B308 (4件)	OS8-2 模型実験の活用と課題 (2) C305-C307 (3件)
休憩			
12:40 ~ 12:50	閉会の挨拶 (新会長, 次期実行委員長) (A室)		