

■ 公募情報

公募No.	2024R-63
職種	有期研究員
部署	オープンイノベーション推進本部ソーシャルイノベーションユニット 総合テストベッド研究開発推進センターテストベッド研究開発運用室
研究テーマ	CPS技術の設計と評価のための大規模ネットワークエミュレーションテストベッドの研究開発
研究テーマ要旨	情報通信研究機構では石川県に設置された大規模ネットワークテストベッドStarBEDを活用し、さまざまな研究開発を行ってきた。これまでに開発された技術をさらに発展させ、CPS技術の検証を実施するための基盤を構築するための研究開発を行う。
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	情報システムや情報ネットワーク分野での博士号を取得している（取得見込みを含む）、もしくは、博士号と同等の能力を有すること。以下のうち、1つ以上の技術領域においての研究開発実績を有していること。1. 大規模なネットワークテストベッド運用技術、2. スマートハウスやスマートコミュニティ環境のシミュレーションもしくはエミュレーション技術、3. その他CPS技術のシミュレーションもしくはエミュレーション技術
募集人員	3人
本年度契約期間	採用日 ～ 令和7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）	484,000円 ～ 516,000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	北陸StarBED技術センター （石川県能美市）
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