

■ 公募情報

| | |
|--|--|
| 公募No. | 2025R-104 |
| 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 | 非地上系ネットワークにおける伝搬特性と通信信号品質の関連性の解析 |
| 研究テーマ要旨 | 非地上系ネットワークにおける伝搬特性と通信信号品質の関連性を測定データを用いた解析を目指し、深層学習などの手法によるシミュレータを利用した評価や光通信用地上局や電波暗室等での評価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"> ・衛星通信および非地上系ネットワークに関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。 <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(本給) | <p>1,400円～2,010円／時</p> <p>学部在籍者は時給1,400円、大学院博士課程前期在籍者は時給1,720円、大学院博士課程後期在籍者は時給2,010円。</p> <p>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 | 本部 (東京都小金井市) |
| 勤務頻度 | 週2日／1日7時間勤務 ※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。

※ 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