

■ 公募情報

公募No.	2024T-100
職種	有期研究技術員
部署	電磁波研究所 電磁波標準研究センター電磁環境研究室
業務名	周波数標準器等の較正（校正）および品質管理業務
業務内容	機構が実施する周波数標準器の較正（校正）業務において必要とされる品質管理者として、品質マニュアルや校正手順書等の文書管理を含め、ISOに基づくマネジメントシステムの維持・改善を行う。また、校正担当者として校正業務で使用する機器の性能確認のための測定・解析を行い、不確かさの評価・検討を実施する。さらに、海外の専門家とのやり取りや、関係する国際会議に参加し報告等を行う。
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せん。
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	品質管理業務の経験があること（ISO/IEC17025の知識を有していれば尚良い）。周波数標準器や周波数カウンタなどの測定器の知識を有すること（取扱いの経験があると尚良い）。MS Officeを用いた文書作成や表計算・グラフ作図等ができること。英文資料の読解・作成、日本語と英語でのコミュニケーションに支障がないことが望ましい。品質管理者として、マネジメントシステム維持・改善のためにリーダーシップを発揮頂ける方を歓迎します。
募集人員	1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（基本給）	419,000円 ～ 484,000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	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

※ 部署名および勤務地名（業務名、業務内容の記載を含む）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