

■ 公募情報

公募No.	2022R-3
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ワイヤレスシステム研究室
研究テーマ	ワイヤレスネットワークの制御・管理技術、適応化技術、高信頼化技術に関する物理層、MAC層、および上位層の研究
研究テーマ要旨	次世代移動通信システム、IoT向け無線通信システム、極限環境向け無線通信システムにおける物理層、MAC層、必要に応じて上位層に関して、新しいコンセプトで設計、評価等を行い、その研究成果を査読付き論文にまとめる。また、必要に応じて標準化にも寄与する。
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"> ・ワイヤレスネットワークの制御・管理技術、適応化技術、高信頼化技術に関する物理層,MAC層, または上位層に関する研究経験があり、論文をIEICEもしくはIEEEに投稿し、採録された実績があること ・ワイヤレスネットワークの制御・管理技術、適応化技術、高信頼化技術に関する物理層,MAC層, または上位層に関してIEEE、各ソサイエティが規定するmajor conferenceに投稿し、採録された実績があること ・ワイヤレスネットワークの制御・管理技術、適応化技術、高信頼化技術に関する物理層,MAC層, または上位層に関して、IEEEの標準化団体への貢献の経験があること（必須条件ではありません）
募集人員	1人
本年度契約期間	採用日 ～ 令和5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）	465,000円 ～ 506,000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	ワイヤレスネットワーク研究センター（神奈川県横須賀市）
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。