

2026年度（春学期） 関西大学大学院「考動力」・「革新力」人材育成プロジェクト採用者一覧

（五十音順）

氏名	研究科	研究課題名	採用年度
井下 敬翔	商学研究科	職場環境の Well-being 向上を実現する 対話型マルチモーダル感情認識システムの構築	2025
大石 悠乃	心理学研究科	透析患者における wellbeing の背景と継続的な治療意欲への関連検討	2025
大河 凌凱	総合情報学研究科	メディア・リテラシーの自律的コントロールに関する理論的枠組みの構築	2025
小川 弘晃	理工学研究科	三次元網目構造体と縫込み重合を利用したトポロジカルゲルの作成と 物性評価	2024
郭 子倫	理工学研究科	金属有機構造ナノシート膜の作製とそのガス透過メカニズムの解明	2024
形山 暢紀	理工学研究科	汎用金属ナノ粒子触媒による環境調和型シリコン合成プロセスの開発	2024
椛山 美生	外国語教育学研究科	多様な英語話者と対話できる日本人の育成を目指して－「世界の 多様な英語」の視点に基づいた英語指導のための教員研修の開発－	2025
川田 千尋	理工学研究科	屋内位置測位技術 SmartFinder の高精度化と社会実装	2024
神原 大樹	理工学研究科	乳酸菌の好気流加培養による高効率培養	2023
北村 勇稀	理工学研究科	高粘度液体系の動的物性の定量測定に向けた分子動力学計算の高精度化と 複合系への応用	2026
呉 セイセン	心理学研究科	アロンリネスと親密な関係における攻撃性の関連 －認知的歪曲による媒介モデルの検討－	2025
澤口 遼	外国語教育学研究科	日本人大学生のための英語論証型エッセイ定型表現リストの開発	2023
澤田 晶子	外国語教育学研究科	非フィクション英日翻訳書のパラテキストから探る翻訳者のエージェンシー	2025
曹 一凡	文学研究科	草野心平の中国体験 －広州・満州・南京を中心に－	2024
藪田 峻輔	理工学研究科	ホタテガイ由来スフィンゴ糖脂質の糖鎖構造解析と免疫調節作用の評価	2025
高橋 可奈恵	総合情報学研究科	理学療法士の臨床推論の可視化・構造化に着目した初学者支援に関する 研究	2026
竹中 敦史	商学研究科	時空間イベントデータに対する深層学習を用いた統計的有意性に基づく 因果マイニング手法の構築	2026
田崎 丈太郎	総合情報学研究科	エンタテインメントコンテンツを楽しむための言語障壁の解消	2025
董 子瑜	心理学研究科	日本における非自殺的自傷行為（NSSI）の変容過程と その関連要因に関する縦断研究	2026
西岡 紗耶加	心理学研究科	課題への個人的関連性に応じたフィードバック手法 およびその認知処理過程の検討	2024

西畑 帆夏	心理学研究科	ストレスの過小評価信念に基づく個別化支援モデルの構築と実証的検討	2026
西村 巧	法学研究科	「信頼醸成措置」の意義と形成要件－冷戦期米ソ関係を事例として	2024
平井 佑哉	心理学研究科	不快記憶に伴う不快感情の低減に有効的な対処法の構築	2025
福田 蓮弥	理工学研究科	N置換型ペプチドによるナノ材料構築；形態制御の追究と機能化への探索	2025
藤澤 耀子	外国語教育学研究科	第二言語習得におけるタスクベースの言語指導の研究	2025
藤田 彩菜	文学研究科	映画および舞台芸術における文化実践の連関と都市文化に関する 実証的研究：1960-90年代の関西圏を中心に	2026
藤原 花音	心理学研究科	余韻という感性 －心理学・神経科学・人文的アプローチによる統合的探究－	2025
前田 和穂	理工学研究科	無触媒エステル交換反応により循環可能かつ任意のタイミングで 生分解性を示す環境低負荷な架橋ポリマーの創出	2025
松田 龍之介	文学研究科	コルネイユ悲劇における歴史の翻案とサスペンスの生成	2026
楊 珺屹	文学研究科	沖縄北部の集落における認知空間の形成 －心理的側面・物質的側面の融合解析－	2025
李 毅華	理工学研究科	金属有機構造体の革新的成形手法の確立とCO ₂ 吸着機構の実験・ シミュレーションによる統合的解析	2026
渡邊 悠河	理工学研究科	都市空間の“かたち”と“使われ方”から逆算する 都市マイクロシミュレーションモデルの構築	2026