

令和6年度 科研費 受入状況

| No. | キャンパス | 学部等 | 学科等 | 職名 | 氏名 | 研究種目 | 研究課題名 | 課題番号 |
|-----|-------|----------|------------|-----|--------|---------|--|----------|
| 1 | 広島 | 地域創生学部 | 地域文化コース | 教授 | 植村 広美 | 基盤研究(C) | 移民の統合の観点からみた中国出身者の階層的地位と社会関係の形成に関する実証的研究 | 22K02368 |
| 2 | 広島 | 地域創生学部 | 地域文化コース | 教授 | 西本 寮子 | 基盤研究(C) | 「源氏抄」本文の特徴と資料収集のあり方を視点とする大庭賢兼の文事についての研究 | 24K03662 |
| 3 | 広島 | 地域創生学部 | 地域文化コース | 教授 | 吉本 和弘 | 基盤研究(C) | 古典的英語圏児童文学作品の舞台化や映画化作品の現代批評理論に基づく研究 | 22K00404 |
| 4 | 広島 | 地域創生学部 | 地域文化コース | 教授 | 小川 俊輔 | 基盤研究(C) | 南米ボリビアの日本人移住地における〈子どもの名づけ〉に関する社会言語学的研究 | 22K00574 |
| 5 | 広島 | 地域創生学部 | 地域文化コース | 准教授 | 岡本 弘道 | 基盤研究(C) | 朝貢プロトコルの歴史性一周縁の戦略的選択からみた地域交流システムの再検討ー | 21K00893 |
| 6 | 広島 | 地域創生学部 | 地域文化コース | 准教授 | 草薙 邦広 | 基盤研究(C) | 英語教師の意思決定支援のための対話型ベイジアンデータ分析システム | 24K04059 |
| 7 | 広島 | 地域創生学部 | 地域文化コース | 講師 | 福田 涼 | 若手研究 | 三島由紀夫の翻訳文学受容：昭和20年代を中心に | 22K13059 |
| 8 | 広島 | 地域創生学部 | 地域産業コース | 教授 | 重安 哲也 | 基盤研究(C) | 分散協調学習の重要度判定に基づく被災者指向型災害情報炊き出しシステムの開発 | 21K11851 |
| 9 | 広島 | 地域創生学部 | 地域産業コース | 教授 | 平野 実 | 基盤研究(C) | 日中韓自動車部品産業の電動化対応と知識創造プロセスの変化 | 24K05114 |
| 10 | 広島 | 地域創生学部 | 地域産業コース | 教授 | 富田 哲治 | 基盤研究(C) | 空間疫学モデルを利用した多様な出生コホート効果の検出法の開発 | 24K13510 |
| 11 | 広島 | 地域創生学部 | 地域産業コース | 講師 | 加納 慶太 | 基盤研究(C) | デジタル社会に求められる職業会計士の役割・能力と今後の会計教育のあり方 | 21K01816 |
| 12 | 広島 | 地域創生学部 | 健康科学コース | 教授 | 杉山 寿美 | 基盤研究(C) | 変容する日常献立の実相把握と「持続可能な食」実現のための新たな献立構成の検討 | 23K02041 |
| 13 | 広島 | 地域創生学部 | 健康科学コース | 教授 | 谷本 昌太 | 基盤研究(C) | QOLとSDGsに寄与する菌叢と臭い成分による加熱した魚肉の品質解析と制御法の確立 | 24K05529 |
| 14 | 広島 | 地域創生学部 | 健康科学コース | 教授 | 三浦 朗 | 基盤研究(C) | 運動と午睡が睡眠・睡眠時の循環応答・翌朝の気分・食欲・タスク処理能力に及ぼす影響 | 23K10591 |
| 15 | 広島 | 人間文化学部 | 健康科学コース | 教授 | 山岡 雅子 | 基盤研究(C) | 血管内皮機能に対する朝食の内容と運動強度の相互作用 | 23K10611 |
| 16 | 広島 | 地域創生学部 | 健康科学コース | 准教授 | 鍛島 秀明 | 基盤研究(C) | 週内の朝食欠食の頻度とそのパターンが血管内皮機能に及ぼす影響 | 23K10832 |
