

第1回

国際脳MRI・臨床データ 解析チュートリアル

国際脳MRIプロトコルデータ(HCP data 含む)と
精神疾患臨床データの前処理・解析

2020年

2月6~7日 木, 金

東京大学駒場キャンパス【21KOMCEE West 3階 K303】
東京都目黒区駒場3-8-1

1日目(2月6日)

10:00~14:30

「Rを用いた多施設臨床データの統合・前処理と
解析チュートリアル」

15:00~17:00

「PythonによるMRIデータの利用と機械学習」
「HCPと国際脳MRIプロジェクトの紹介」

2日目(2月7日)

10:00~15:00

「HCPデータの視覚化・前処理チュートリアル」

15:30~17:00

「未定」

講師：林 拓也

(理化学研究所 脳コネクトミクスイメージング研究チーム)

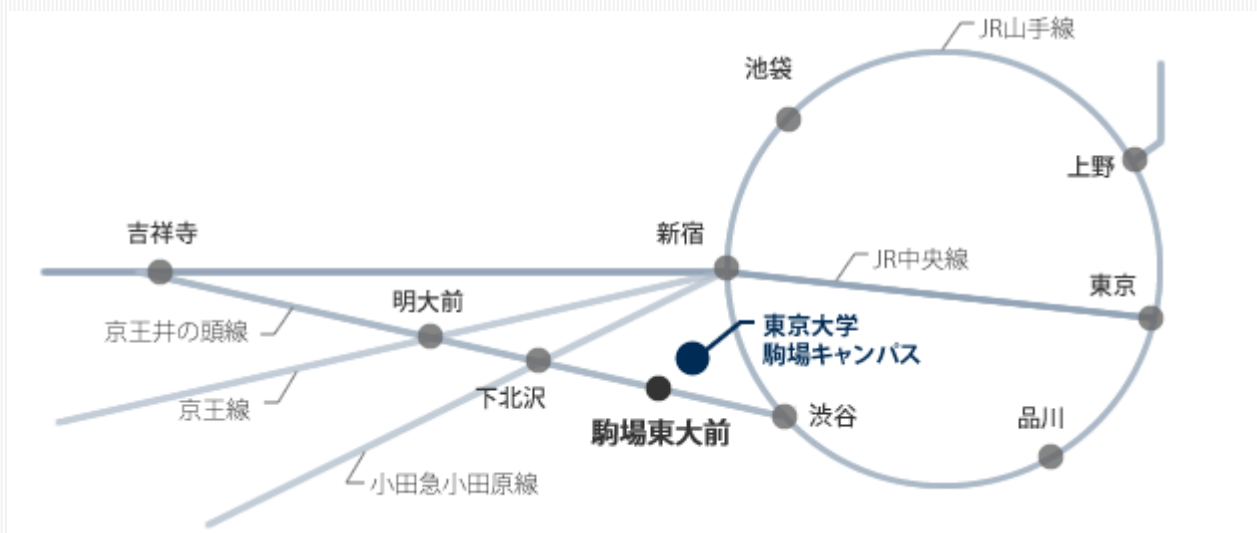
ご予約
お問い合わせ

東京大学大学院総合文化研究科
進化認知科学研究センター・小池研究室
<https://forms.gle/ApF4Uc5LYpPHtfzu5>



東京大学駒場キャンパスへのアクセス

※ 本郷キャンパスではありません！



京王井の頭線 駒場東大前駅 東大口(渋谷側)下車すぐ
時計台の校舎(1号館)の右側を進むと、
きれいなガラス張りの建物(21KOMCEE East)が見えます
その奥に、Westがあります