

日本実験力学会2008年度年次講演会スケジュール

6月30日(月)				7月1日(火)				7月2日(水)			
9:00 受付開始				9:00 受付開始				9:00 受付開始			
	講堂	小講堂	第1会議室		講堂	小講堂	第1会議室		講堂	小講堂	第1会議室
9:30	開会挨拶										
9:40	臨床医歯学へのバイオメカニクスの応用 I ③	一般セッション I ③		9:30	最新の光学的手法と応用 I ④	機械の流れ I ④	流体可視化 I ④	9:30	衝撃および衝撃現象に関する諸問題 I ③	一般セッション IV ④	一般セッション VI ④
10:40	休憩			10:50	休憩			10:50	休憩		
10:50	臨床医歯学へのバイオメカニクスの応用 II ④	機能性流体 I ④		11:00	最新の光学的手法と応用 II ③	機械の流れ II ③	流体可視化 II ③	11:00	衝撃および衝撃現象に関する諸問題 II ④	一般セッション V ④	一般セッション VII ⑤
12:10	昼休み			12:00	昼休み			12:20	休憩		
13:10	臨床医歯学へのバイオメカニクスの応用 III ⑤	機能性流体 II ④		13:00	技術講習会			12:45	閉会挨拶		
14:50	休憩			14:30	休憩						
15:00	生体と材料 ⑤	生命現象 ⑤		14:40	最新の光学的手法と応用 III ⑤	一般セッション II ⑤	一般セッション III ⑤				
16:40	休憩			16:20	休憩						
16:50	特別講演			16:30	総会						
17:50	終了			17:10	顕彰						
				18:00	懇親会						

その他

- (a) 一般講演の発表時間は1件20分(発表15分, 質疑5分)です.
- (b) 使用言語は日本語または英語です.
- (c) 会場では, 各室液晶プロジェクターを用意いたします. ノートパソコンは各自で用意いただくことを原則といたします.

問い合わせ先

大畑 昇

〒060-8586 札幌市北区北13条西7丁目 北海道大学大学院歯学研究科口腔機能学講座リハビリ補綴学教室

E-mail: oohata@den.hokudai.ac.jp