

### 3-6外部資金の状況

2024年度ミッション実現加速化経費

(単位:千円)

事項	金額
ミッション実現戦略分	75,505
教育研究組織改革分	121,558
ジェンダー・イノベーション創出のための研究拠点の形成	(43,421)
知識基盤社会で活躍する工学知を持つ女性リーダーの育成 ～工学系学部の設置に向けた体制整備と全学的なデータサイエンス教育研究の推進～	(40,491)
「統合知」を創出し社会変革をもたらす「コンピテンシー」育成基盤の形成	(37,646)
法人運営活性化支援分	19,556
共通政策課題分	23,367
東京湾口の生物相を最大限に活用した海洋教育の展開	(3,367)
数理・データサイエンス・AI教育強化分	(20,000)
合計	239,986

### 外部資金

2023年度外部資金受入実績

(単位:円)

項目	件数	金額
科学技術人材育成費補助金	2	36,214,606
大学の世界展開力強化事業	1	25,882,000
教員講習開設事業費等補助金	1	3,757,585
戦略的創造研究推進事業	4	88,745,732
受託研究	17	123,844,480
受託事業	23	263,819,259
共同研究	54	67,306,861
寄附講座・寄附研究部門	5	31,700,000
寄附金	812	574,946,690
計	919	1,216,217,213

### 科研費

2023年度受入実績

研究種目	件数	金額
新学術領域研究 研究領域提案型 公募研究	1	3,900,000
学術変革領域研究(A)計画研究	1	7,150,000
学術変革領域研究(A)公募研究	1	1,300,000
基盤研究(A)	1	6,500,000
基盤研究(B)	18	84,500,000
基盤研究(C)	68	71,766,440
挑戦的研究(萌芽)	8	21,060,000
国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))	2	8,320,000
国際共同研究加速基金(海外連携研究)	2	3,900,000
若手研究	47	58,270,678
研究活動スタート支援	3	3,250,000
特別研究員奨励費	18	12,219,944
研究成果公開促進費(学術図書)	1	1,200,000
奨励研究	2	890,000
計	173	284,227,062