

学外からの研究費実績（2025年度）

（単位：円）

学部・研究科等	科学研究費助成事業		その他の学外研究費		合 計 (A+B)
	科学研究費助成事業 総額(A)	うち 間接経費の額	その他の学外研究費 総額(B)	うち 間接経費の額	
商学部	910,000	210,000	0	0	910,000
人文学部	11,830,000	2,730,000	0	0	11,830,000
法学部	4,420,000	1,020,000	0	0	4,420,000
経済科学部	3,640,000	840,000	0	0	3,640,000
人間環境学部	5,620,000	1,020,000	12,390,000	2,140,000	18,010,000
健康科学部	7,690,990	1,710,000	440,000	40,000	8,130,990
国際コミュニティ学部	1,820,000	420,000	7,659,600	1,767,600	9,479,600
学習アドバイザー・カウンセラー	0	0	0	0	0
客員研究員	0	0	0	0	0
特別研究員	900,000	0	0	0	900,000
合 計	36,830,990	7,950,000	20,489,600	3,947,600	57,320,590

その他の学外研究費の内訳

(1) 受託研究費

（単位：円）

団体等	株式会社Mizkan（新規）	今年度受入金額	440,000 (うち間接経費40,000)
研究課題	食酢の調理効果に関する基礎的研究		
研究者	黒飛 知香		
団体等	廿日市市（新規）	今年度受入金額	494,000 (うち間接経費114,000)
研究課題	宮島まちづくり基本構想実現化に向けた熟議のあり方の研究		
研究者	三浦 浩之、山川 肖美、小須田 翔		

(2) 共同研究費

なし

(3) 寄附研究費

寄附者	研究者	受入金額
持田製薬株式会社	石田 万里	0 (2024年度に一括受入)
日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社	石田 万里	0 (2024年度に一括受入)
(匿名)	石田 万里	0 (2024年度に一括受入)

(4) 助成金（寄附金・補助金含む）

団体等	一般財団法人 青葉工学振興会（寄附金・継続）	今年度受入金額	0 (2012年度に一括受入)
研究課題	高エネルギー物質を利用する人工進化システムの開発		
研究者	川村 邦男		
団体等	アカデミスト株式会社（助成金・継続）	今年度受入金額	0 (2022年度に一括受入)
研究課題	博物館標本を用いたキヌガサモヅルの新種探索研究に関する研究助成		
研究者	岡西 政典		
団体等	国立研究開発法人科学技術振興機構 研究成果展開事業（助成金・継続）	今年度受入金額	2,860,000 (うち間接経費660,000)
研究課題	Peace & Science Innovation Ecosystem (PSI)		
研究者	竹井 光子、三浦 浩之、木原 一郎、西村 仁志、木村 弘、石田 崇、奥田 圭		
団体等	国立研究開発法人科学技術振興機構 大学発新産業創出基金事業（基金）（助成金・継続）	今年度受入金額	4,305,600 (うち間接経費993,600)
研究課題	Peace & Science Innovation Ecosystem (PSI)		
研究者	竹井 光子、三浦 浩之、木原 一郎、西村 仁志、木村 弘、石田 崇、奥田 圭		
団体等	公益財団法人 笹川平和財団 海洋政策研究所（助成金・継続）	今年度受入金額	3,800,000 (うち間接経費850,000)
研究課題	Holistic Genomic Approach to Asia-Pacific Marine Biodiversity (邦題：アジア太平洋生物多様性への全ゲノムアプローチ)		
研究者	岡西 政典、伊勢 優史		
団体等	一般財団法人土谷記念医学振興基金（助成金・継続）	今年度受入金額	0 (2024年度に一括受入)
研究課題	初期動脈硬化バイオマーカーの開発		
研究者	石田 万里		
団体等	公益信託NEXCO関係会社高速道路防災対策等に関する支援基金（助成金・新規）	今年度受入金額	3,000,000
研究課題	野生動物のロードキル抑制に向けた新たな視点：トキソプラズマ感染とネコ管理の可能性		
研究者	奥田 圭		
団体等	独立行政法人環境再生保全機構（助成金・新規）	今年度受入金額	5,590,000 (うち間接経費1,290,000)
研究課題	特定第二種水生昆虫の保全手法および簡易モニタリング法の確立 サブテーマ：国内残存集団の遺伝構造解析		
研究者	鈴木 智也		