

■ 公募情報

公募No.	2025A-18
職種	有期一般職
部署	ネットワーク研究所 レジリエントICT研究センターサステナブルICTシステム研究室
業務名	レジリエントICTに関する無線機の取り扱いを含む研究支援業務
業務内容	大規模災害や障害等の様々な事象によって引き起こされる急激な変化に対してもサービスの持続的提供を支える情報通信技術の実現に向けた研究開発を実施するにあたり、当該研究開発を円滑に推進するために、発注や共同研究契約等に付随する書類作成・情報整理・外部機関との調整及び進捗管理、研究成果の報告に必要な情報整理・書類作成、研究成果展開のための広報活動支援（Web作成等）、外部機関を含む各種会合の開催に必要な会議の手配及び調整、経理報告に必要な調査補助と書類作成、研究開発プロジェクトを支援するために必要な事務を行う。また、研究技術支援として、無線機に関する手続き及び実験運用の支援や、データ解析支援等の業務を行う。
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	【無】
応募要件	<p>&lt;必須条件&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・科学技術系に携わる業務経験（会合やイベントの開催・展示支援、対外的な連絡調整、技術情報を含む書類作成、電話問合せ対応等）を有すること。</li> <li>・文書作成、表計算、プレゼンテーション、画像編集等の各種ソフトウェア（Word、Excel、PowerPoint、Adobe Illustrator、及びAdobe Photoshop）を使用し、目的に沿った資料（英語資料を含む）の作成・編集・管理ができること。</li> <li>・財務会計システム等の業務システムに関して、マニュアル等を参照し、正確にデータの入出力ができること。</li> <li>・英語の語学力（TOEIC750点以上に相当）を有すること。</li> <li>・Webページのコンテンツについて、作成・編集・更新・管理ができること（英語資料含む）。</li> <li>・第三級陸上特殊無線技士以上の無線従事者免許を有すること（免許発行前である場合は、採用までに発行される具体的な見込みを示すこと）。</li> <li>・関数計算（Excel）を用いて、データ解析（表計算及びグラフ等の作成）ができること。</li> </ul>
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)	275,000円～360,000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、当該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称（業務名、業務内容内の記載を含む）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。

※ 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