## ■ 公募情報

■ 公募情報	
公募No.	2025T-49
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時空標準研究室
業務名	光格子時計の運用及び開発の技術的支援
業務内容	機構職員と協力して、光格子時計の運用及び開発についての技術的支援を 行う。運用支援については運用のための装置のセットアップや動作中の状態監視を行う。開発支援については、新型機の開発において、研究員の物 品調達作業や光学系や制御機器のセットアップを支援する。
自発的な研究活動等の実施に関して	職務への専念義務があります。
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	
応募要件	理工学系の学士号以上を取得しており、量子エレクトロニクスや冷却原子系の実験的研究開発について、専門知識や従事経験を持つこと。
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
(2 1.00) A F /	419,000円 ~ 484,000円/月
給与(基本給)	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
<u> </u>	l 『勤務地名称(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

<sup>※</sup> 部署名および勤務地名称(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