

NEUROSCIENCE 2017

第40回 **日本神経科学大会**



2017年7月20日(木) - 7月23日(日)
July 20-23, 2017

進化する神経科学
Pushing the Frontiers of Neuroscience



会場：幕張メッセ

Venue : Makuhari Messe

大会長：狩野 方伸 (東京大学大学院医学系研究科)

President : Masanobu Kano (Graduate School of Medicine, The University of Tokyo)

<http://www.neuroscience2017.jnss.org/>

各種協賛募集趣意書

■開催概要

- 名称 和文名 第40回日本神経学会大会
 英文名 The 40th Annual Meeting of The Japan Neuroscience Society
- 大会テーマ 進化する神経科学
 (Pushing the Frontiers of Neuroscience)
- 会期 2017年(平成29年)7月20日(木)～23日(日)
 ※ただし4日目(7月23日)は通常のシンポジウム、一般口演、ポスター発表、
 附設展示会を行わず、特別なプログラムを提供する予定です。
- 会場 幕張メッセ 国際会議場および国際展示場8ホール
- 開催の目的と意義
 本大会は、「神経科学を進化」させている世界トップクラスの神経科学者によるプレナリーレクチャーと
 特別講演をはじめ、シンポジウム、教育講演、研究発表を通じて、参加者が自らの分野の最新研究に
 触れるとともに、神経科学の幅広い情報を得られる場を提供する。また、若手・女性研究者、および近隣
 アジア諸国をはじめとした海外の研究者の参加を促進し、研究者間の交流を推進する。これらを通じて、
 将来に向けての「神経科学の進化」に貢献することを目的とする。
- 開催計画の概要
- ・プレナリーレクチャー
 - ・特別講演
 - ・シンポジウム
 - ・教育講演
 - ・受賞記念講演
 - ・一般口演・ポスター発表
 - ・ランチョンセミナー
 - ・機器 試薬 書籍 等展示会
- 予定参加者数 3,500名

○大会組織

大会長 狩野 方伸 (東京大学大学院医学系研究科)

実行委員長 岡部 繁男 (東京大学大学院医学系研究科)

副実行委員長 齊藤 延人 (東京大学大学院医学系研究科)

実行委員

岩坪 威 (東京大学大学院医学系研究科)
上田 泰己 (東京大学大学院医学系研究科/理化学研究所生命システム研究センター)
大木 研一 (東京大学大学院医学系研究科)
大塚 稔久 (山梨大学大学院総合研究部)
笠井 清登 (東京大学大学院医学系研究科)
河西 春郎 (東京大学大学院医学系研究科)
喜多村 和郎 (山梨大学大学院総合研究部)
後藤 由季子 (東京大学大学院薬学系研究科)
平井 宏和 (群馬大学大学院医学系研究科)
松崎 政紀 (東京大学大学院医学系研究科)

組織委員長 廣川 信隆 (東京大学大学院医学系研究科)

組織委員

井原 康夫 (同志社大学研究開発推進機構)
大隅 典子 (東北大学大学院医学系研究科)
岡野 栄之 (慶應義塾大学医学部)
加藤 進昌 (昭和大学発達障害医療研究所)
川人 光男 (ATR 脳情報通信総合研究所)
津本 忠治 (日本学術振興会 (JSPS) スtockホルム研究連絡センター)
利根川 進 (理化学研究所脳科学総合研究センター/マサチューセッツ工科大学)
長谷川 壽一 (東京大学大学院総合文化研究科)
樋口 輝彦 (日本うつ病センター/国立精神・神経医療研究センター)
御子柴 克彦 (理化学研究所脳科学総合研究センター)
宮下 保司 (順天堂大学医学研究科)
山脇 成人 (広島大学大学院医歯薬保健学研究院)

プログラム委員長 尾藤 晴彦 (東京大学大学院医学系研究科)

