

■ 公募情報

公募No.	2025A-11
職種	有期一般職
部署	業務企画部 電波利用管理・ものづくり室ものづくりグループ
業務名	研究開発に必要な機器等の内製に関する業務
業務内容	当機構の研究開発業務に必要な機器等の内製に関わる機械設計・製図、工作機械を用いた機械加工・製作・改修・組み立て、製作品の精度測定、工作機械・材料等の調達・管理、高圧ガス・化学物質の使用・管理、工作室利用者に対する指導・管理及び工作室の安全管理の業務を行う。
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	【無】
応募要件	<ul style="list-style-type: none"> ・ 機械工学に関して短大卒以上程度の知識を有し、機械設計及び機械工作技術を有すること。 ・ フライス盤・旋盤を使用しての精密加工技術を有すること。 ・ 打ち抜きプレス、切断機を使った板金作業技術を有すること。 ・ パソコン（Windows環境）でMS-Excel、MS-Wordによる資料作成・編集ができること。 <p>* 給与については経験等を考慮することもあります。</p>
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
給与(基本給)	220,000円 ～ 288,000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4日（週30時間勤務）※時間外労働有

※ 部署名および勤務地名称（業務名、業務内容内の記載を含む）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