

■ 公募情報

公募No.	2026T-155
職種	有期研究技術員
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
業務名	研究インフラ・クラウドシステムの開発・構築・運用
業務内容	<p>当機構では、我が国のICT産業の国際競争力確保を目的として、研究インフラ・クラウドシステムの開発・構築・運用を行なっている。本システムは、当機構の研究所や関連組織が、イノベーション創出に向けた多様な研究開発や業務を推進するための研究インフラ・クラウドサービスとして計算サーバリソースを柔軟かつ迅速に構成変更可能な形で提供するものである。本求人では、テストベッド開発・構築・運用のメンバーとして経験やスキルに応じて本システムに関する下記の業務を行う研究技術員を公募する。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・研究インフラ・クラウドシステムの設計・開発業務 ・数十台規模の仮想マシンの管理・運用業務 ・同システムを構成するネットワークの設定・管理業務 ・同システムの構築・運用、ならびに、運用チームの管理または管理補佐業務 ・同システムの運用・機器保守等の調達業務
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	<ul style="list-style-type: none"> ・仮想マシンやハイパーバイザに関する知識を有すること ・Linux等のサーバ設定・運用経験があること ・ネットワークの基礎、IP サービス、セキュリティの基礎的な知識を有すること ・クラウド運用監視システムに関する知識や構築経験を有することが望ましい ・ICT機器やシステムの運用または調達経験があることが望ましい
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（基本給）	459,000円～515,000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	本部 (東京都小金井市)
勤務頻度	週5日（週37時間30分勤務）※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、及び業務名や業務内容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。