## ■ 公募情報

■ 公募情報	T
公募No.	2026T-41
職種	有期研究技術員
部署	ユニバーサルコミュニケーション研究所先進的音声翻訳研究開発推進セン ター先進的音声技術研究室
業務名	多言語マルチモーダル音声認識システムの研究開発
業務内容	多言語のマルチモーダル音声認識技術を核として社会実装に適用可能な認識精度、処理速度、省メモリ性をそなえた音声認識システムを開発するとともに、社会実装先からのフィードバックに応じて当該のシステムおよび当該のシステムで使用する音声認識モデルの改良を行う。
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	【有】
応募要件	・商用利用可能な、DNNベースの多言語音声認識技術、および最新のend-to-endモデルにもとづく音声認識技術を理解した上で、これらを核とするシステムの開発に合計5年以上従事した経験を有すること。・音声認識ソフトウェアの解説文書を作成し、性能評価を行う技能を有すること。・C/C++による高度なプログラミング技能を有すること。Perl, python等スクリプト言語のプログラミング技能を有すること。・技術提供先の国内企業と日本語により円滑にコミュニケーションを行う能力を有すること。
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)	
給与(基本給)	459,000円 ~ 709,000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	ユニバーサルコミュニケーション研究所 (京都府相楽郡精華町)
勤務頻度	週5日(週37時間30分勤務) ※時間外労働有
\*\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	 