プログラム委員

饗場 篤 (東京大学大学院医学系研究科)
池谷 裕二 (東京大学大学院薬学系研究科)
伊佐 正 (京都大学大学院医学研究科)
石井 信 (京都大学大学院情報学研究科)
磯村 宜和 (玉川大学脳科学研究所)
岩坪 威 (東京大学大学院医学系研究科)
上田 泰己 (東京大学大学院医学系研究科/理化学研究所生命システム研究センター)
大木 研一 (東京大学大学院医学系研究科)
岡澤 均 (東京医科歯科大学難治疾患研究所/脳統合センター)
岡本 仁 (理化学研究所脳科学総合研究センター)
岡本 泰昌 (広島大学大学院医歯薬保健学研究院)
小川 園子 (筑波大学人間系)

奥野 浩行 (京都大学大学院医学研究科)
尾崎 紀夫 (名古屋大学大学院医学系研究科)
尾上 浩隆 (理化学研究所ライフサイエンス技術基盤研究センター)
上口 裕之 (理化学研究所脳科学総合研究センター)
上川内 あづさ (名古屋大学大学院理学研究科)
菊水 健史 (麻布大学獣医学部)
北澤 茂 (大阪大学大学院生命機能研究科)
黒田 公美 (理化学研究所脳科学総合研究センター)
合田 裕紀子 (理化学研究所脳科学総合研究センター)
小林 和人 (福島県立医科大学附属生体情報伝達研究所)
五味 裕章 (NTT コミュニケーション科学基礎研究所)
酒井 邦嘉 (東京大学大学院総合文化研究科)
坂場 武史 (同志社大学大学院脳科学研究科)
櫻井 武 (京都大学大学院医学研究科)
定藤 規弘 (自然科学研究機構生理学研究所)
澤本 和延 (名古屋市立大学医学研究科)
白尾 智明 (群馬大学大学院医学系研究科)
鈴木 匡子 (山形大学大学院医学系研究科)
高橋 英彦 (京都大学大学院医学研究科)
高橋 良輔 (京都大学大学院医学研究科)
内匠 透 (理化学研究所脳科学総合研究センター)
田中 紗織 (ATR 脳情報通信総合研究所)
田中 真樹 (北海道大学大学院医学研究科)
筒井 健一郎 (東北大学大学院生命科学研究科)
坪井 昭夫 (奈良県立医科大学先端医学研究機構)
寺尾 安生 (杏林大学医学部)
銅谷 賢治 (沖縄科学技術大学院大学神経計算ユニット)
富田 泰輔 (東京大学大学院薬学系研究科)
富永 真琴 (自然科学研究機構岡崎統合バイオサイエンスセンター)
中島 欽一 (九州大学大学院医学研究院)
仲嶋 一範 (慶應義塾大学医学部)
中富 浩文 (東京大学大学院医学系研究科)
中原 裕之 (理化学研究所脳科学総合研究センター)
中村 加枝 (関西医科大学医学部)
鍋倉 淳一 (自然科学研究機構生理学研究所)
西田 眞也 (NTT コミュニケーション科学基礎研究所)
貫名 信行 (同志社大学大学院脳科学研究科)
野田 百美 (九州大学大学院薬学研究院)
服部 信孝 (順天堂大学医学部)
花嶋 かりな (理化学研究所多細胞システム形成研究センター)
春野 雅彦 (情報通信研究機構脳情報通信融合研究センター)
平田 たつみ (国立遺伝学研究所)
深田 正紀 (自然科学研究機構生理学研究所)
藤田 一郎 (大阪大学大学院生命機能研究科/脳情報通信融合研究センター)
藤山 文乃 (同志社大学大学院脳科学研究科)
古屋敷 智之 (神戸大学大学院医学研究科)
松崎 政紀 (東京大学大学院医学系研究科)
真鍋 俊也 (東京大学医科学研究所)