| 17 | 広島 | 地域創生学部 | 健康科学コース | 准教授 | 神原 知佐子 | 若手研究 | 臨床管理栄養士の指導能力と実践能力の向上を目指す教育プログラムの開発 | 23K12830 |
| 18 | 広島 | 地域創生学部 | 健康科学コース | 准教授 | 岡田 玄也 | 若手研究 | ヒト腸内細菌叢解析における食事調査手法の最適化・標準化に向けた基礎的研究 | 22K13599 |
| 19 | 広島 | 地域創生学部 | 健康科学コース | 助教 | 神田 雅子 | 基盤研究(C) | 甘味と塩味による口腔内味覚刺激が胃排出に及ぼす影響について | 22K02099 |
| 20 | 広島 | 地域創生学部 | 健康科学コース | 助教 | 鈴木 麻希 | 若手研究 | 「他者との共生に向けた資質・能力」を児童生徒に育成する食育の検討 | 23K12774 |
| 21 | 広島 | 地域創生学部 | 健康科学コース | 助教 | 古田 歩 | 若手研究 | 魚の最適処理条件設定に向けたおいしさ特性の把握とテクスチャー発現機構の解明 | 22K13611 |
| 22 | 広島 | 経営管理研究科 | — | 教授 | 百武 ひろ子 | 基盤研究(C) | 公共事業計画プロセスへのデザイン導入に求められる自治体職員のコンピテンシー | 24K15621 |
| 23 | 広島 | 経営管理研究科 | — | 教授 | 吉川 成美 | 基盤研究(C) | 漂着プラスチック汚染への国際地域間の学び合いによる課題解決型エコツアーリズム | 22K12592 |
| 24 | 広島 | 地域基盤研究機構 | 地域連携センター | 教授 | 上水流 久彦 | 基盤研究(B) | 植民地遺産の消費文化化に関する比較研究ー日本の旧支配地域にみる記憶の継承と忘却 | 23K25437 |
| 25 | 庄原 | 生物資源科学部 | 地域資源開発学科 | 教授 | 荻田 信二郎 | 基盤研究(C) | 植物の細胞農業による食生産システム構築と検証 | 24K08767 |
| 26 | 庄原 | 生物資源科学部 | 生命環境学科 | 准教授 | 楠堀 誠司 | 基盤研究(C) | 優れたソフトテニス・アンダーカット・サーブのボール飛翔解析研究 | 22K11578 |
| 27 | 庄原 | 生物資源科学部 | 生命科学コース | 教授 | 伊原 伸治 | 基盤研究(C) | 基底膜タンパク質の局在決定機構と物理構造の必要性の解析 | 22K06209 |
| 28 | 庄原 | 生物資源科学部 | 生命科学コース | 教授 | 金岡 雅浩 | 基盤研究(C) | 植物の種認証に関わる花粉管誘引因子の機能解析と植物への新規遺伝子導入法の開発 | 22K06262 |
| 29 | 庄原 | 生物資源科学部 | 生命科学コース | 教授 | 齋藤 靖和 | 基盤研究(C) | SASPとストレスの関係性解明とそれを踏まえた老化細胞制御 | 23K10922 |
| 30 | 庄原 | 生物資源科学部 | 生命科学コース | 教授 | 菅 裕 | 基盤研究(C) | 細胞間コミュニケーションの起源ー動物はどうやって多細胞化したか | 22K06343 |
| 31 | 庄原 | 生物資源科学部 | 生命科学コース | 教授 | 福永 健二 | 基盤研究(C) | NGSを用いた、新規モデル植物Setariaの量的形質候補遺伝子同定と遺伝資源多様性評価 | 23K05279 |
| 32 | 庄原 | 生物資源科学部 | 生命科学コース | 教授 | 八木 俊樹 | 基盤研究(C) | 繊毛の高速波動運動を可能とするダイニンの協同的スイッチ機構の解明 | 23K05723 |
| 33 | 庄原 | 生物資源科学部 | 生命科学コース | 准教授 | 阿部 靖之 | 基盤研究(C) | 哺乳動物胚における非凍結条件下での新たな長期保存法の開発 | 24K09213 |
| 34 | 庄原 | 生物資源科学部 | 生命科学コース | 准教授 | 岡田 守弘 | 基盤研究(B) | がん悪液質に関わる分泌タンパク質ネトリンの病態機能とその普遍性の解明 | 24K02245 |
