■ 公募情報

■ 公券情報	202CD 110
公募No.	2026R-119
職種	有期研究員
部署	サイバーセキュリティ研究所AIセキュリティ研究センター
研究テーマ	AIセキュリティに関する研究開発
研究テーマ要旨	AIのセキュリティやAIを活用したセキュリティの研究開発、および技術評価を行う。特に、AIのセキュリティに関する研究では、AIに誤判断や誤作動を引き起こすさまざまな攻撃を調査・検証し(検証環境の構築)、その結果をもとに攻撃の対象、方法、シナリオを分析・体系化する。また、質の高い学習データを識別する技術や、自律的に成長するAIの信頼性評価、AIの判断結果に対する解釈性を向上させる技術の研究開発に取り組む。
	令和2年2月12日付の「競争的研究費に関する関係府省連絡会申し合わせ」により決定された「競争的研究費においてプロジェクトの実施のために雇用される若手研究者の自発的な研究活動等に関する実施方針」に基づき、機構内外の競争性を有する研究資金(科研費等)に申請することが可能です。
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	【有】
応募要件	AIセキュリティに関する研究経験と、その分野での質の高い論文発表実績 英語での技術コミュニケーション能力 博士の学位を有する者又はこれと同等と認められる能力を有するもの
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(本給)	515,000円 ~ 534,000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	イノベーションセンター (東京都中央区)
勤務頻度	週5日(週37時間30分勤務) ※時間外労働有
i	

^{| ※}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、及び研究テーマや研究テーマ要旨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。