

大会日程表

■大会第1日目(7/24(水))

会場名	福岡国際会議場													マリンメッセ福岡 B館			
	3階		5階		2階				4階					5階		ポスター会場	展示会場
	第1会場 メインホール	第2会場 501	第3会場 201	第4会場 202	第5会場 203	第6会場 204	第7会場 411+412	第8会場 413+414	第9会場 402+403	第10会場 405+406	第11会場 409	第12会場 410	第13会場 502				
8:00																	
9:00	8:45-10:45 シンポジウム 1S01m 糖鎖と神経: ヒューマンブ ライコムプロ ジェクト始まる 門松 健治	8:45-10:45 シンポジウム 1S02m 活動依存的な 神経回路形 成・複数の感 覚モダリティ からの洞察 村上 知成	8:45-10:45 シンポジウム 1S03m 霊長類の脳に おける複数の 記憶システム の神経基盤: その特性と関 係性 納家 勇治	8:45-10:45 シンポジウム 1S04m 数千オーダー の精神神経疾 患のMRIデー タから何がわ かるのか? 小池 進介	8:45-10:45 ISN/JSN Joint Symposium 1S05m 大脳皮質形成の 複雑性の説明: 神経発達障害の 遺伝子から治療 戦略まで 永田 浩一	8:45-10:45 シンポジウム 1S06m Neural networking in astroglial environme nt Rusakov Dmitri	8:45-10:45 シンポジウム 1S07m 脳病態説明に 向けた海馬 リッパル研究 の新展開 高橋 英彦	8:45-10:45 シンポジウム 1S08m 自他の相互作 用により生ま れる嫉妬生成 のメカニズム 笠井 淳司	8:45-10:45 シンポジウム 1S09m 種を超えたアク ティブビジョン ~多様な動物種 における視覚眼 球運動制御に関 わる神経回路~ 高橋 真有	8:45-10:45 シンポジウム 1S10m 脳と末梢器官 の相互作用: 高次機能を司 る神経基盤の 説明を目指し て 石川 智愛	8:45-10:45 若手育成道場 1	8:45-10:45 若手育成道場 2	8:45-10:45 若手育成道場 3				
10:00																	
11:00	10:50-11:50 プレアリーレフ チャー 1PL-1 Gina Turriano																
12:00	12:00-12:50 JSBP総会	12:00-12:50 ランチセミナー 1LS-02 富士フィルム 和光純薬科	12:00-12:50 ランチセミナー 1LS-04 ライ マイクロシステムズ 文庫	12:00-12:50 ランチセミナー 1LS-05 住友ファーマ科	12:00-12:50 ランチセミナー 1LS-06 ミルテニー バイオテック科												
13:00																	
14:00																	
15:00	14:50-16:50 シンポジウム 1S01a 小脳のシステ ム神経科学の 進展 田中 真樹	14:50-15:50 特別講演 1SL-1 三村 将 15:50-16:50 塚原伸晃記念賞 受賞講演 1AL-1 西村 幸男	14:50-16:50 シンポジウム 1S03a 社会性の神経 行動学 ~動物 たちの社会 性行動および その神経基盤 ~ 上川内 あづさ	14:50-16:50 シンポジウム 1S04a シナプスの超 分子・分子間 ネットワーク 鈴木 淳	14:50-16:50 理事会企画シン ポジウム 1S05a 日本神経化学会 フラッグシップ プロジェクトより 切りだせグリア疾 患研究の最前線 林 朗子	14:50-16:50 エルゼビア/ NSRシンポジ ウム 1S06a 子育てする 脳:養育関連 行動の神経生 物学 黒田 公美	14:50-16:50 シンポジウム 1S07a 嗅内皮質・海 馬ネットワーク における記憶 と予測の情報 処理 藤澤 茂義	14:50-16:50 FAONS シンポ ジウム 1S08a Bioengineering for the neural organoid research Woong Sun	14:50-16:50 シンポジウム 1S09a 精神症(サイ ココース)の精 神病理学を神 経科学的に再 考する 宮田 淳	14:50-16:50 シンポジウム 1S10a 多様な細胞の 発生研究が可 能にする神経 病態説明 本間 耕平	14:50-16:50 若手育成道場 4	14:50-16:50 若手育成道場 5	14:50-16:50 若手育成道場 6				
16:00																	
17:00	17:00-18:00 一般口演 1	17:00-18:00 一般口演 2	17:00-18:00 一般口演 3	17:00-18:00 一般口演 4	17:00-18:00 一般口演 5	17:00-18:00 一般口演 6	17:00-18:00 一般口演 7	17:00-18:00 一般口演 8	17:00-18:00 一般口演 9	17:00-18:00 一般口演 10	17:00-18:00 一般口演 11	17:00-18:00 一般口演 12	17:00-18:00 一般口演 13				
18:00																	
19:00																	
20:00																	

機器・試薬・書籍展示

12:50-14:50  
ポスター  
説明・討論

ポスター  
展示

撤去

18:00-20:00  
JSBP  
若手研究者育成プログラム交  
流会



大会日程表

■大会第3日目(7/26(金))

