

第68回 日本電気泳動学会総会 日程とプログラム

総会長 木下 英司

会 期 平成29年11月24日(金) ～ 25日(土)

会 場 広島大学 霞キャンパス 広仁会館 (広島市南区霞 一丁目2-3)

第68回 日本電気泳動学会総会 開催日程						
	11月23日(木)	11月24日(金)		11月25日(土)		
		大会議室 (2階)	中会議室 (1階)	大会議室 (2階)	中会議室 (1階)	
9:00		評議員会(9:00～10:00)	ポスター掲示 企業展示開始 (9:00～12:00)	一般演題口頭発表 6演題 (9:00～10:00)	ポスター掲示 企業展示	
10:00		総会(10:15～10:45)		休憩15分		
11:00		開会挨拶(10:45～10:50)				ポスターセッション 発表・討論 (奇数10:15～11:00) (偶数11:00～11:45)
12:00		授賞式・受賞講演会 児玉賞、奨励賞 (10:50～12:15)		休憩30分		
13:00		写真撮影(12:15～12:30) バイオインダストリーセミナー1 主催:和光純薬工業(株) 講師:小池 透 先生 (12:30～13:30)		バイオインダストリーセミナー2 主催:(株)ナード研究所, マナック(株) 講師:浅川大樹 先生 (12:15～13:15)		
14:00		シンポジウム セッション 1 Phos-tag SDS-PAGE が拓く タンパク質リン酸化解析 (13:30～15:00)	ポスター掲示 企業展示	シンポジウム セッション 4 電気泳動によるタンパク質複合体の解析 (13:30～15:00)	ポスター掲示 企業展示	
15:00		休憩15分 シンポジウム セッション 2 新しい臨床検査と電気泳動の活用法 (15:15～16:45)		シンポジウム セッション 5 電気泳動法を用いた悪性腫瘍の診断や予後予測, 治療効果予測への応用 (15:00～16:30)	ポスター掲示終了 企業展示終了 (～16:00まで)	
16:00	理事会 1階 小会議室 (15:30～17:30)	シンポジウム セッション 3 電気泳動法を基盤とする多発性骨髄腫 の臨床と研究の進歩 (16:45～18:15)			シンポジウム セッション 6 MALDI biotyping の新展開 (16:45～18:15)	
17:00						
18:00				閉会挨拶		
19:00	名誉会員・評議員懇親会 広島グランドインテリジェント ホテル 14階 スカイレストラン ベルヴェ (18:30～20:30)	懇親会 霞キャンパス 霞会館 ヴィオラ2階 ヴィオラダイニング (18:30～20:30)				
20:00						

授 賞 式 ・ 受 賞 講 演			
	講演タイトル	講演者	所属
10:50	授賞式		
24日 (金)	11:05 第56回 学会賞 (児玉賞) 受賞講演	電気泳動法を応用した種々の糖タンパク質と病態との関連解析	飯島 史朗 先生 文京学院大学保健医療技術学部
	11:35 第18回 奨励賞 (服部賞) 受賞講演	マルチPK抗体を利用したプロテインキナーゼ研究	杉山 康憲 先生 香川大学農学部
	11:55 第18回 奨励賞 (服部賞) 受賞講演	ショットガン・プロテオミクス法による肺癌の 新規膜抗原タンパク質の獲得と血清診断への応用	柳田 憲吾 先生 北里大学医療衛生学部
12:15			