■ 小菓情報

■ 公募情報	
公募No.	2026T-12
職種	有期研究技術員
部署	未来ICT研究所神戸フロンティア研究センター
業務名	行動神経生理学実験
業務内容	モデル動物の行動を観察しながらその脳の細胞から電気記録を行い、その可塑的変化を解析する。また、モデルシナプスにおいて電気生理実験を遂行し、そのデータ解析により、行動変化に対応する神経細胞の機能変化を探る。
	機構内外の競争性を有する研究資金(科研費等)への申請資格があります。
科学技術・イノベーション創出の活性化に関する法律第15条の2の対象業務該当の有無	
応募要件	研究機関などにおいて、神経生理学、特に電気生理学手法を使った研究経験を持ち、論文、学会発表などの研究業績を持つ者。
募集人員	1人
本年度契約期 間	採用日 ~ 令和9年3月31日(更新の可能性:有り)
更新した場合 の雇用期間 (又は期日)	一定の条件を満たした場合に、採用日より最長5年
給与(基本給)	459,000円円/月 本給は学歴や職務経験等を考慮し決定します。ただし、本給については、 国家公務員の給与に準拠していることから国家公務員の給与に改正があ り、当機構労働組合等の合意後に本給の改定が生じた場合は変更する。
勤務地名称	未来 I C T 研究所 (兵庫県神戸市西区岩岡町)
勤務頻度	週5日(週37時間30分勤務) ※時間外労働有
L	L

NICT有期雇用職員公募情報: https://www.nict.go.jp/employment/koubo.html

^{| **}従事する業務及び勤務地の変更の範囲:原則として変更無し **※従事する業務及び勤務地の変更の範囲:原則として変更無し **※部署の名称、勤務地の名称、及び業務名や業務内容内の表現に関しては、組織改編等により変 更となる場合があります。