| 35 | 庄原 | 生物資源科学部 | 生命科学コース | 准教授 | 長尾 則男 | 基盤研究(C) | 抗HER2療法の奏効性を予測する新規コンパニオン診断薬の開発 | 19K07778 |
| 36 | 庄原 | 生物資源科学部 | 生命科学コース | 准教授 | 長尾 則男 | 基盤研究(C) | 新規タンパク質分解経路利用の肝細胞癌ならびに非アルコール性脂肪性肝炎治療法開発 | 22K07239 |
| 37 | 庄原 | 生物資源科学部 | 環境科学コース | 教授 | 橋本 温 | 基盤研究(B) | cpe保有ウェルシュ菌の下水ー土壌環境ーヒト間でのダイナミクスの解明 | 23K26234 |
| 38 | 庄原 | 生物資源科学部 | 環境科学コース | 准教授 | 小林 謙介 | 基盤研究(C) | 約100件の実建物分析に基づく設計初期段階のLCAのための指針・データベースの構築 | 23K04147 |
| 39 | 庄原 | 生物資源科学部 | 環境科学コース | 准教授 | 内藤 佳奈子 | 基盤研究(C) | 有害有毒藻類の増殖生理特性の解明-特に微量金属について- | 24K09621 |
| 40 | 庄原 | センター | 大学教育実践センター | 准教授 | 岩田 貴樹 | 基盤研究(C) | 地震波データと地殻変動データの統合解析で捉えるゆっくりすべりの発生様式 | 21K11792 |
| 41 | 庄原 | センター | 大学教育実践センター | 准教授 | 大草 輝政 | 基盤研究(C) | 想起説を軸としたプラトン感覚論の再評価のための基礎的研究 | 24K03339 |

| | | | | | | | | |
|----|----|--------|-----------------|------|--------|-----------------------------|---|----------|
| 42 | 三原 | 保健福祉学部 | 看護学コース | 教授 | 岡田 ゆみ | 基盤研究(C) | 就労女性のBinge飲酒対策—ICT学習教材の開発 | 22K10928 |
| 43 | 三原 | 保健福祉学部 | 看護学コース | 教授 | 奥田 玲子 | 若手研究 | 臨床対応能力向上を目指した対話リフレクションプログラムの構築 | 21K17346 |
| 44 | 三原 | 保健福祉学部 | 看護学コース | 教授 | 黒田 寿美恵 | 基盤研究(C) | 地域で暮らすがん患者のエンドオブライフ充実に向けた外来-地域看護連携モデルの構築 | 20K10764 |
| 45 | 三原 | 保健福祉学部 | 看護学コース | 教授 | 菅井 敏行 | 基盤研究(C) | COVID-19流行前後における子宮頸がん予防ワクチン接種行動の比較 | 22K10385 |
| 46 | 三原 | 保健福祉学部 | 看護学コース | 教授 | 松森 直美 | 基盤研究(C) | 小児看護の日常的な倫理的看護実践を強化するオンライン教育プログラムの開発 | 23K10136 |
| 47 | 三原 | 保健福祉学部 | 看護学コース | 准教授 | 渡辺 陽子 | 基盤研究(C) | 疾患の回復過程にある認知症高齢者に対する日常倫理に基づく生活援助 | 23K10345 |
| 48 | 三原 | 保健福祉学部 | 看護学コース | 講師 | 麻生 浩司 | 若手研究 | 精神疾患を有する者の身体的健康を改善するための健康行動支援プログラムの開発 | 24K20318 |
| 49 | 三原 | 保健福祉学部 | 看護学コース | 講師 | 加利川 真理 | 若手研究 | 在宅がん患者の配偶者の肯定的な介護認識に着目した訪問看護師の教育プログラムの開発 | 21K17413 |
| 50 | 三原 | 保健福祉学部 | 看護学コース | 講師 | 川野 綾 | 基盤研究(C) | 乳汁産生の影響要因を探る：良好な腸内環境が生み出すエネルギー調整に着目して | 22K11037 |
| 51 | 三原 | 保健福祉学部 | 看護学コース | 助教 | 鴨下 加代 | 基盤研究(C) | こどもセルフケア理論を用いた肥満傾向の発達障害児の看護外来プログラム | 22K10983 |