会場名	福岡国際会議場													マリノメッセ福岡 B館		
	3階		5階		2階				4階				5階		ポスター会場	展示会場
	第1会場 メインホール	第2会場 501	第3会場 201	第4会場 202	第5会場 203	第6会場 204	第7会場 411+412	第8会場 413+414	第9会場 402+403	第10会場 405+406	第11会場 409	第12会場 410	第13会場 502			
8:00			7:50-8:40 教育講演 3EL03 杉 拓磨	7:50-8:40 教育講演 3EL04 高橋 琢哉	7:50-8:40 教育講演 3EL05 澤本 和延		7:50-8:40 教育講演 3EL07 玉置 應子	7:50-8:40 教育講演 3EL08 久保 郁								
9:00	8:45-10:45 シンポジウム 3S01m ミクログリアと 体内炎症 小山 隆太	8:45-9:45 特別講演 3SL-1 後藤 由季子 9:45-10:45 塚原伸晃記念 賞 受賞講演 3AL-1 岩崎 明子	8:45-10:45 日本-台湾 合同 シンポジウム 3S03m	8:45-10:45 シンポジウム 3S04m 消去と馴化の 回路・細胞・分 子レベルの新 規メカニズム の解明とその 比較 喜田 聡	8:45-10:45 シンポジウム 3S05m Multiplex imaging of cellular signaling in neural circuits 尾藤 晴彦	8:45-10:45 優秀賞受賞者 企画シンポジ ウム 3S06m ブレークス ルーを目指し た多様な脳研 究の今とこれ から 増田 隆博	8:45-10:45 シンポジウム 3S07m 大脳皮質感覚 情報処理の生 理学と病理学 山下 貴之	8:45-10:45 FAONS シンポジウム 3S08m Neural elasticity mechanisms of non-invasive brain stimulation : from rodents to humans Alex Tang	8:45-10:45 シンポジウム 3S09m 神経発生・可 塑性を支える 細胞内装置の 作動原理 中川 直樹	8:45-10:45 シンポジウム 3S10m パーキンソン病から 統合失調症まで:場 合体回路を中心とし たメカニズムの機 能解析的理解 阿部 欣史	8:45-10:45 若手育成道場 12	8:45-10:45 若手育成道場 13	8:45-10:45 若手育成道場 14			
10:00																
11:00	10:50-11:50 プレナリーレク チャー 3PL-1 Baljit Khakh															
12:00	12:00-12:50 ランチョンセミナー 3LS-01 機工イベント	12:00-13:30 ランチタイム ミニシンポジウム 3LSM-02	12:00-13:00 JSN表彰式/ 評議員会	12:00-12:50 シンポジウム 3LS-04 国立研究開発法人 日本医療研究開発機 構 (AMED)	12:00-12:50 ランチョンセミナー 3LS-05 MSD社	12:00-12:50 ランチョンセミナー 3LS-06 NINTデータ 経営研究所	12:00-12:50 ランチョンセミナー 3LS-07 日本ペーリンガー インゲルハイム社 医薬開発本部	12:00-12:50 ランチョンセミナー 3LS-08 輝リコー								
13:00		ダイバーシティ 対応委員会企画	13:00- 13:50 JSN優秀賞 受賞講演 3AL-2													
14:00																
15:00	14:50-15:50 Brain Prize Lecture 3BPL Michael Greenberg	14:50- 16:50 シンポジウム 3S02a 脳疾患の新た な治療的 介入の メカニ ズム	14:50- 16:50 シンポジウム 3S03a 神経回路にお ける Mitostasis の制御と役割	14:50-16:50 シンポジウム 3S04a 計算論的精神医 学の新展開:診 断、病態解明、 そして早期予測 への革新的ア プローチ 陳 冲	14:50- 16:50 シンポジウム 3S05a インビボ生理 学で紐解く空 間記憶 水関 健司	14:50-16:50 産学連携シンポジ ウム 3S06a 改めて考える、社会 課題の解決に対 する神経科学の 貢献 松元 健二	14:50- 16:50 シンポジウム 3S07a 嫌悪性学習を 制御する多様 なドーパミン 神経回路活動 小澤 貴明	14:50-16:50 シンポジウム 3S08a Neuromodulatory correlates of adaptive learning in biological neural networks Mei Jie	14:50-16:50 シンポジウム 3S09a Cross-species mechanisms of healthy and pathological cognitive, limbic, and motor control in striatal circuits Macpherson Tom	14:50-16:50 シンポジウム 3S10a Neural circuitry mechanisms underlying sensory perception and learning Xions Qiaozie	14:50- 16:50 若手育成道場 15	14:50- 16:50 若手育成道場 16	14:50- 16:50 若手育成道場 17			
16:00	15:50-16:50 ジョセフ・アルトマン 記念賞受賞講演 3AL-4 Shawn Sorrells	小西 博之	平林 祐介													
17:00	17:00- 18:00 一般口演 14	17:00- 18:00 一般口演 15	17:00- 18:00 一般口演 16	17:00- 18:00 一般口演 17	17:00- 18:00 一般口演 18	17:00- 18:00 一般口演 19	17:00- 18:00 一般口演 20	17:00- 18:00 一般口演 21	17:00- 18:00 一般口演 22	17:00- 18:00 一般口演 23	17:00- 18:00 一般口演 24	17:00- 18:00 一般口演 25	17:00- 18:00 一般口演 26			
18:00																
19:00																
20:00																

ポスター  
展示

機器・  
試薬・  
書籍展示

12:50-  
14:50  
ポスター  
説明・討論

13:30-14:40  
奨励賞受賞者発表

