

大会日程表

■大会第4日目 9月21日(金)

会場名	A会場 センチュリー ホール	B会場 レセプション ホール	C会場 会議室 141-2	D会場 国際会議室	E会場 会議室 431-2	F会場 会議室 234	G会場 会議室 232-3	H会場 会議室 224	I会場 会議室 222-3	J会場 展示室 211	ポスター会場 白鳥ホール イベントホール	展示会場 イベントホール
8:00											ポスター 貼付	
9:00		シンポジウム S4-B-1 神経変性機序 解明へ向けた 新たな展開	シンポジウム S4-C-1 神経突起の形成 とリモデリング を制御する新規 メカニズムと 普遍原理	一般口演 O4-D-56 シナプス、 シナプス可塑性5 P.134	一般口演 O4-E-58 成体ニューロン 新生2、 軸索再生 P.135	一般口演 O4-F-60 視覚3 P.136	一般口演 O4-G-62 動機づけ・ 情動3、 報酬・意思決定1 P.137	一般口演 O4-H-64 ニューラル ネットワーク モデリング P.138	一般口演 O4-I-66 睡眠、 生体リズム P.139	教育講演 EL9 高木 淳一 P.69		
10:00		岡澤 均 祖父江 元 P.93	五十嵐 道弘 竹居 光太郎 P.94	一般口演 O4-D-57 シナプス、 シナプス可塑性6 P.134	一般口演 O4-E-59 細胞移動・ 層形成2 P.135	一般口演 O4-F-61 視覚4 P.136	一般口演 O4-G-63 報酬・意思 決定 2 P.137	一般口演 O4-H-65 ブレインマシンインター フェイス、ニューロエンジ ニアリング管理論 P.138	一般口演 O4-I-67 てんかん、頭痛、 めまい、行動薬理 P.140	教育講演 EL10 Charles Yokoyama P.69		
11:00	特別講演 SL4 柿木 隆介 P.66										ポスター 説明・討論 (奇数)	
12:00			ランチョン セミナー LS7 NTTデータ 経営研究所 P.289		ランチョン セミナー LS8 カールツァイス マイクロコピー P.289							展示
13:00											ポスター 説明・討論 (偶数)	
14:00	プレナリー レクチャー PL4 Arturo Alvarez-Buylla P.65											
15:00											ポスター 撤去	
16:00	シンポジウム S4-B-2 次世代シーケ ンサーによる 神経疾患の 解明	シンポジウム S4-C-2 RNA結合タン パクと病態	シンポジウム S4-D-1 神経-血管 相互作用	シンポジウム S4-E-1 神経集団活動と その回路の 機能構造: 実験と理論 研究の新展開	シンポジウム S4-F-1 脳・脊髄損傷か らの回復機構 の多元的理解 《エルゼビア /NSR協賛》	シンポジウム S4-G-1 温度環境に 依存した 神経活動	シンポジウム S4-H-1 報酬に基づく 意思決定の 神経基盤	シンポジウム S4-I-1 時差の科学	シンポジウム S4-J-1 グリアとニューロ ンのゼロ距離間 に存在する 新規シグナル			
17:00	辻 省次 戸田 達史 P.93	萩原 正敏 P.95	高橋 淑子 P.95	平林 敏行 中原 裕之 P.96	肥後 範行 P.96	柴崎 貞志 中村 和弘 P.97	山田 清文 銅谷 賢治 P.98	岡村 均 P.98	山内 淳司 緒方 徹 P.99			
18:00												
19:00												
20:00												
21:00												