

# 各日日程表

【セッション番号について】 シンポジウム：開催日 + 午前/午後 (A/P) + シンポジウム (S) + (ハイフン) + 会場  
 (例) 1AS-01：第1日目・午前・第1会場  
 ワークショップ：開催日 + 午前/午後 (A/P) + ワークショップ (W) + (ハイフン) + 会場  
 (例) 1AW-01：第1日目・午前・第1会場

【講演言語について】 **E** 英語 **J** 日本語 **[E/J]** 演者が選択

## 11月30日(水)【第1日目】

建物	フロア	会場	部屋	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00							
国際会議場	1階	第9会場	103	1AW-09	微生物学の最前線 ジン ジャンシ / 前田 智也			E	1BT-09	ライカマイクロシステムズ(株)			1PW-09	さかな神経科学 大森 義裕 / 久保 郁			[E/J]					
		第10会場	104	1AW-10	糖化と神経系疾患 三五 一憲 / 水上 浩哉 共催：日本メイラード学会			[E/J]	1BT-10	(株)スクラム			1PW-10	糖鎖と多様な現象 藤平 陽彦 / 木塚 康彦			J					
		第11会場	105	1AW-11	クロマチン構造 有田 恭平 / 仙石 徹 協賛：新学術領域 非ゲノム情報複製			J	12:15	13:05			1PW-11	グリア細胞学 橋本 恵 / 吉川 圭介			[E/J]					
		第12会場	102AB	1AW-12	化学×顕微鏡 吉村 英吾 / 樺山一哉			J				1PW-12	運動器科学 井関 祥子 / 宿南 知佐			J						
	2階	第1会場	コンベンションホールA	1AS-01	越境細胞生物学 清光 智美 / Iain M. Cheeseman 協賛：Human Frontier Science Program			E	MBSJ-ASCB-EMBO joint workshop Part 1			1PW-01	mRNA分解翻訳 森田 斎弘 / Marc Fabian			E						
		第2会場	コンベンションホールB	1AS-02	生体分子構築技術 坂内 博子 / Min Zhuang			E	12:15	13:25			1PW-02	血管から辿る進化 坂上 倫久 / 木戸屋 浩康			[E/J]					
		第3会場	国際会議室	1AW-03	食食生物学 森岡 翔 / 津久井 久美子			E				1PS-03	細胞ダイナミクス 石井 優 / Ng Lai Guan			E						
		第4会場	201	1AW-04	フォールド異常 村岡 貴博 / 奥村 正樹 共催：学術変革領域研究B「遅延制御超分子化学」			[E/J]	12:15	13:05			1PW-04	修飾生物学 今野 雅允 / 常陸 圭介			[E/J]					
3階	第5会場	301	1AW-05	ヘテロ群知能 梅津 大輝 / 加納 剛史 協賛：ヘテロ群知能			E	1BT-05	機オックスフォード・ナノバイオテクノロジー			1PW-05	発達ネオ病理 若月 修二 / 高雄 啓三			J						
	第6会場	304	1AW-06	オルガネラ熱計測 鈴木 団 / 大山 廣太郎 共催：学術変革領域研究 (B)「筋肉トランスケル熱シグナリング」			E	1BT-06	ネッパジーン(株)			1PW-06	環境シグナル応答 池田 史代 / 清水 康平			[E/J]						
	第7会場	302	1AW-07	サイズ生物学 山本 一男 / 原 裕貴			[E/J]	1BT-07	MGI Tech Japan(株)			1PW-07	生命機能と振動 高橋 淑子 / 石松 愛			J						
	第8会場	303	1AW-08	代謝と疾患生物学 南嶋 洋司 / 田沼 延公			[E/J]	1BT-08	(株)リコー			1PW-08	細胞ヘテロ可塑性 中嶋 悠一朗 / 川又 理樹			J						
国際展示場	展示ホール4~6	第13会場 (ニコスモールド)	1AW-13	エイメージング 落合 博 / 木村 宏			E	1TS-13 (株)ニコソソリューションズ			1PW-13	構造生物の新展開 西澤 知宏 / 西増 弘志			[E/J]							
		第14会場	8:30	9:20	1AW-14	オミクスを重ねて 岩崎 未央 / 河野 暢明			J	12:15	13:05			1PW-14	ゲノム機能・科学 川路 英哉			E				
		第15会場 (ゲノムに夢中!イルミナ未来シアター)	1AW-15	生老病死の新展開 田中 知明 / 南野 徹			J	1BT-15	イルミナ(株)			1PW-15	代謝酵素集合体 三浦 夏子 / 美川 務			J						
		第16会場	1AW-16	核・細胞骨格動態 島本 勇太 / 宮本 圭			E	キャリアパス委員会企画			1PW-16	大腸菌の全体像 島田 友裕 / 吉田 秀司			J							
		第17会場	1AW-17	幹細胞の多細胞創発 森本 充 / 高里 実 後援：理化学研究所生命機能科学研究センターオルガノイドプロジェクト			E	12:15	13:30			1PW-17	細胞分裂の駆動力 野澤 竜介 / 新海 創也			J						
		第18会場 (ベクタービルダー会場)	1AW-18	機能性ゲノム 井上 詞貴 / 辻村 太郎			J	1BT-18	ベクタービルダー・ジャパン(株)			1PW-18	幹細胞エピゲノム 石津 大嗣 / 坂下 陽彦			[E/J]						
		第19会場 (株)新興精機プロデュース)	1AW-19	転写ユニテター 二村 圭祐 / 高橋 秀尚 共催：学術変革領域研究B 時空間的な多因子機能相互作用の理解による転写ユニテター機構の解明			J	1BT-19	(株)新興精機			1PW-19	オルガネラ新技術 後藤 聡 / 吉田 秀郎			J						
		第20~29会場 (サイエンスピッチ1~10)	9:30	10:00	12:00	14:45	16:45	19:00	19:15	20:45	バイテックスタートセミナー			サイエンスピッチ			サイエンスピッチ			出展者実演セミナー		
		ポスター・展示会場	機器・試薬・書籍展示			機器・試薬・書籍展示			Meet my Hero/Heroine			ポスター発表・討論			細胞ダイバース 洲崎 悦生 協賛：新学術領域：細胞社会ダイバースィーの統合的解明と制御			J				
			1PL-1 Chemogenetic and optogenetic technologies for probing molecular and cellular networks Alice Ting 座長：浜地 格			展示会見学																