

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 Turrigiano																
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 マイクロシステム次稿	12:00-12:50 ランチセミナー 1LS-05 住友ファーマ稿	12:00-12:50 ランチセミナー 1LS-06 ミルテニー バイオテック稿			12:00-12:50 ランチセミナー 1LS-08 MeijiSeika ファルマ稿	12:00-12:50 ランチタイム ミニシンポジウム TUMS-09 自然科学研究機構 生理学研究所	12:00-12:50 ランチタイム ミニシンポジウム TUMS-10 Microscopy 編集委員会							
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	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 ~ 塚原伸晃記念 賞 受賞講演 1AL-1 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 Bioengineer ing 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2日目(7/25(木))

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 2EL03 柳下 祥	7:50-8:40 教育講演 2EL04 内田 裕之	7:50-8:40 教育講演 2EL05 McHugh Thomas		7:50-8:40 教育講演 2EL07 飛龍 志津子	7:50-8:40 教育講演 2EL08 丸山 千秋									
9:00	8:45-10:45 シンポジウム 2S01m シナプスオミクス が切り開くシナプ スの生化学的多 様性と動物行動・ 病態解明への新 展開	8:45-9:45 特別講演 2SL-1 橋本 均	8:45-10:45 シンポジウム 2S03m PRECISION PSYCHOBIOLOGY A WAY TOWARD PRECISION MEDICINE FOR DRUG ADDICTION Ausgier Eric	8:45-10:45 シンポジウム 2S04m 多次元の全脳 制御系による 記憶・認知・社 会性の制御基 盤を理解する	8:45-10:45 JNS NSR論 文賞 授賞式 受賞講演 2AL-1	8:45-10:45 APSN/JSN Joint Symposium 2S06m 神経伝達経路機 能の最新展開と病 態に基づく創薬ア プローチ	8:45-10:45 シンポジウム 2S07m Brain-wide coordination of innate and evaluative emotional states	8:45-10:45 FAONS シンポジウム 2S08m Unlocking Hope : Viral vector- mediated gene therapy for neurological disorders: A promising frontier in therapeutic advancements and future prospects	8:45-10:45 シンポジウム 2S09m がん病態とがん 疼痛理解の新機 軸:「がん神経科 学」によるがん研 究イノベーション	8:45-10:45 シンポジウム 2S10m 神経オルガノ イドを通して 拓く未来の神 経科学研究		8:45-10:45 若手育成道場 7	8:45-10:45 若手育成道場 8				
10:00		9:45-10:45 特別講演 2SL-2 樋口 真人															
11:00	10:50-11:50 プレナリアル チャー 2PL-1 Bong-Kiun Kaang																
12:00	12:00-12:50 ランチョンセミナー 2LS-01 椎二宮 ソリューションズ	12:00-12:50 ランチョンセミナー 2LS-02 神経科学器械 研究所	12:00- 12:50 JNS 拡大評議員会	12:00-12:50 ランチョンセミナー 2LS-04 アツギ(同)	12:00-12:50 ランチョンセミナー 2LS-05 武田薬品工業株/ ルンドベック ジャパン株	12:00-12:50 ランチョンセミナー 2LS-06 大塚製薬株	12:00-12:50 ランチョンセミナー 2LS-07 小野薬品工業株	12:00-12:50 ランチョンセミナー 2LS-08 カールツァイス株	12:00-12:50 ランチャイム ディスカッション(仮)								
13:00																	
14:00																	
15:00	14:50-15:50 プレナリアル チャー 2PL-2 Simon Baron- Cohen																
16:00	16:00- 18:00 シンポジウム 2S01a 内部状態依 存的な感覚モ ジュレーション と行動適応メ カニズム	16:00- 17:00 JNS 時美利彦記念 賞 受賞講演 17:00- 18:00 JNS 時美利彦記念 賞 受賞講演 2AL-3	16:00- 18:00 シンポジウム 2S03a 認知機能を支 える小脳と大 脳の協調的計 算機構 大前 彰吾	16:00- 18:00 基礎・臨床連 携シンポジウ ム 2S05a ヒト検体・デー タを活用した 基礎臨床連携	16:00- 18:00 シンポジウム 2S06a 記憶の分子・ 回路メカニズ ム研究の最前 線 萩原 賢太	16:00-18:00 日本-カナダ合同シ ンポジウム 2S07a Inhibitory circuits controlling sensorimotor and cognitive processing Naoya Takahashi	16:00-18:00 シンポジウム 2S08a Solving the mystery of adenosine function in the Brain Lazarus Michael	16:00- 18:00 シンポジウム 2S09a 社会性行動の 経験依存性の 発達機構 杉山(矢崎) 陽 子	16:00- 18:00 シンポジウム 2S10a 脳神経系の発 生・進化と病 理研究の最前 線 星野 幹雄			16:00- 18:00 若手育成道場 9	16:00- 18:00 若手育成道場 10				
17:00																	
18:00																	
19:00	18:45-20:30 懇親会																
20:00																	
21:00																	

【プログラム趣旨】
8:45~8:50

【プログラズレポート
I】
8:50~10:15

【プログラズレポート
II】
10:25~11:35

BP若手研究
者育成プログ
ラム

12:50-
14:50
ポスター
説明・討論

16:00-
18:00
撤去

機器・
試薬・
書籍展示

ポスター
展示

