

■ 公募情報

公募No.	2025T-11
職種	有期研究技術員
部署	未来ICT研究所 神戸フロンティア研究センター深紫外光ICT研究室
業務名	半導体光デバイスの研究開発・支援業務
業務内容	半導体発光デバイスの研究開発・支援業務を行う。 半導体光デバイス（深紫外LED等）の作製プロセス、特性評価等に係る開発・支援業務を当機構のメンバーと協力して進める。また、広報業務や実験機器・設備の運用・保守業務の支援も行う。
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	半導体デバイス作製プロセスに関する知識・経験を有することが望ましいが、就業後に習得する意欲があれば可。
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）	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	未来ICT研究所 （兵庫県神戸市西区岩岡町）
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