

公募シンポジウム

セッションID	オーガナイザ	タイトル(日本語)	口演番号	シンポジスト	発表日時		会場
SY11	橋谷 光 Nick Spencer	求心性神経シグナルの起点としての平滑筋収縮の役割	SY11-01	Nick Spencer	3月17日	8:30~10:30	H
			SY11-02	相澤 直樹			
			SY11-03	橋谷 光			
			SY11-04	Russ Chess-Williams			
SY19	池田 正明 田丸 輝也	体内時計の静的持続性と動的適応性を基盤とする生理機能	SY19-01	池田 正明	3月18日	14:15~16:15	E
			SY19-02	田丸 輝也			
			SY19-03	重吉 康史			
			SY19-04	池田 真行			
			SY19-05	清水 貴美子			
SY18	高草木 薫 山口 玲欧奈	超適応の生理学;高次脳機能から脳損傷後の運動機能の再構築まで(仮題)	SY18-01	Trevor Drew	3月18日	8:30~10:30	H
			SY18-02	山口 玲欧奈			
			SY18-03	千葉 龍介			
			SY18-04	会津 直樹			
SY12	小野 大輔 中村 渉	視交叉上核の発見から半世紀:概日リズム研究の今	SY12-01	小野 大輔	3月17日	8:30~10:30	I
			SY12-02	三枝 理博			
			SY12-03	平野 有沙			
			SY12-04	中村 孝博			
			SY12-05	Rae Silver			
SY07	安部 力 井上 剛	臓器・器官の機能不全から考える健康長寿戦略	SY07-01	安部 力	3月16日	15:45~17:45	G
			SY07-02	竹下 徹			
			SY07-03	藤本 千里			
			SY07-04	朔 啓太			
			SY07-05	井上 剛			
SY01	田代 倫子 五十里 彰	生理機能を保つためのマグネシウム恒常性維持の重要性	SY01-01	田代 倫子	3月16日	9:00~11:00	E
			SY01-02	吉野 雄太			
			SY01-03	船戸 洋佑			
			SY01-04	坂口 悠介			
SY14	山田 充彦 西谷(中村)友重	今なお説明が進むカルシウム信号の重要事象:その新しい機構と作用	SY14-01	山田 充彦	3月17日	16:00~18:00	F
			SY14-02	村山 尚			
			SY14-03	内田 敬子			
			SY14-04	富田 太一郎			

公募シンポジウム

セッションID	オーガナイザ	タイトル(日本語)	口演番号	シンポジスト	発表日時		会場
SY02	丸山 良子	看護を科学する！	SY02-01	菅野 恵美	3月16日	9:00~11:00	F
			SY02-02	河野 かおり			
			SY02-03	齋藤 道子			
			SY02-04	佐々木 康之輔			
			SY02-05	丹野 寛大			
SY15	梅村 将就 山村 彩	病態生理の視点からの臓器線維化メカニズムの探索	SY15-01	梅村 将就	3月17日	16:00~18:00	G
			SY15-02	山村 彩			
			SY15-03	内木 綾			
			SY15-04	中野 大介			
SY03	小山内 実 虫明 元	部分と全体学による脳の理解	SY03-01	水関 健司	3月16日	9:00~11:00	G
			SY03-02	渡部 文子			
			SY03-03	井口 善生			
			SY03-04	小山内 実			
			SY03-05	大森 敏明			
			SY03-06	虫明 元			
SY20	大河内 善史 瀬川 博子	生体のリン恒常性を維持するメカニズムー分子から個体までの統合的理解を目指してー	SY20-01	大河内 善史	3月18日	14:15~16:15	F
			SY20-02	瀬川 博子			
			SY20-03	黒尾 誠			
			SY20-04	鈴木 喜郎			
SY16	酒井 寿郎 富永 真琴	熱環境への適応のための中枢神経系脂肪ネットワークと代謝性疾患	SY16-01	櫻井 武	3月17日	16:00~18:00	H
			SY16-02	富永 真琴			
			SY16-03	酒井 寿郎			
			SY16-04	脇 裕典			
SY21	神谷 温之 浦久保 秀俊	計算論的神経生物学の新潮流	SY21-01	神谷 温之	3月18日	14:15~16:15	G
			SY21-02	Sungho Hong			
			SY21-03	大森 敏明			
			SY21-04	山本 英明			
			SY21-05	浦久保 秀俊			
SY22	和氣 弘明 小山 隆太	ミクログリアによる脳情報デコード	SY22-01	池上 暁湖	3月18日	14:15~16:15	H
			SY22-02	藤川 理沙子			
			SY22-03	増田 隆博			
			SY22-04	安藤 めぐみ			

公募シンポジウム

セッションID	オーガナイザ	タイトル(日本語)	口演番号	シンポジスト	発表日時		会場
SY08	越久 仁敬 片岡 直也	心身相関とメンタルコンディショニング	SY08-01	片岡 直也	3月16日	15:45~17:45	H
			SY08-02	政岡 ゆり			
			SY08-03	松永 昌宏			
			SY08-04	中村 望			
SY04	林 由起子	ゼブラフィッシュを活用した筋研究の ホットピックス	SY04-01	川原 玄理	3月16日	9:00~11:00	H
			SY04-02	谷藤 章太			
			SY04-03	三橋 弘明			
			SY04-04	小柴 和子			
SY17	三五 一憲 加藤 宏一	正常及び病的環境下の神経活動にお けるグルコース代謝の役割	SY17-01	八子 英司	3月17日	16:00~18:00	I
			SY17-02	加藤 文子			
			SY17-03	岡 未来子			
			SY17-04	村松 憲			
SY05	井上 華 柴崎 貢志	病態におけるTRPチャネルの機能と制 御の新しい知見	SY05-01	柴崎 貢志	3月16日	9:00~11:00	I
			SY05-02	白川 久志			
			SY05-03	加藤 百合			
			SY05-04	井上 華			
SY13	小川 園子 YOUNG, J. Larry	社会ナビゲーションの生理学: 対他関 係の形成・維持から共感まで	SY13-01	YOUNG, J. Larry	3月17日	8:30~10:30	J
			SY13-02	SHIN, Hee-Sup			
			SY13-03	小川 園子			
			SY13-04	奥山 輝大			
			SY13-05	吉田 さちね			
SY06	細井 延武 掛川 渉	小脳の情報処理機構の新展開	SY06-01	大槻 元	3月16日	9:00~11:00	J
			SY06-02	佐々木 大地			
			SY06-03	掛川 渉			
			SY06-04	細井 延武			
SY09	小林 誠 平野 勝也	平滑筋の生理と病理に関する最新情 報	SY09-01	江藤 真澄	3月16日	15:45~17:45	I
			SY09-02	百溪 江			
			SY09-03	倉原 琳			
			SY09-04	小林 誠			

公募シンポジウム

セッションID	オーガナイザ	タイトル(日本語)	口演番号	シンポジスト	発表日時		会場
SY10	山口 良文 榎木 亮介	哺乳類冬眠・休眠の多面的理解	SY10-01	山口 良文	3月16日	15:45~17:45	J
			SY10-02	儀保 伸吾			
			SY10-03	宮崎 充功			
			SY10-04	金 尚宏			
			SY10-05	砂川 玄志郎			