

memo



カフェタイムに
脳科学研究のお話、
いかがでしょうか？



in 馬車道

脳科学研究戦略推進プログラム事務局

連絡先（代表）：srpbs@nips.ac.jp

〒444-8585 愛知県岡崎市明大寺町字西郷中38
大学共同利用機関法人 自然科学研究機構 生理学研究所 内
TEL：0564-55-7803・7804 FAX：0564-55-7805

「柔軟な脳」のしくみを探る

～神経と神経のつなぎ目：シナプスの不思議～

プログラム

19:00-19:40	トーク @2 階 ライブラリー
19:40-20:00	質問シート記入→1 階パブへ移動 ドリンク・軽食購入
20:00-20:30	質疑応答@ 1 階 パブ

脳プロ ドリンク・軽食券のご利用について

- ☆1 階パブでご利用ください。
- ☆1 枚で 350 円のドリンクやお食事を購入することができます。
- ☆350 円以上の品物には、現金を追加してご利用ください。
- ☆お釣りのお支払い、払い戻しはできません。
- ☆20:30 以降はお酒の購入が可能です。
- ☆本日より有効です。

2014.03.11 Tue

19:00-20:30 (18:30 開場)

会場：BankART Studio NYK
(みなとみらい線 馬車道駅 徒歩 4 分)

入場料：¥700 (ドリンク、軽食付き)
定員：30 名 (要事前お申し込み・先着順)



私たちはどのように学習しているか
ご存知ですか？パソコンや携帯電話の使い方・・・
日々さまざまなことを習得しています。
そんなとき、脳は状況に応じて時々刻々変化しています。
今回は、このような「柔軟な脳」の不思議に迫ります。



たかはし たくや
講師：高橋 琢哉

横浜市立大学大学院医学研究科 生理学 教授

1995年 慶應義塾大学医学部卒業。2000年Yale大学大学院博士課程修了。
2000年 Cold Spring Harbor研究所 Postdoctoral fellow。
2006年より現職。

ファシリテーター：丸山 めぐみ

自然科学研究機構 生理学研究所 多次元共同脳科学推進センター
脳科学研究戦略推進プログラム事務局 特任准教授

2002年 大阪大学大学院医学系研究科博士課程、単位取得退学。医学博士。
島根大学医学部、基礎生物学研究所を経て、現在は脳プロの運営サポートや広報活動
に従事。