

■ 公募情報

|  |   |
|--|---|
| 公募No.                                    | 2025T-123   |
| 職種                                       | 有期研究技術員   |
| 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  |
| 業務名                                      | AIセキュリティ動向分析および戦略策定・政策提言支援業務  |
| 業務内容                                     | <p>AIセキュリティ研究センターでは、AIセキュリティに関する政策やサービスの世界動向を常に把握・分析し、必要な提言や政策対話を実施していくことが求められる。本業務では、その取り組みを先導する役割を担う。そのため、AIに関する多面的な情報を分析し、示唆を抽出した上で、技術・研究開発に関する知識を有する研究者と連携し、進むべき方向性を導き出す必要がある。また、各国・各団体の提言、ガイドライン、規格について常に見解を形成するとともに、日本および国際団体における規格・施策検討に貢献していく。</p> <p>主な業務内容は以下のとおりである。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>AIセキュリティに関する政策・サービス等の世界動向を分析し、国内向けに発信 <ul style="list-style-type: none"> <li>米国・中国を含む各国政府・国際機関の政策・規制動向を調査し、主要グローバル企業・スタートアップの動向や国際会議・展示会での技術・製品動向を追跡するなど、関連情報の収集を実施</li> <li>収集した情報を、各種の軸（政策・規制、脅威、地域など）にて整理・分析し、日本国内への影響や示唆を抽出</li> <li>分析結果を月次・四半期レポート等の形で、国内の関連機関向けに発信</li> </ul> </li> <li>各種規格・施策検討への貢献 <ul style="list-style-type: none"> <li>上記の分析結果を踏まえ、新たな研究課題（非技術面を含む）、制度設計、ガイドライン整備の方向性を提案</li> <li>関連する規格やガイドラインの構築時に専門的助言を提出</li> <li>将来のAIセキュリティ政策や技術開発戦略策定に向け、入力資料として活用可能な知見を体系化</li> <li>各国・各団体の提言、ガイドライン、規格に対する見解を形成</li> </ul> </li> <li>日本国内の活動の海外発信 <ul style="list-style-type: none"> <li>国内の官民学の有識者ネットワークと連携し、情報交換や共同調査を推進</li> <li>国内の活動状況を資料にまとめ、常にアップデート</li> <li>日本語・英語双方で資料を作成し、適宜発信</li> </ul> </li> <li>各種イベント開催・国内外連携強化 <ul style="list-style-type: none"> <li>各種展示会への出展参加、独自のワークショップ等のイベント開催などを企画・実施</li> <li>海外の研究機関・政策機関・企業等との連携を図り、最新動向の共有と国際的な視野の維持。</li> </ul> </li> </ol> |
| 自発的な研究活動等の実施に関して                         | 職務への専念義務があります。  |
| 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 | 【有】   |
| 応募要件                                     | <p>NICTの米国拠点において、国際的なビジネス環境でAI分野の戦略的取り組みに貢献できる人材を募集します。<br/>研究、技術開発経験は問いません。</p> <p>【必須要件】</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>複数の言語を駆使し、調査、交渉を伴う業務の実務経験を有すること <ul style="list-style-type: none"> <li>日本語：日本語での1年以上の実務経験を有し、ネイティブもしくは日本語検定1級相当の実力を有していること</li> <li>英語：英語での1年以上の実務経験を有し、ネイティブもしくはTOEIC800点相当必須の実力を有していること</li> </ul> </li> <li>AI関連ビジネスの実務経験を有すること <ul style="list-style-type: none"> <li>AI技術を活用した自社製品・サービスの企画、運営、導入、ビジネス開発等に関する、1年以上の実務経験を有すること</li> <li>AIを用いたビジネスの立ち上げや、AIスタートアップ企業の支援・連携等に関する、ビジネスの実践的知見があること</li> </ul> </li> <li>海外企業との連携・ビジネス経験を有すること <ul style="list-style-type: none"> <li>GAFAM等のグローバルテック企業（データジャイアント）との連携・ビジネス経験経験を有すること</li> <li>その他、海外企業との連携・ビジネス経験を通じて、議論・調整が実施できること</li> </ul> </li> </ol> <p>【歓迎要件】</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>中国語にて、インタビュー等の情報収集ができることを歓迎</li> <li>ネイティブもしくは中国語検定5級相当であることを歓迎</li> </ol>  |
| 募集人員                                     | 1 人   |
| 本年度契約期間                                  | 採用日 ～ 令和8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 ～ 606,000円/月<br>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<br>(東京都千代田区)  |
| 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（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