

# 外部資金獲得状況

## 科学研究費助成事業(文部科学省・日本学術振興会)

### ■ 採択状況(2019-2021年度)

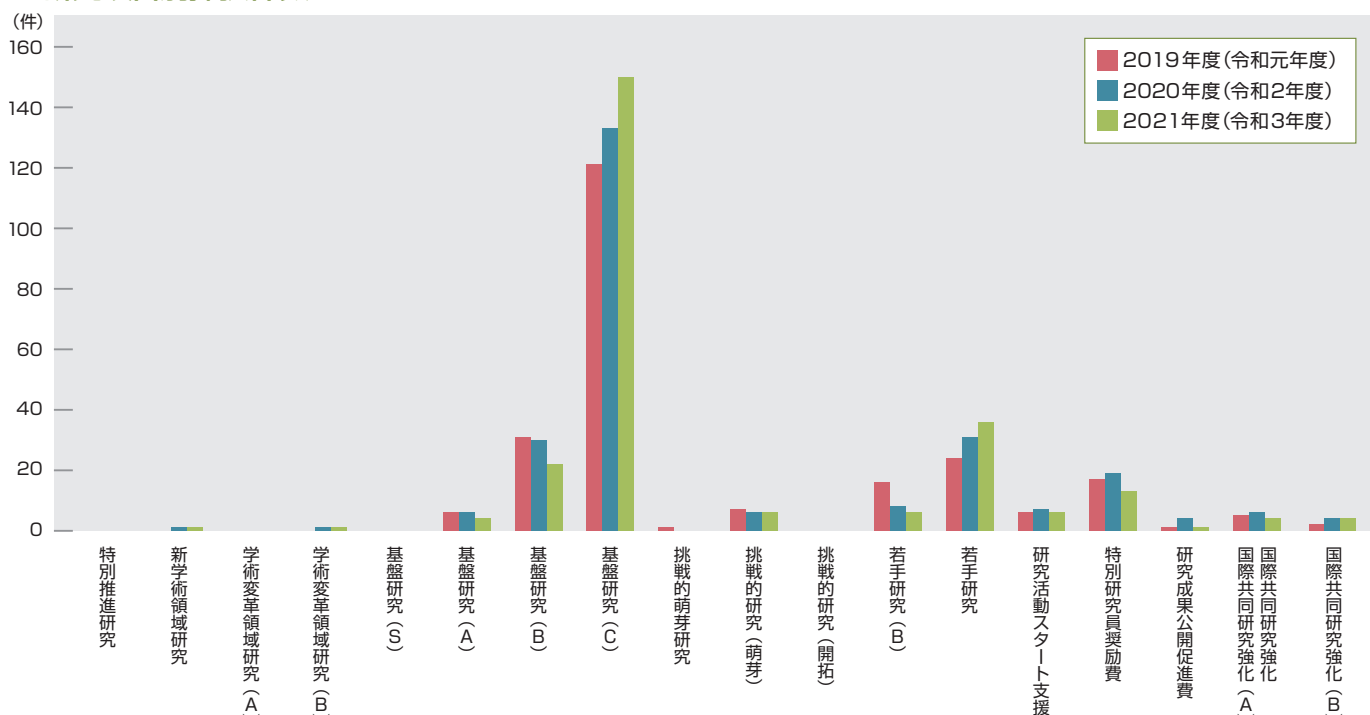
2021年5月1日現在

研究項目	2019年度(令和元年度)				2020年度(令和2年度)				2021年度(令和3年度)			
	件数	補助金額(千円)			件数	補助金額(千円)			件数	補助金額(千円)		
		直接経費	間接経費	合計		直接経費	間接経費	合計		直接経費	間接経費	合計
特別推進研究	0				0				0			
新学術領域研究	0				1	2,200	660	2,860	1	2,300	690	2,990
学術変革領域研究(A)	0				0				0			
学術変革領域研究(B)	0				1	6,300	1,890	8,190	1	6,900	2,070	8,970
基盤研究(S)	0				0				0			
基盤研究(A)	6	47,600	14,280	61,880	6	34,400	10,320	44,720	4	23,900	7,170	31,070
基盤研究(B)	31	101,500	30,450	131,950	30	119,000	35,700	154,700	22	69,000	20,700	89,700
基盤研究(C)	121	102,800	30,840	133,640	133	96,532	28,959	125,491	150	93,800	28,140	121,940
挑戦的萌芽研究	1	0	0	0	0				0			
挑戦的研究(萌芽)	7	12,000	3,600	15,600	6	11,400	3,420	14,820	6	4,700	1,410	6,110
