

大阪大学大学院情報科学研究科 特任研究員(常勤)公募

概 要	大阪大学大学院情報科学研究科バイオ情報工学専攻人間情報工学講座では科学技術振興機構から研究委託を受けた戦略的創造研究推進事業(CREST)「[共生 AI 学際システム] 人とAIの共生・協働社会を実現する学際的システム基盤の創出」領域において、「人とAIの共生・協働を促進する非言語情報伝達チャンネルの構築」の実施にあたり、担当する特任研究員(常勤)を公募します。本研究課題は、関西学院大学 嵯峨 宣彦 教授、北海道大学 飯塚 博幸 准教授との共同プロジェクトとして実施します。研究内容や方針に関するお問い合わせを歓迎します。
1. 職名	特任研究員(常勤)
2. 募集人数	1名
3. 所属	大学院情報科学研究科(バイオ情報工学専攻人間情報工学)
4. 勤務場所	吹田キャンパス (大阪府吹田市山田丘1-4) 脳情報通信融合研究センター
5. 専門分野	ヒューマンインタフェース、バーチャルリアリティ、ロボティクス、機械学習
6. 職務内容	上記プロジェクトにおける研究
7. 応募資格	[必須条件] (1) 博士の学位またはそれと同等の能力あるいは業績を有すること (2) 上記専門分野における十分な研究実績があること (3) 業務遂行に支障のないレベルの日本語及び英語の能力があること (4) ロボット工学ならびにリアルタイム信号処理の知識・実績を有していること
8. 採用日	2026年5月1日(以降できるだけ早い日)
9. 契約期間	採用日～2027年3月31日まで ※雇用期間満了後、業務の継続状況および勤務評価などの審査により更新の可能性あり(ただし、本研究プロジェクトに基づく雇用契約の更新は、最長でも2031年3月31日までを期限とする) 本学における通算契約期間は「73.国立大学法人大阪大学有期雇用教職員等の契約期間に関する規程」に基づく
10. 試用期間	6か月
11. 勤務形態	「38.国立大学法人大阪大学任期付教職員の労働時間、休日及び休暇等に関する規程」による https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html ※同意に基づき、専門業務型裁量労働制適用(みなし労働時間:1日8時間)
12. 給与及び手当	「48.国立大学法人大阪大学任期付年俸制教職員(特任等教職員)給与規程」による https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html 基本年俸 5,178,600円～(12分の1の額を月額基本給として毎月支給) ※応募者の経歴等を考慮して、従事していただく職務内容により決定します。 通勤手当(※住居手当、扶養手当、退職手当及び賞与は支給しない)
13. 社会保険等	国家公務員共済組合、雇用保険、労働者災害補償保険に加入

14. 応募書類	<p>応募書類は英語または日本語で記述のこと</p> <p>① 履歴書 ※以下のサイトより、「教育研究系職用」の応募用履歴書をダウンロードしてお使いください。 https://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ/links</p> <p>② 研究業績（原著論文、解説・総説、著書、特許、国内外の学会発表、Google Scholar の総引用数と h-index 値）</p> <p>③ 主要原著論文の別刷（3編以上、5編以内）</p> <p>④ これまでの受賞名とその概要</p> <p>⑤ これまでの主たる研究予算（科研費等の競争的資金や共同研究など）の獲得実績</p> <p>⑥ これまでの研究、教育活動の概要（A4 用紙 2 枚以内）</p> <p>⑦ 着任後の研究計画と抱負（A4 用紙 2 枚以内）</p> <p>⑧ 照会可能な方 2 名の氏名・所属・連絡先</p> <p>⑨ 応募者の母国語が英語以外の場合は英語能力に関する資料（TOEFL、TOEIC、英検等の成績証明書のコピー、海外滞在や英語を使った業務（国際誌の執筆、編集、海外研究者との共同研究、国際学会の運営・発表、留学生の教育実績、英語での講義経験など）の経験の説明等）。</p> <p>応募者の母国語が日本語以外の場合は日本語能力に関する資料（日本語能力試験等の成績証明書のコピー、日本滞在や日本語を使った業務（論文の執筆、編集、日本人研究者との共同研究、国内学会の運営・発表、日本人学生の教育実績、日本語での講義経験など）の経験の説明等）</p> <p>※ なお、応募書類による個人情報、採用者の選考及び採用後の人事等の手続きを行う目的で利用するものであり、第三者に開示いたしません。</p>
15. 送付先及び問合せ先	<p>原則的に、JREC-IN Portal の当該エントリー（データ番号 D126021007）より Web 応募機能を利用して送付してください。</p> <p>※ 応募書類については返却いたしません。</p> <p>原則上記以外の方法での送付は受け付けません。事前の相談事項がある場合は、下の宛先に件名を「情報科学研究科 特任研究員（常勤）」としてメールでお問い合わせください。</p> <p><担当者> 前田 太郎 電話番号 06-6879-7830 E-Mail t_maeda@ist.osaka-u.ac.jp</p>
16. 応募期限	2026 年 3 月 10 日(火) 必着（日本時間）
17. 選考方法	<p>書類審査を行ったのち、面接審査を行います。面接審査の案内は書類審査通過者にのみ応募期限から 2 週間以内に行います。</p> <p>※ 面接のための旅費及び宿泊費等は応募者の負担とします。海外在住の方には、オンラインでの面接が可能です。</p> <p>※ 書類審査不合格の連絡はいたしませんので、ご了承ください。</p>
18. その他	<p>上記の他の労働条件については国立大学法人大阪大学任期付教職員就業規則等によります。 https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html</p> <p>以上の労働条件等については、本採用情報掲載時点のものであり、変更の可能性があります。</p> <p>また、採用後、所属、勤務場所及び職務内容については、原則、変更することがありません。</p> <p>安全保障輸出管理に係る「みなし輸出」については国立大学法人大阪大学安全保障輸出管理規程等によります。 https://www.osaka-u.ac.jp/kitei/reiki_honbun/u035RG00000780.html</p> <p>女性研究者の積極的な応募を歓迎します。</p> <p>大阪大学は、男女共同参画を推進し、女性教職員のための様々な支援を実施しています。 http://www.di.osaka-u.ac.jp/</p> <p>※ 敷地内原則禁煙</p>
19. 募集者	国立大学法人大阪大学