

12月4日(金)【第4日目】

建物	フロア	部屋	会場	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00
神戸ポートピアホテル	ホール	1階	ポートピアホール	第1会場				
					9:00	11:30	11:45	
	本館	B1階	借楽1	第2会場	[452]植物細胞は忙しい:駆け巡るオルガネラの動的制御機構(西村いくこ/田村謙太郎)			[4T2L]植物・農生物学、食品科学 II
			借楽2	第3会場	[453]器官形成における多細胞動態の階層を超えた理解に向けて(菊池章/永楽元次)			[4T3L]発生・再生 IV
			借楽3	第4会場	[454]リビドミクスから見えてきた脂質の新機能—基礎から臨床まで—(新井洋由/青木淳賢)			[4T4L]糖質生物学・脂質生物学 IV
			和楽	第5会場	[4W5]虫の会(まじめ版)2 昆虫学のこれから(尾崎克久/伊藤建夫/武藤愛)			[4T5L]ゲノムと遺伝情報 VII
			生田	第6会場	[4W6]NAD ⁺ -poly(ADP-ribose)代謝を標的とした創薬研究の新展開—基礎から臨床応用まで—(藤森浩彰/佐藤聡)			[4T6L]細胞応答 V
			布引	第7会場	[4W7]シリア・中心体系が織りなす生体システムのダイナミズム(北川大樹/大森義裕)			[4T7L]細胞の構造と機能 VII
			北野	第8会場	[4W8]既存概念を超えるステロイド(荻島正/向井邦晃)			[4T8L]酵素・レドックス・生体エネルギー I
			菊水	第9会場	[4W9]ラジカル酵素の動作原理の解明—その特異性を支配する因子(小林一雄/鐸木基成)			[4T9L]酵素・レドックス・生体エネルギー II
	南館	B1階	トパーズ	第10会場	[4W10]感染を制御せよ! 微生物と宿主の覇権争い(生物学(桑浦健/大西なおみ)			[4T10L]酵素・レドックス・生体エネルギー III
			エメラルド	第11会場	[4W11]TORの実像に迫れ!(丑丸敬史/前田達哉)			[4T11L]発生・再生 V
			ダイヤモンド	第12会場	[4W12]認知症に対する次世代創薬・診断に向けた展開(富田泰輔/斉藤貴志)			[4T12L]バイオテクノロジー、新領域、進化 III
ルビー			第13会場	[4W13]疾患とリンクする糖鎖—新しい研究分野からの挑戦(山口芳樹/山本一夫)			[4T13L]糖質生物学・脂質生物学 V	
神戸国際会議場	1階	メインホール	第14会場	[4S14]エピジェネティック記憶の維持と可塑性(真貝洋一/中山潤一)			[4T14L]ゲノムと遺伝情報 VII	
	3階	国際会議場	第15会場	[4S15]組織リモデリングと疾患(小川佳宏/柳田素子)			[4T15L]疾患生物学 VIII	
		レセプションホール	第16会場	[4W16]はたらく細胞内共生体(原清敬/野崎智義)			[4T16L]細胞の構造と機能 VIII	
	4階	401	第17会場	[4T17]タンパク質 III			[4T17L]タンパク質 IV	
		402	第18会場	[4T18]疾患生物学 VI			[4T18L]疾患生物学 IX	
		403	特設会場	[4T特]疾患生物学 VII			[4T特L]疾患生物学 X	
	5階	501	第19会場	[4W19]tRNAワールド—翻訳系概念の新たな創造(田村浩二/相馬亜希子)			[4T19L]バイオテクノロジー、新領域、進化 IV	
		502	第20会場	[4W20]受精を支える分子とそれを取り巻く分子環境(井上直和/真野昌二)			[4T20L]発生・再生 VI	
504+505		第21会場	[4W21]最先端のX線イメージング技術が拓く生命科学研究の新しい世界(加道雅孝/別所義隆)			[4T21L]バイオテクノロジー、新領域、進化 V		
神戸商工会議所	3階	神商ホールA	第26会場	[4W26]ゲノムストレス応答における普遍性と多様性の相互転換(井倉毅/垣塚彰)			[4T26L]バイオテクノロジー、新領域、進化 VI	
		神商ホールB	第27会場	[4W27]生物時計と外部環境の統合機構(八木田和弘/深田吉孝)			[4T27L]ゲノムと遺伝情報 IX	

