

大学生のための CiNet研究ワークショップ

脳研究をしたい大学生集まれ！

人間の脳情報の読み出しや書き込みのしくみが分かる！

工学、理学、
基礎工学、情報科学、
医学、薬学、人間科学、
社会学、経済学、哲学、
心理学分野等の
学生を歓迎！

脳科学の
研究室を
覗いてみよう！

人間の脳情報の
読み出しや
書き込みのしくみ
が分かる！

2023年
5月30日(火)
オンライン開催
5月31日(水)
オンラインまたは
CiNet棟で開催

脳情報通信融合研究センター (CiNet) は、大阪大学と情報通信研究機構が連携して設立した、人間の脳機能を解明し、社会に生かす技術を開発する研究センターです。第一線の研究者が世界から集まり、高度な研究手法や先端機器を使って、ユニークな研究を展開しています。この研究をさらに発展させるためには、様々な分野の知識を身につけたやる気のある学生の皆さんの協力が不可欠です。ぜひこのワークショップに参加し、CiNetを知ってください。

主催 脳情報通信融合研究センター [CiNet] (大阪府吹田市山田丘1-4)

日程 ●5月30日(火) オンラインで開催：研究紹介講演、ラボ紹介/少人数でのディスカッション、進学相談
●5月31日(水) オンラインまたはCiNet棟で開催：研究実験体験

対象 原則として全国の大学院進学を目指す学部学生(主に3年生)
CiNetの研究を知りたい大学院生や若手研究者の参加も歓迎します。

参加費 無料

申込方法 Webからお申込みください。

選考 研究実験体験希望者には、300字程度の志望動機を提出していただき選考します。

申込締切 5月25日(木) 定員50名
2日目の「研究実験体験」参加希望者は、5月23日(火)までにお申し込みください。

プログラム、申し込み方法などの詳細については下記Webをご覧ください。

URL. <https://cinet.jp/> ▶▶▶ イベント情報

cinet

