

次世代脳プロジェクト

冬のシンポジウム

2016.12.19 [Mon] → 21 [Wed]

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～
- 🌀 脳科学と人工知能
- 🌀 論文カバーレターとアブストラクト書き方講座
- 🌀 各種紹介コーナー
平成28年度採択 新学術領域研究
先端技術基盤支援プログラム
科研費の制度変更について

新学術領域研究によるシンポジウム・班会議

- 🌀 「グリアアセンブリ」「温度生物学」「動的秩序と機能」公開合同シンポジウム
- 🌀 「脳タンパク質老化」公開シンポジウム
- 🌀 「オシロロジー」「こころの時間学」公開シンポジウム
- 🌀 「適応回路シフト」「記憶ダイナミズム」「マイクロ精神病態」
三領域合同若手シンポジウム
- 🌀 「共感性」「自己制御精神」合同次世代育成シンポジウム
- 🌀 「適応回路シフト」班会議^{*} 「こころの時間学」班会議^{*} ※班員限定

AMED企画シンポジウム

- 🌀 革新的技術開発と治療戦略の最前線

会場 学術総合センター2F(一橋講堂・中会議場1-4) 東京都千代田区一ツ橋2-1-2

学術集会代表: 池中 一裕 (生理学研究所/グリアアセンブリによる脳機能発現の制御と病態 代表)

企画: 「次世代脳」プロジェクト 実行委員会

主催: 新学術領域研究「マイクロ精神病態」「グリアアセンブリ」「こころの時間学」「共感性」「記憶ダイナミズム」
「脳タンパク質老化」「適応回路シフト」「温度生物学」「オシロロジー」「自己制御精神/思春期主体価値」

共催: 自然科学研究機構 生理学研究所、新学術領域研究「動的秩序と機能」

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