

■ 公募情報

公募No.	2025R-34
職種	有期研究員
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	ブロードバンド移動体衛星通信に関する研究
研究テーマ要旨	次世代通信衛星において地上・海洋・上空を含む三次元空間のブロードバンド衛星通信を確立を目指した、Ka帯あるいはより高い周波数の移動体電波伝搬や降雨減衰等を測定・モデル化などに関する研究及びKa帯ハイスループット衛星における災害衛星通信を含むユースケースの検討を行い、Ka帯衛星通信利用に関する研究を行う。また、2025年度打上げ予定の技術試験衛星9号機を使用した衛星通信実験の取りまとめを行うとともに研究開発を推進する。
自発的な研究活動等の実施に関して	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。
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	5年以上の無線通信および電波伝搬における研究実績および実験実績があること。 無線従事者資格（第二級陸上特殊無線技士以上）を有していることが望ましい。
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（本給）	560,000円 ～ 611,000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	鹿島宇宙技術センター （茨城県鹿嶋市）
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。

※ 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