

July 28 (Thu) 大会第3日目

会場	Room A (1F メインホール)	Room B (3F 301)	Room C (3F 302)	Room D (3F 303)	Room E (3F 304)	Room F (5F 小ホール)	Room G (5F 501)	Room H (5F 502)	ポスター会場 (展示Bホール)	会場
8:00										8:00
9:00	8:30 シンポジウム SY3-01  分子から見た 脳高次機能-多様な 情報伝達系と個体 レベルでの機能発現  座長：岡部 繁男 山本 雅	8:30 シンポジウム SY3-02  ニューロンの生存と レドックスを調節する 低分子化合物  座長：佐藤 拓己 木村 英雄	8:30 シンポジウム SY3-03  スケジュール課題に おける報酬期待の 脳内情報処理機構  座長：設楽 宗孝 菅生(宮本)康子	8:30 シンポジウム SY3-04  サイトカイン・栄養因子 による神経発生・形成 の制御  座長：仙波恵美子 榎本 秀樹	8:30 シンポジウム SY3-05  ブレイン-マシン・ インターフェイスから 脳の情報処理を見る  座長：櫻井 芳雄 飯島 敏夫	8:30 シンポジウム SY3-06  神経変性疾患： 病態と治療の最前線  座長：岡澤 均 貴名 信行	8:30 シンポジウム SY3-07  小胞エンドサイトーシス・ リサイクリングの分子 メカニズム  座長：高橋 智幸 竹居 孝二	8:30 シンポジウム SY3-08  統合失調症の神経科学  座長：倉知 正佳 車地 暁生	8:30 ポスター貼付け  9:00 ポスター閲覧  10:00 ポスター討論 (奇数演題番号)	9:00
10:00		10:35	10:30	10:35	10:30					10:00
11:00	11:00 プレナリーレクチャー PL3-1 MONITORING SYNAPSES AND AXONS IN FLUORESCENT MICE Lichtman,J					11:00	11:00	11:00		11:00
12:00	12:00	12:10	12:10				12:10	12:10		12:00
13:00		ランチョンセミナー LS-9 共催：トキワ科学器械(株)	ランチョンセミナー LS-10 共催：住友製薬(株)				ランチョンセミナー LS-11 共催：カールツァイス(株)	ランチョンセミナー LS-12 共催：ヤンセンファーマ(株)		13:00
14:00	13:20 一般口演 O3A 栄養因子・サイトカイン	13:20 一般口演 O3B 認知2	13:20 一般口演 O3C 薬物依存・精神薬理	13:20 一般口演 O3D 視覚2	13:20 一般口演 O3E 睡眠・生体リズム	13:20 一般口演 O3F 再生・移植	13:20 一般口演 O3G 細胞分化	13:20 一般口演 O3H 老化、痴呆、 アルツハイマー	13:30 ポスター討論 (偶数演題番号)	14:00
15:00	14:05 一般口演 O3A グリア・ミエリン	14:20 一般口演 O3B 突起伸長、回路網形成2	14:20 一般口演 O3C 神経伝達物質、修飾物質		14:05 一般口演 O3E 本能と情動行動	14:05 一般口演 O3F 運動		14:20	14:30	15:00
16:00	14:50 シンポジウム SY3-09  こころの分子基盤  座長：和田 圭司 三品 昌美	14:50 シンポジウム SY3-10  大脳皮質における 細胞構築と神経回路の 形成機構  座長：山森 哲雄 山本 亘彦	14:50 シンポジウム SY3-11  睡眠と自律機能  座長：本多 和樹 小山 純正	14:50 シンポジウム SY3-12  モデル神経系を 利用した脳の情報処理 パラダイムの解析  座長：伊藤 啓 小田 洋一	14:50 シンポジウム SY3-13  遺伝子多型から脳機能を 探る  座長：吉川 武男	14:50 シンポジウム SY3-14  グルタミン酸化学伝達に おけるグルタミン酸トラン スポーターの役割  座長：田中 光一 高森 茂雄	14:50 シンポジウム SY3-15  プレシナプス研究の 新展開-分子構造と その機能-  座長：持田 澄子 大塚 稔久		16:00 ポスター閲覧  16:00 ポスター撤去	16:00
17:00	17:20	16:55	16:55	17:20	17:00	16:55	16:55		17:00	17:00
18:00										18:00
19:00										19:00

機器展示