

■ 公募情報

公募No.	2026R-157
職種	リサーチアシスタント
部署	ネットワーク研究所ワイヤレスネットワーク研究センター宇宙通信システム研究室
研究テーマ	NTNのアンテナ技術の実証実験に係る作業支援
研究テーマ要旨	NTNのアンテナ技術を対象として、衛星またはHAPS等の搭載局アンテナ及び地上局アンテナを想定し、シミュレーション及び実験の補助作業とデータ取得、データ解析における補助業務を実施する。
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"> ・衛星通信および無線通信システムに関連する技術について興味があるもしくは研究を行う予定があること。 ・電磁界解析シミュレーションを扱った経験があることが望ましい。 ・高周波測定装置を扱った経験があることが望ましい。 ・英語を取り扱う作業も含まれるため、英検二級もしくは同等レベル以上の資格があることが望ましい。 ・英語による学会発表の経験があることが望ましい。 ・学部卒以上であることが望ましい。 <p>※日本学術振興会の特別研究員などの専念義務がある学生は、本業務に従事可能であることを示す承諾書を指導教官名で提出すること。また、本業務に支障がある場合は応募者及び指導教官がその責務を負うこと。</p>
募集人員	1人
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）	1,690円～2,370円/時 学部在籍者は時給1,690円、大学院博士課程前期在籍者は時給2,090円、大学院博士課程後期在籍者は時給2,370円。 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3日/1日7時間 ※時間外労働有

※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。

NICT有期雇用職員公募情報：<https://www.nict.go.jp/employment/apply.html>