

次世代脳プロジェクト

冬のミニポジウム

2017.12.20 [Wed] → 22 [Fri]

無料

要事前申込

プログラム

「次世代脳」企画

- 日本の神経科学～温故知新～
- デコーディング脳科学 細胞から心まで
- 各種紹介コーナー
 - ・新規採択された新学術領域研究の概要説明
 - ・先端技術基盤支援プログラム

ポスター発表

新学術領域研究によるシンポジウム・班会議

- 4領域合同若手シンポジウム
[記憶ダイナミズム][人工知能と脳科学]
[オシロロジー][適応回路シフト]
- 意思決定の進化・脳・心理基盤
[共感性][こころの時間学][意志動力学]
[「個性」創発脳][思春期主体価値]
- グリア研究とタンパク質老化研究の接点を求めて
[グリアアセンブリ][脳タンパク質老化]
- 温度脳神経科学
[温度生物学]
- 合同若手シンポジウム
[スクラップビルド][脳構築の時計と場]

サテライトイベント

12月18日(月)・19日(火) | 12月19日(火) | 12月23日(土・祝)
[適応回路シフト]国際シンポジウム | [人工知能と脳科学]班会議(班員限定) | [オシロロジー]班会議(班員限定)

会場

一橋大学 一橋講堂 学術総合センター2F
東京都千代田区一ツ橋2-1-2

学術集会代表: 小林和人 (福島県立医科大学)
行動適応を担う脳神経回路の機能シフト機構 代表

企画: 「次世代脳」プロジェクト 実行委員会

主催: グリアアセンブリ・温度生物学・オシロロジー・こころの時間学・記憶ダイナミズム・適応回路シフト・
脳タンパク質老化・共感性・脳構築の時計と場・スクラップビルド・人工知能と脳科学・
「個性」創発脳・意志動力学・思春期主体価値

共催: 自然科学研究機構 生理学研究所

ポスター発表
演題募集!

(締切: 10月5日)

「次世代脳若手優秀発表賞」を設け、
優れた研究者に対する
表彰を行います。
応募はウェブサイトまで!

お問い合わせ先: 「次世代脳」プロジェクト事務局 (生理学研究所 学術研究支援室) nou-core@nips.ac.jp

http://www.nips.ac.jp/brain-commu/で申込受付中 「次世代脳」で検索