

■ 公募情報

公募No.	2023R-81
職種	有期研究員
部署	サイバーセキュリティ研究所 サイバーセキュリティ研究室
研究テーマ	サイバーセキュリティに関する記事の自動キュレーション手法の研究開発
研究テーマ要旨	<p>当研究室ではサイバー空間における各種データの観測技術及びデータ分析技術を活用して、巧妙化するサイバー攻撃の対策技術について研究開発を行っている。具体的にはオープン・ソース・インテリジェンス（OSINT）等の異種データを横断的かつリアルタイムに処理し、自動的に情報を要約して文書にまとめる技術の研究開発を行っている。当該研究開発に関して、収集文書の分類、要約や新たな文書の生成を行う手法の研究を実施する。</p> <p>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。</p>
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	<p>博士号を取得していること、もしくはそれと同等と認められる能力を有すること。 サイバーセキュリティに関する研究開発に関心があること。 自然言語処理に関連した研究実績を有すること。 PythonやJavaなどのプログラミング言語を扱うことができること。 研究室内外の協力者と円滑なコミュニケーションを図り、連携、協調して開発に従事できること。 [歓迎要件] 機械学習やデータマイニングなどのAI技術、あるいは、サイバーセキュリティの研究開発に関する専門知識を有する方。 サイバーセキュリティやネットワークプロトコル技術に関する資格を有する方。</p>
募集人員	1人
本年度契約期間	採用日 ～ 令和6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）	<p>547,000円 ～ 601,000円／月</p> <p>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。</p>
勤務地名称	サイバーセキュリティリカレントエボリューションセンター （東京都武蔵野市）
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称（研究テーマ名、研究テーマ要旨内の記載を含む）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。