

10月31日(火)(1日目)日程表

建物	階	会場	部屋名	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00			
福岡国際会議場	3F	第1会場	メインホール		8:40		10:50	IPL-01 伊藤 隆司	IPL-02 赤池 孝章							19:10			
		第2会場	201	学会長挨拶・学会賞授賞式・受賞講演													IS01e in vivo 生化学に資する新しい化学技術 浦野 泰照・神谷 真子		
	2F	第3会場	202	1502m 分泌経路の新しいタンパク質 輸送・修飾システム 木塚 康彦・矢木 宏和							IT02 糖質生物学 (1)・ 脂質生物学 (1) 沖野 望・小川 智久						IS02e 膜輸送体研究の最前線 2023 生命を支える膜輸送体 木村 泰久・豊田 優		
		第4会場	203	1503m 微生物のパワー！ ～世界をリードする微生物生化学の最先端～ 石野 良純・跡見 晴幸							IT03 糖質生物学 (2)・ 脂質生物学 (2) 杉本 幸彦・畠山 智亮						IS03e 研究評価と研究公正を考える 田中 智之・小出 隆規		
		第5会場	204	1504m チャンネル・トランスポーター 研究からヒト疾患に迫る！ 三木 裕明・高橋 重成							IT04 脂質生物学 (3)・ レドックス・エネルギー変換 粟林 太・勝山 真人						IS04e 次世代シーケンス解析の医学生物学への展開 -NGSコアファシリティ施設とその研究- 水上 洋一・中村 昇太		
	4F	第6会場	411+412	1505m 脂質ライフサイクルによる オルガネラ動態制御 白根 道子・田村 康							IT05 タンパク質 (1) 稲葉 謙次・野瀬 健						IS05e 細胞老化と代謝 南嶋 洋司・中川 崇		
		第7会場	413+414	1506m オルガネラ定量化による 生命現象の理解 武田 弘貴・西頭 英起							IT06 タンパク質 (2) 角田 佳亮・池田 史代						IS06e 次世代RNAバイオロジーの展望 伊藤 貴浩・武内 章英		
		第8会場	402+403	1507m DNA二重鎖切断損傷に 応答する ゲノム維持システム 高橋 達郎・佐々木 真理子							IT07 酵素・代謝・シグナル伝達 善岡 克次・徳永 文裕						IS07e 疾患病態におけるミトコンドリア機能 康 東太・柳 茂		
		第9会場	405+406	1508m 架橋酵素トランスグルタミナーゼの 比較生物学的研究の成果と応用 川畑 俊一郎・人見 清隆							IT08 細胞の構造と機能 (1) 神吉 智丈・森下 英晃						IS08e アクチン細胞骨格の生物学・疾患に おける多面性と普遍性 武谷 立・石崎 敏理		
		第10会場	409	1509m 付加体科学とは何か？ 熊谷 嘉人・内田 浩二							IT09 細胞の構造と機能 (2) 白根 道子・田村 茂彦						IS09e 型破りな代謝の制御機構が織りなす 糖質生物学の新展開 平山 弘人・原田 陽一郎		
		第11会場	410	1510m 最新研究から見えてくる 低分子量Gタンパク質の新機能 扇田 久和・瀬尾 美鈴							IT10 細胞応答 (1) 石原 直忠・西頭 英起						IS10e 実験生物学と理論生物学の間隙を 埋めるために 程 肇・重吉 康史		
		第12会場	501	1511m マルチバレント相互作用に フォーカスした生化学及び創薬の新展開 植田 正・津本 浩平							IT11 細胞応答 (2)・ 細胞周期・発生 三木 裕明・居原 秀						IS11e 生化学・病態生理学・生物物理学から 迫る核膜恒常性維持とその破綻 上川 泰直・和田 英治		
	5F	第13会場	502	1512m 魚が先導する生化学研究の新しい潮流 杉本 幸彦・石谷 太							IT12 遺伝情報・発現 伊東 健・林 克彦						IS12e グリア多様性の理解に基づく 精神・神経変性疾患の機序解明と治療法開発 飯島 浩一・菊地 正隆		
		第14会場	503	1513m 細胞骨格制御とシグナル伝達における DOCKファミリー 分子の多様な機能と構造基盤-DOCK GEF 発見から20年を経て- 宇留野 武人・錦見 昭彦							IT13 新領域・新技術 馬場 健史・伊東 祐二						IS13e ポリアミン研究の最前線 曾我 朋義・杉本 昌弘		
福岡マリンメッセB館	2F	第15会場	会議室2-B	1514m 生命金属動態の破綻・疾病・創薬 長野 清一・内田 康雄						IT14 疾患生物学 (1) 安藤 香奈絵・安永 晋一郎						IS14e マクロファージによる 恒常性と病態の制御 大石 由美子・真鍋 一郎			
		第16会場	会議室2-A							IT15 疾患生物学 (2) 三隅 将吾・石谷 太									
		第17会場	会議室1-B								IT16 神経科学 上山 健彦・花田 俊勝								
		第18会場	会議室1-A								IT17 免疫・感染症 福原 崇介・山崎 創								
1F	ポスター・ 展示会場	展示室		ポスター 貼付 (8:30～)			ポスター展示/機器・試薬・書籍展示									ポスター 説明・討論 (奇数) (15:45～16:20)	ポスター 説明・討論 (偶数) (16:20～16:55)	ポスター展示/ 機器・試薬・書籍展示	貼替 (18:00～18:30)

<使用言語> J: 日本語 E: 英語 J/E: 日本語・英語混合

<プログラム記号> PL: 特別講演 S: シンポジウム T: 一般口頭発表 P: ポスター BS: バイオインダストリーセミナー
SL: ショートランチョンセミナー