

■ 公募情報

公募No.	2026A-161
職種	有期一般職
部署	未来ICT研究所脳情報通信融合研究センター企画室 脳計測運用グループ
業務名	脳計測実験施設の運用管理業務および安全管理業務
業務内容	MRIおよびMEGによる人を対象とした脳計測実験を安全かつ効率的に実施するため、当該脳計測実験施設運用チームの一員として脳計測実験に付帯する支援的業務を行う。具体的には脳計測実験統括責任者を補佐し、脳計測実験の安全管理業務、安全委員会の企画運営および事務局業務、脳計測施設の運用に係る関係法令（電波法等）への対応、脳計測施設利用に係る課金業務を主導するとともに、必要に応じて機構内外との交渉、調整を行う。また施設利用者や被験者、見学者への対応、脳計測実験の実施に係る規程・ルール等の整備、脳計測施設運用に必要な事務など、脳計測実験の円滑な実施に必要な運用業務全般を担当する。
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	① 社会人として一般事務の職務経験を3年以上有すること。法令等に関する業務経験や官公庁での許認可等に関する業務経験を有することが好ましい。 ② 日本語による円滑な対人コミュニケーションが可能で、協調性に富み、高い責任感を持って業務に取り組めること。簡単な英会話ができればより好ましい。 ③ Windowsパソコンの操作およびMicrosoft Word/Excel/PowerPointを用いた文書作成、表計算、プレゼンテーション作成を迅速かつ的確に行えること。 ④ 論理的思考力と課題解決能力があり、積極的に業務に取り組めること。また研究者等の立場を理解し、円滑な実験施設運営が行えること。 上記①～④について、そのことが分かるよう、履歴書または職務経歴書に詳しく記載してください。また上記以外に有する経験、特技、スキル等についても差し支えない範囲で職務経歴書に記載してください。
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）	336,000円 ～ 482,000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	脳情報通信融合研究センター （大阪府吹田市）
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。