

大会日程(予定)

■大会1日目 7月29日(水)

会場名	展示場		会議場					展示場					ポスター会場 2号館1F北/1号館1F	展示会場	
	1階	1階	3階	4階	5階	5階	3階	2階	3階	3階					
	第1会場 2号館1F南	第2会場 メインホール	第3会場 国際会議室	第4会場 401+402	第5会場 501	第6会場 502	第7会場 504+505	第8会場 3A	第9会場 2A	第10会場 2B	第11会場 3B				
8:00				J 8:00-8:50 教育講演 小泉 修一	J 8:00-8:50 教育講演 東原 和成	J 8:00-8:50 教育講演 澤田 亮人									
9:00															貼付
9:00		9:00-11:00 シンポジウム 1S02m 安田 涼平 Lin Tian 最先端光学的 技術による多 様な神経状態 の動的イメージ ング	9:00-11:00 シンポジウム 1S03m 今吉 格 松田 泰斗 神経幹細胞・ 神経前駆細胞 の分化制御と その操作	9:00-11:00 シンポジウム 1S04m 宮坂 信彦 永山 晋 匂い・脳・行動 をつなぐ嗅覚 研究の新展開	9:00-11:00 シンポジウム 1S05m 石井 徹 Rosanna Olsen 人間の海馬は どこまでわかっ たか:記憶の機 構から認知症 まで、基礎研究 と臨床をつなぐ	9:00-11:00 シンポジウム 1S06m Aurelio Cortese Masahiro Machizawa The underlying causes of individual differences in brain decodability	9:00-10:00 一般口演	9:00-11:00 シンポジウム 1S08m Michael Lazarus Akihiro Yamanaka Glia-neuron interactions in the sleeping and waking mammalian brain	9:00-11:00 シンポジウム 1S09m 高橋 阿貴 Caroline Menard 社会的ストレス の神経生物学 的メカニズム	9:00-10:00 一般口演	9:00-10:00 一般口演				
10:00								10:00-11:00 一般口演			10:00-11:00 一般口演	10:00-11:00 一般口演			
11:00															ポスター 展示
11:00		11:10-12:10 特別講演 狩野 方伸	11:10-12:10 一般口演	11:10-12:10 一般口演	11:10-12:10 一般口演	11:10-12:10 一般口演	11:10-12:10 一般口演	11:10-12:10 一般口演	11:10-12:10 一般口演	11:10-12:10 一般口演	11:10-12:10 一般口演	11:10-12:10 一般口演	11:10-12:10 一般口演		
12:00															
13:00			J 12:20-13:10 ランチョン	J 12:20-13:10 ランチョン	J 12:20-13:10 ランチョン	J 12:20-13:10 ランチョン		J 12:20-13:10 ランチョン	J 12:20-13:10 ランチョン						
14:00															13:30-14:30 ポスター 説明・討論 (奇数)
15:00															14:30-15:30 ポスター 説明・討論 (偶数)
16:00	15:40-16:40 プレナリー 利根川 進														
17:00															ポスター 展示
17:00	17:00-18:00 塚原賞	17:00-19:00 シンポジウム 1S03a 坂本 雅行 森本 菜央 革新的光技術 で読み解く行動 の神経基盤	17:00-19:00 シンポジウム 1S04a Takeuchi Haruki 檀野 陽幸 五感の情報処理 感覚情報処理機 構の統一的理解 に向けて	17:00-19:00 シンポジウム 1S05a CNS-JNS Joint Symposium Tian-Le Xu Yasushi Okamura "Novel mechanisms underlying behavior: From ion channel to neural circuit"	17:00-19:00 シンポジウム 1S06a 竹内 雄一 Antal Berenyi 神経・精神疾患の リアルタイム制御 に向けて:閉ル ープ制御技術と非侵 襲的脳活動介入 法の最前線	17:00-19:00 シンポジウム 1S07a 高橋 晋 Jun Yamamoto 海馬と嗅内皮 質の間に埋め 込まれた情報 を解読する	17:00-19:00 シンポジウム 1S08a 船戸 弘正 上田 泰己 スリーボノミク ス:状態遷移と リズム生成を 駆動する神経 機構	17:00-19:00 シンポジウム 1S09a 宮田 淳 RDoCの時代 における、脳病 態仮説・モデル に基づいた統合 失調症研究	J 17:00-19:00 産学連携 シンポジウム 1S10a	17:00-18:00 一般口演	18:00-19:00 一般口演				
18:00	18:00-19:00 塚原賞														
19:00															撤去
20:00															

PL: プレナリーレクチャー

SL: 特別講演

EL: 教育講演

S: シンポジウム

J: 日本語講演

大会日程(予定)

■大会2日目 7月30日(木)

