

平成22年度にスタートした包括脳ネットワークによる研究支援活動も最終年度の5年目を迎え、これまでに培ってきたボトムアップの研究支援が多数の優れた成果を生み出しています。本シンポジウムでは、5年間の活動を総括するとともに、我が国の脳科学研究推進を支える新たな展開について情報交換したいと考えています。

会場 東京医科歯科大学／ホテル東京ガーデンパレス

会期 平成26年12月11日(木)～13日(土)

PROGRAM

◎ 包括脳企画イベント

* 包括脳ネットワークにおける5年間の活動をふりかえって

ー 成果の総括と今後の展開ー

- (1) 総括支援の成果
- (2) リソース・技術開発支援の成果
- (3) 脳科学研究推進を支える次の5カ年の体制
- (4) 脳とこころの健康社会の実現10カ年計画

* 広報委員会企画

サイエンスコミュニケーション

ー 脳研究の成果を正しく伝えていくためにー

* キャリアパス企画

博士号を取得することで広がる多様な可能性

ー 博士号を取ることで人生何が変わるのか?ー

◎ 新学術領域研究によるシンポジウムや領域会議

岡澤・門松・喜田・高橋・池中5領域 合同シンポジウム

山森・岡澤・能瀬3領域 合同シンポジウム

銅谷・北澤2領域 合同シンポジウム

喜田・齊藤2領域 合同若手シンポジウム

長谷川・笠井2領域 合同若手育成シンポジウム

「予測と意思決定」(銅谷領域) 公開領域会議

「メゾ神経回路」(能瀬領域) 成果報告会

また、冬のシンポジウムではポスター発表の機会を設け、特に若手研究者の参加を推奨します。若手研究者のポスター発表に対しては「包括脳ネットワーク若手優秀発表賞」を設けて優れた研究者に対する表彰をおこないます。

<問合せ先> 包括型脳科学研究推進支援ネットワーク ホームページ: <https://www.hokatsu-nou.nips.ac.jp/>

事務局: 高田昌彦 / 京大 霊長研 takada.masahiko.7x@kyoto-u.ac.jp

渡辺雅彦 / 北大 watamasa@med.hokudai.ac.jp

企画: シンポジウム運営委員会

主催: 「包括型脳科学研究推進支援ネットワーク」(文部科学省科学研究費補助金)

共催: 文部科学省新学術領域研究(池中・岡澤・笠井・門松・北澤・喜田・小松・齊藤・高橋(淑)・高橋(良)・銅谷・能瀬・長谷川・宮田・山森領域) 文部科学省脳科学研究戦略推進プログラム 科学技術振興機構(CREST・さきがけ) 脳と心のメカニズム 理化学研究所脳科学総合研究センター 日本神経科学学会 日本神経化学会 日本神経回路学会 自然科学研究機構 新分野創成センター



冬のシンポジウム