

■募集情報

募集番号	2025-2
部署名	未来 ICT 研究所 脳情報通信融合研究センター
インターンシップ課題名	ヒトの認知・運動機能に関する脳科学研究
インターンシップ内容の概要	脳情報通信融合研究センターでの、ヒト認知・運動機能に関する脳科学研究の体験を通じて、脳機能の知識、実験環境開発（プログラミング）の知識、生体信号の計測技術を習得する。
課題に関する問い合わせ先	脳情報通信融合研究室 主任研究員 池上 剛 ikegami@nict.go.jp TEL: 070-7061-6280
応募条件	<ul style="list-style-type: none"> ・ 対象：大学学部 ・ 学年：学士課程以上 ・ 専攻学科等：指定なし ・ 課題に強い興味を持つ方を優先的に採用する
実施場所	未来 I C T 研究所脳情報通信融合研究センター（大阪府吹田市） ※学会等への参加のため、上記実施場所以外で活動の可能性あり
実施期間	2025 年 4 月 14 日～2026 年 3 月 31 日の間で 60 日間程度（日曜日、土曜日、祝日、年末年始を除く。）
受入予定人数	1 名程度
選考課題	課題への興味、このインターンシップで身に着けた知識や能力をどのように将来に活用するか、などを端的に説明する資料（A 4 半ページ程度、様式自由）
備考	