三浦 正幸 (東京大学大学院薬学系研究科)
宮田 麻理子 (東京女子医科大学医学部)
村井 俊哉 (京都大学大学院医学研究科)
森 郁美 (名古屋大学大学院理学研究科)
山末 英典 (浜松医科大学医学部)
山中 宏二 (名古屋大学環境医学研究所)
山本 亘彦 (大阪大学大学院生命機能研究科)
柚崎 通介 (慶應義塾大学医学部)
吉村 由美子 (自然科学研究機構生理学研究所)
和田 圭司 (国立精神・神経医療研究センター神経研究所)
渡邊 大 (京都大学大学院医学研究科)
渡辺 雅彦 (北海道大学大学院医学研究科)
渡部 文子 (東京慈恵会医科大学総合医科学研究センター)
Bong-Kiun Kaang(ソウル国立大学)
Shigang He (上海交通大学)
Upinder Bhalla (インド国立生物科学研究センター)

(2016年6月現在 五十音順)

○収支予算案 (2016年4月現在)

収入の部		
項目	金額	備考
1. 参加費	40,100,000 円	3000 名
2. セミナー共催費	15,000,000 円	10 件
3. 企業展示出展料	22,000,000 円	100 小間
4. 広告収入：HP バナー広告	600,000 円	3 枠
広告収入：プログラム集広告	1,400,000 円	8 頁
5. 寄付金	25,000,000 円	千葉県や各種財団等の補助金を含む
合計	104,100,000 円	

支出の部		
項目	金額	備考
1. 会議準備費	<u>21,782,554 円</u>	HP・演題・参加登録システム含む 翻訳費用を含む
1) 人件費	6,851,000 円	
2) IT 制作費	4,858,420 円	
3) 印刷・製作費	9,116,660 円	
4) 通信・運搬費	956,474 円	
2. 会議当日費	<u>72,809,375 円</u>	
1) 人件費	8,866,885 円	
2) 会議費	8,906,330 円	
3) 会場費	27,507,900 円	
4) 機材・備品費	9,436,900 円	
5) 看板装飾費	3,121,360 円	
6) 展示関係費	8,470,000 円	
7) 招聘費	6,500,000 円	
3. 事後処理費	<u>3,150,300 円</u>	
4. 予備費	<u>6,357,771 円</u>	
合計	104,100,000 円	

広告掲載

プログラム集

大会ホームページバナー

募集ご案内

■プログラム集広告掲載 募集要項

1. 広告媒体名 : 第40回日本神経科学大会 / Neuroscience2017プログラム集
2. 広告媒体版型・印刷方法等
: A4判(天地 297mm×左右 210mm)、400ページ想定
印刷:オフセット印刷 表紙 4C/本文 1C、製本:無線綴じ
3. 発行部数 : 3,600部
4. 配布対象 : 大会参加者
5. プログラム集発行予算: 4,356,000円
5. 広告掲載費 : 後付掲載面の割付は主催者に一任いただきます。

掲載面	スペース	印刷色数	掲載費	募集予定数
表4(裏表紙)	A4 1ページ	カラー(4色印刷)	500,000円	1枠
表2(表紙のウラ)	A4 1ページ	白黒(1色印刷)	250,000円	1枠
表3(裏表紙のウラ)	A4 1ページ	白黒(1色印刷)	250,000円	1枠
後付 1ページ	A4 1ページ	白黒(1色印刷)	150,000円	10枠程度
後付 1/2ページ	A4 1/2ページ	白黒(1色印刷)	80,000円	10枠程度