| 52 | 三原 | 保健福祉学部 | 看護学コース | 助教 | 滝口 里美 | 基盤研究(C) | 訪問看護における家族システム看護モデルを導入した発達障害児の家族支援法の開発 | 24K13909 |
| 53 | 三原 | 保健福祉学部 | 理学療法学コース | 教授 | 飯田 忠行 | 基盤研究(C) | フレイルコホート研究の実施とリスク尺度の開発・検証：地方自治体との協働検証 | 24K14175 |
| 54 | 三原 | 保健福祉学部 | 理学療法学コース | 教授 | 島谷 康司 | 基盤研究(B) | 重度・重複障害児の教育を担う教師をサポートする教育計画等立案支援システムの提案 | 23K22306 |
| 55 | 三原 | 保健福祉学部 | 理学療法学コース | 教授 | 島谷 康司 | 挑戦的研究(萌芽) | 重症児等が自ら仮想空間を操作し、学習成果を積み上げる学びの快適・良空間を実現する | 23K17601 |
| 56 | 三原 | 保健福祉学部 | 理学療法学コース | 教授 | 西上 智彦 | 基盤研究(B) | プレジジョンリハビリテーションの開発-人工膝関節置換術後の術後慢性疼痛への有効性- | 24K02785 |
| 57 | 三原 | 保健福祉学部 | 理学療法学コース | 准教授 | 高島 裕臣 | 基盤研究(C) | 振り仮名付き漢字を用いた実験による漢字の心的音韻情報活性化に関する研究 | 24K03873 |
| 58 | 三原 | 保健福祉学部 | 理学療法学コース | 准教授 | 積山 和加子 | 基盤研究(C) | 透析患者の長期予後を改善させるフォローアップ評価と再介入方法の構築 | 23K10408 |
| 59 | 三原 | 保健福祉学部 | 理学療法学コース | 講師 | 岡村 和典 | 若手研究 | 足関節内反捻挫予防トレーニングの再考：「内側に荷重しやすい足部」に着目して | 22K17675 |
| 60 | 三原 | 保健福祉学部 | 理学療法学コース | 講師 | 金指 美帆 | 基盤研究(C) | 爪郭部毛細血管形態を指標とする糖尿病性サルコペニアのバイオマーカー開発 | 23K10942 |
| 61 | 三原 | 保健福祉学部 | 理学療法学コース | 助教 | 大古場 良太 | 若手研究 | 足底感覚を用いた介入が下腿筋の脊髄興奮性と同時収縮の改善にもたらす効果検証 | 23K16650 |
| 62 | 三原 | 保健福祉学部 | 理学療法学コース | 助教 | 佐藤 勇太 | 若手研究 | 関節拘縮の治療を目的とした効果的な電気刺激の刺激条件に関する研究 | 24K20445 |
| 63 | 三原 | 保健福祉学部 | 作業療法学コース | 教授 | 西田 征治 | 基盤研究(C) | 認知症の人に対する活動の質評価法(A-QOA)を用いた活動基盤型プログラムの開発 | 23K10378 |
| 64 | 三原 | 保健福祉学部 | 作業療法学コース | 教授 | 森 大志 | 基盤研究(C) | 肢運動に伴う皮質運動領野の活動性増強メカニズムの検証 | 22K11375 |
| 65 | 三原 | 保健福祉学部 | 作業療法学コース | 准教授 | 助川 文子 | 基盤研究(C) | 当事者参加型研究 自閉スペクトラム症作業療法「一般向けガイドライン解説」の作成 | 23K09579 |
| 66 | 三原 | 保健福祉学部 | 作業療法学コース | 准教授 | 高木 雅之 | 若手研究 | フレイル高齢者の社会参加を改善する集団セルフマネジメントプログラムの開発 | 21K13479 |
| 67 | 三原 | 保健福祉学部 | 作業療法学コース | 准教授 | 田中 睦英 | 基盤研究(C) | 経頭蓋磁気刺激と脳波周波数解析によるコグニティブ・フレイルの神経基盤の探索 | 22K11455 |
| 68 | 三原 | 保健福祉学部 | 作業療法学コース | 助教 | 池内 克馬 | 基盤研究(C) | がん経験者のライフゴールの質測定尺度の開発：妥当性、信頼性、実施可能性の検証 | 24K13756 |