会場名	展示場		会議場					展示場					ポスター会場 2号館1F北/1号館1F	展示会場	
	1階	1階	3階	4階	5階		3階	2階		3階					
	第1会場 2号館1F南	第2会場 メインホール	第3会場 国際会議室	第4会場 401+402	第5会場 501	第6会場 502	第7会場 504+505	第8会場 3A	第9会場 2A	第10会場 2B	第11会場 3B				
8:00				J 8:00-8:50 教育講演 藤澤 茂義	J 8:00-8:50 教育講演 山田 真希子	J 8:00-8:50 教育講演 豊泉 太郎									
9:00		9:00-10:00 特別講演 銅谷 賢治	9:00-11:00 シンポジウム 2S03m エルゼビア /NSR Daniel Margulies Shigeru Kitazawa The default mode network: the mastermind behind the scenes	9:00-11:00 シンポジウム 2S04m 北野 勝則 Steven H Devries 初期視覚系の階層横断的研究—分子、回路から投射まで	9:00-11:00 シンポジウム 2S05m 奥山 輝大 宮道 和成 サリエンスシグナルのゆらぎ: 分子構造から神経回路・社会性行動まで	9:00-11:00 シンポジウム 2S06m 寺前 順之介 坪 泰宏 大脳皮質計算原理解明の最前線: 符号化と学習への定量的・理論的アプローチ	9:00-11:00 シンポジウム 2S07m Qi Zhang Larry Young Oxytocin and Diversity in Sexual Preference. Social Bonding and Attachment from Medaka fish to Man	9:00-11:00 シンポジウム 2S08m 石田 綾 Kihoon Han 病態モデルから学ぶ: 発達障害理解への分野横断的アプローチ	9:00-11:00 シンポジウム 2S09m 則武 厚 中村 晋也 霊長類の社会性を支える神経基盤: 自己・他者・その相互作用	9:00-10:00 一般口演	9:00-10:00 一般口演			貼付	
10:00		10:00-11:00 特別講演 大隅 典子									10:00-11:00 一般口演	10:00-11:00 一般口演			
11:00	11:10-12:10 プレナリー Daniel Geschwind														ポスター展示
12:00															
13:00			J 12:30-13:20 ランチョン		J 12:30-13:20 ランチョン	J 12:30-13:20 ランチョン		J 12:30-13:20 ランチョン	J 12:30-13:20 ランチョン						
14:00															13:30-14:30 ポスター説明・討論(奇数)
15:00															14:30-15:30 ポスター説明・討論(偶数)
16:00	15:40-16:40 プレナリー Catherine Dulac														
17:00		17:00-18:00 授賞式	17:00-19:00 シンポジウム 2S03a 和氣 弘明 榎本 和生 創造的破壊による脳機能制御と病態の形成	17:00-19:00 シンポジウム 2S04a 岡 雄一郎 Anna Hoerder-Suabedissen 大脳皮質構築と機能におけるサブプレートの多機能性	17:00-19:00 シンポジウム 2S05a 柳澤 琢史 人工知能とビッグデータは精神神経疾患の神経科学に何をもたらすか?	J 17:00-19:00 特別教育講演 2SELO6 佐倉 統	17:00-19:00 シンポジウム 2S07a 林 悠 山中 宏二 脳の物流を司るインフラストラクチャーによる恒常性維持とその破綻	17:00-19:00 シンポジウム 2S08a 竹岡 彩 佐藤 千恵 感覚情報からのフィードバック回路による学習メカニズム	17:00-19:00 シンポジウム 2S09a 小川 剛史 竹内 光 創造性の神経科学: 個性と脳ダイナミクス	17:00-18:00 一般口演	17:00-18:00 一般口演			ポスター展示	
18:00		18:00-19:00 時実賞 記念講演									18:00-19:00 一般口演	18:00-19:00 一般口演			
19:00	総会														撤去
20:00	19:30-21:30 懇親会 (ホーピアホテル)														
21:30															

PL: プレナリーレクチャー

SL: 特別講演

EL: 教育講演

S: シンポジウム

J: 日本語講演

大会日程(予定)

■大会3日目 7月31日(金)