※掲載料金に消費税は含まれておりません。

6. 申込方法 : 別添の申込用紙に必要事項をご記入の上、下記申込先まで E-mail または FAX でお送りください。
7. 申込締切日 : 2017年3月31日(金)
8. 原稿締切日 : 2017年4月12日(水)
9. 広告サイズ : 1ページ 天地 255mm×左右 180mm
1/2ページ 天地 120mm×左右 180mm
ブリード版(断ち落とし)の広告はカラー、白黒共にできません。
10. 入稿形態 : 完全データ入稿・・・白黒、カラー(校正紙や出力見本を添付してください)
●データ入稿形式:
①Adobe illustrator - FONTは全てアウトライン化、画像は埋込をしてください。使用したOSとillustratorのバージョンをご明記ください。入稿後は添付いただく校正紙との比較確認を印刷担当会社が行いますので、色校正は提出いたしません。予めご了承ください。
②PDF FILE入稿の場合、FONTは全てアウトライン化、画像は埋込されたFILE入稿をお願いします。MS-Word、MS-PowerPointを利用するPDF保存の場合は必ず使用ソフトを明記してください。データをお受けできない場合もございます。ご了承ください。
11. 入稿方法 : 入稿データは、e-mail添付にて申込先の展示会事務局までお送りください。
12. 広告掲載費のご請求について : 広告掲載費のご請求はプログラム集が発行後に、広告掲載誌と同時期に発送いたしますので、広告掲載費はご請求後1ヶ月以内にお振込みいただけますようお願いいたします。
13. 情報公開について : 拠出いただきました協賛金につきましては、各社が公表することに同意いたします。
14. 申込先 : 第40回日本神経科学学会大会展示会事務局(株式会社エー・イー企画内)
〒101-0003 東京都千代田区一ツ橋2-4-4 岩波書店一ツ橋別館4階
TEL:03-3230-2744 FAX:03-3230-2479 e-mail: e-staff@neuroscience2017.jnss.org

■大会ホームページバナー広告掲載 募集要項

1. 広告媒体名 : 第40回日本神経科学大会 / Neuroscience2017 大会ホームページ
2. 広告媒体形態 : バナー広告
3. 大会ホームページ : [http:// www.neuroscience2017.jp](http://www.neuroscience2017.jp)
2016年7月 OPEN(予定)
4. 募集予定数 : 10 枠 程度
5. 表示方法 : ランダム表示 - ホームページ訪問時の click タイミング表示です。
6. 広告掲載料金 : 200,000 円(消費税別)/1 枠
7. 申込方法 : 別添の申込用紙に必要事項をご記入の上、下記申込先まで E-mail または FAX でお送りください。
8. 掲載期間 : 2016年7月の OPEN 後から随時受付。会期後1か月後までの掲載を保証。
9. 掲載サイズ : 天地 80 pixels × 左右 228 pixels
10. 入稿形態 : ①保存形式 - GIF(アニメーション GIF、無限ループ可)、JPEG
②保存容量 - 50Kbyte 以内
③掲載データの変更はできません。ご了承ください。
11. 入稿方法 : 上記掲載サイズで制作し、保存形式を順守し、リンク先 URL と共に入稿してください。
バナーデータ入稿後、7 営業日以内にバナー広告を掲載します。入稿データは、e-mail 添付にて展示会事務局へお送りください。
12. 広告掲載費のご請求について : 広告掲載費のご請求は、バナー広告掲載後にご請求いたします。ご請求後1ヶ月以内にお振込みいただけますようお願いいたします。
13. 情報公開について : 拠出いただきました協賛金につきましては、各社が公表することに同意いたします。
14. 申込先 : 第40回日本神経科学大会展示会事務局(株式会社エー・イー企画内)
〒101-0003 東京都千代田区一ツ橋 2-4-4 岩波書店一ツ橋別館 4 階
TEL:03-3230-2744 FAX:03-3230-2479 e-mail: e-staff@neuroscience2017.jnss.org

※大会ホームページ予定イメージ



第 40 回日本神経科学大会 / Neuroscience2017

広告関係 申込書

申込締切日:2017 年 3 月 31 日

申込日: 年 月 日

申込社 日本語、英語を両方ご記入ください	JPN	
	ENG	
所在地	(〒) 住所	
ご担当者	氏名	TEL
	所属部署	FAX
	E-mail アドレス: ※申込後にご連絡いたしますので必ずご記入ください。	

1.お申込み

- プログラム集広告に申し込みます 掲載面: _____ 金額 _____ 円(消費税別)
- 大会ホームページ バナー広告に申し込みます 金額 _____ 円(消費税別)

通信欄 ※お問い合わせがございましたらご記入ください。

●お問合せ申込書送付先 : 第 40 回日本神経科学学会大会展示会事務局 (株式会社エー・イー企画内)
FAX. 03-3230-2479 / TEL. 03-3230-2744 E-mail(専用) e-staff@neuroscience2017.jnss.org