| 69 | 三原 | 保健福祉学部 | 作業療法学コース | 助教 | 坂本 千晶 | 基盤研究(C) | 認知症患者に効果的な早期退院支援プログラムの開発に向けた実践的研究 | 22K11265 |
| 70 | 三原 | 保健福祉学部 | コミュニケーション障害学コース | 教授 | 伊集院 睦雄 | 基盤研究(C) | 読みの過程の言語普遍性(2)：獲得年齢効果とそのメカニズムに関する研究 | 24K03846 |
| 71 | 三原 | 保健福祉学部 | コミュニケーション障害学コース | 教授 | 小澤 由嗣 | 基盤研究(C) | 発語困難を原因とするコミュニケーション活動制限のある人におけるPRO指標の確立 | 24K13394 |
| 72 | 三原 | 保健福祉学部 | コミュニケーション障害学コース | 教授 | 田口 亜紀 | 基盤研究(C) | 発声障害における音声治療法の確立 | 24K14329 |
| 73 | 三原 | 保健福祉学部 | コミュニケーション障害学コース | 講師 | 津田 哲也 | 基盤研究(C) | 意味記憶障害の有無や重症度を定量的に評価する新たな診断モデルの開発 | 23K10434 |
| 74 | 三原 | 保健福祉学部 | コミュニケーション障害学コース | 講師 | 中村 文 | 基盤研究(C) | 伝わりにくさ≠話しづらさ(発話障害)―当事者にとってのコミュニケーション障害― | 23K01818 |
| 75 | 三原 | 保健福祉学部 | コミュニケーション障害学コース | 助教 | 今川 記恵 | 基盤研究(C) | 高齢者に特化した人工内耳手術意思決定支援ツールの開発 | 24K13371 |
| 76 | 三原 | 保健福祉学部 | コミュニケーション障害学コース | 助教 | 小島 理恵子 | 基盤研究(C) | 口腔交互反復運動を用いた発達性協調運動障害のスクリーニングと評価における有用性 | 22K02774 |
| 77 | 三原 | 保健福祉学部 | 人間福祉学コース | 教授 | 田中 聡子 | 基盤研究(C) | 離婚前後の母の支援アクセスを阻害する要因の解明および包括的支援体系モデルの構築 | 22K02009 |
| 78 | 三原 | 保健福祉学部 | 人間福祉学コース | 教授 | 田中 聡子 | 国際共同研究加速基金 (国際共同研究強化(B)) | 福祉サービスの質と政策評価—東アジア3ヵ国(日本・韓国・中国)を中心に— | 22KK0024 |
| 79 | 三原 | 保健福祉学部 | 人間福祉学コース | 准教授 | 米倉 裕希子 | 基盤研究(C) | 知的障害者との共同創出による権利を伝える権利ノートと権利教育プログラム開発 | 23K01910 |
| 80 | 三原 | 保健福祉学部 | 人間福祉学コース | 助教 | 楊 慧敏 | 若手研究 | ヤングケアラー支援の実践モデルの構築—東アジア3ヵ国(日本、中国、韓国)を中心に | 24K16536 |
| 81 | 三原 | 保健福祉学部 | — | 名誉教授 | 林 優子 | 基盤研究(C) | 発達課題のある子どもの教育選択に向けて保護者への適切な情報提供のあり方の検討 | 22K02750 |
| 82 | 三原 | 保健福祉学部 | — | 名誉教授 | 友定 賢治 | 基盤研究(B) | 『瀬戸内海言語図巻』の追跡調査による音声言語地図の作成と言語変容の研究 | 23K20466 |

| | | | | | | | | |
|----|----|--------|--------|----|--------|---------|--|----------|
| 83 | 三原 | 助産学専攻科 | 助産学専攻科 | 教授 | 宮下 ルリ子 | 基盤研究(C) | 産後うつ病の減少を目的とした予防・改善策構築の探索的研究－生理機能による検証 | 23K10062 |
|----|----|--------|--------|----|--------|---------|--|----------|