会場名	展示場		会議場					展示場							
	1階	1階	3階	4階	5階		3階	2階		3階	ポスター会場 2号館1F北/1号館1F	展示会場			
	第1会場 2号館1F南	第2会場 メインホール	第3会場 国際会議室	第4会場 401+402	第5会場 501	第6会場 502	第7会場 504+505	第8会場 3A	第9会場 2A	第10会場 2B			第11会場 3B		
8:00				J 8:00-8:50 教育講演 菊水 健史	J 8:00-8:50 教育講演 南本 敬史	J 8:00-8:50 教育講演 橋本 亮太									
9:00		9:00-10:00 特別講演 柚崎 通介	9:00-11:00 シンポジウム	17:00-19:00 シンポジウム	9:00-11:00 シンポジウム	9:00-11:00 シンポジウム	9:00-11:00 シンポジウム	9:00-11:00 シンポジウム	9:00-11:00 シンポジウム	9:00-11:00 シンポジウム	9:00-10:00 一般口演	9:00-10:00 一般口演	貼付		
10:00	10:00-11:00 特別講演 Bosijka Tasic	10:00-11:00 アルトマン賞	Andrew Holmes 分子・細胞・回路・システムレベルにおける記憶消去機構の理解	3S03m 喜田 聡 3S04m 木村 幸太郎 上川内 あづさ センシングとAIが結ぶ神経科学と生態学	3S05m 河原 行郎 Yamei Niu エピソード・脳の形成や機能における新たな調節機構	3S06m 田中 真樹 小島 泰子 運動適応メカニズムの最新知見	3S07m 五十嵐 道弘 質量分析の神経科学への新たな奇与	3S08m 内田 直滋 意思決定研究における理論と実験の融合	3S09m Izumi Fukunaga Cindy Poo Circuit mechanisms and dynamics underlying olfactory behaviors	10:00-11:00 一般口演	10:00-11:00 一般口演				
11:00		11:10-12:10 Brain Prize Lecture	11:10-12:10 一般口演	11:10-12:10 一般口演	11:10-12:10 一般口演	11:10-12:10 一般口演	11:10-12:10 一般口演	11:10-12:10 一般口演	11:10-12:10 一般口演	11:10-12:10 一般口演	11:10-12:10 一般口演	11:10-12:10 一般口演	ポスター展示		
12:00															
13:00			J 12:20-13:10 ランチョン	J 12:20-13:10 ランチョン	J 12:20-13:10 ランチョン	J 12:20-13:10 ランチョン		J 12:20-13:10 ランチョン	J 12:20-13:10 ランチョン						
14:00													13:30-14:30 ポスター説明・討論(奇数)		
15:00													14:30-15:30 ポスター説明・討論(偶数)		
16:00	15:40-16:40 プレナリー Giulio Tononi														
17:00		17:00-19:00 シンポジウム	17:00-19:00 シンポジウム 3S03a	17:00-19:00 シンポジウム	17:00-19:00 シンポジウム	17:00-19:00 シンポジウム	17:00-19:00 シンポジウム	17:00-19:00 シンポジウム	17:00-19:00 シンポジウム	17:00-19:00 シンポジウム			ポスター展示		
18:00		3S02a Hiroshi Ito Emilio Kroppf Representations of space and time in the brain	Ai Koizumi Dean Mobbs Emergence and regulation of fear - from mouse behavior to human imagination	3S04a 小川 正晃 雨森 賢一 意欲と葛藤の神経回路-解剖から行動、モデリングまで	3S05a 井上 治久 岡澤 均 デジタルアブローチによる認知症の医学・生物学	3S06a 渡邊 慶 前頭前野における階層的で状況依存的な情報処理機構	3S07a 杉浦 元亮 Leehyun Yoon 社会脳科学は実社会の課題に對峙できるか？	3S08a 宮本 大祐 乗本 裕明 マルチスケール機能形態学による睡眠研究の新展開	3S09a 喜多村 和郎 Daniela Popa 石川 太郎 感覚運動制御における小脳と全脳ネットワークのダイナミクス	17:00-18:00 一般口演	17:00-18:00 一般口演				
19:00											18:00-19:00 一般口演	18:00-19:00 一般口演			
20:00													撤去		

PL: プレナリーレクチャー

SL: 特別講演

EL: 教育講演

S: シンポジウム

J: 日本語講演

機器・
試薬・
書籍展示

大会日程(予定)

■大会4日目 8月1日(土)

会場名	展示場		会議場					展示場					
	1階	1階	3階	4階	5階	5階	3階	2階	3階				
	第1会場 2号館 1F南	第2会場 メインホール	第3会場 国際会議室	第4会場 401+402	第5会場 501	第6会場 502	第7会場 504+505	第8会場 3A	第9会場 2A	第10会場 2B	第11会場 3B	ポスター会場 2号館1F北/1号館1F	展示会場
8:00				J 8:00-8:50 教育講演 柳澤 琢史	J 8:00-8:50 教育講演 吉村 由美子	J 8:00-8:50 教育講演 本城 咲季子							
9:00													
10:00													
11:00													
12:00													
13:00													
14:00													
15:00													
16:00													
17:00													
18:00													
19:00													
20:00													

PL: プレナリーレクチャー

SL: 特別講演

EL: 教育講演

S: シンポジウム

J: 日本語講演