

■ 公募情報

公募No.	2024T-85
職種	有期研究技術員
部署	ユニバーサルコミュニケーション研究所 統合ビッグデータ研究センター
業務名	スマートデータ利活用基盤研究のためのシステム構築運用に関する業務
業務内容	多様なIoTセンシングデータを収集・予測・分析するAI技術の研究開発と社会実装を推進するため、ソフトウェアやシステムの設計・構築・運用管理・性能評価を研究員らと連携して行う。
自発的な研究活動等の実施に関して	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せん。
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	【有】
応募要件	<ul style="list-style-type: none"> ・大学、研究機関、企業等におけるAI関連のソフトウェア開発の業務経験を5年以上有すること。特にPython言語による開発経験を有することが望ましい。 ・分散システムの設計、構築運用、性能評価に関する業務経験を5年以上有すること。特にIoTデータを扱う分散システムの経験があることが望ましい。 ・研究者や協力事業者と円滑なコミュニケーションを行い、リーダーシップを発揮できること。
募集人員	1人
本年度契約期間	採用日 ～ 令和7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）	419,000円 ～ 611,000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	本部 （東京都小金井市）
勤務頻度	週5日（週37時間30分勤務） ※時間外労働有

※ 部署名および勤務地名（業務名、業務内容の記載を含む）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。

※ 従事する業務及び勤務地の変更範囲：原則として変更無し