挑戦的研究(開拓)	0				0				0			
若手研究(B)	16	6,400	1,920	8,320	8	1,400	420	1,820	6			
若手研究	24	21,889	6,240	28,129	31	25,300	7,590	32,890	36	19,000	5,700	24,700
研究活動スタート支援	6	5,000	1,500	6,500	7	5,200	1,560	6,760	6	2,000	600	2,600
特別研究員奨励費	17	17,900	3,150	21,050	19	18,400	2,910	21,310	13	13,200	2,250	15,450
研究成果公開促進費	1	1,200	0	1,200	4	5,630	0	5,630	1	5,200	0	5,200
国際共同研究強化 国際共同研究強化(A)※1	5	22,100	6,630	28,730	6	10,900	3,270	14,170	4	0	0	0
国際共同研究強化(B)	2	5,400	1,620	7,020	4	13,500	4,050	17,550	4	11,700	3,510	15,210
合計	237	343,789	100,230	444,019	256	350,162	100,749	450,911	254	251,700	72,240	323,940

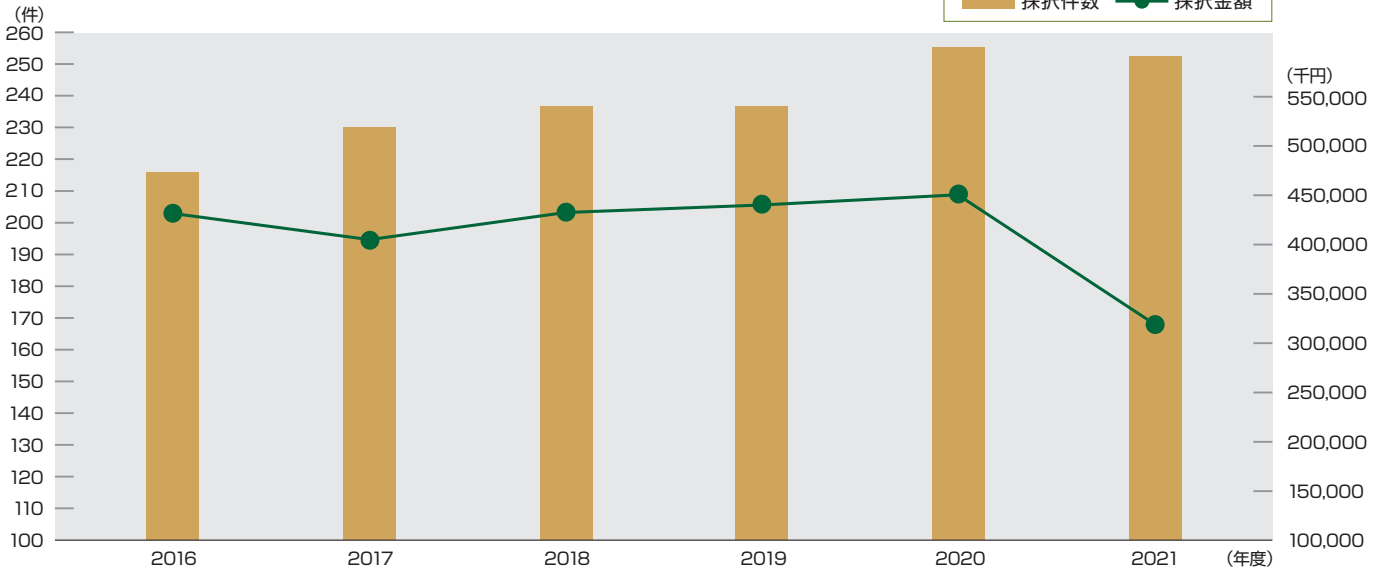
2021年5月1日現在、研究代表者が本学に所属する課題の件数と総額を記載している。注) 補助事業延長課題は件数のみ含む

※1 補助金額は、補助事業期間全体の金額を交付内定年度に計上している。

### ■ 研究項目別採択件数



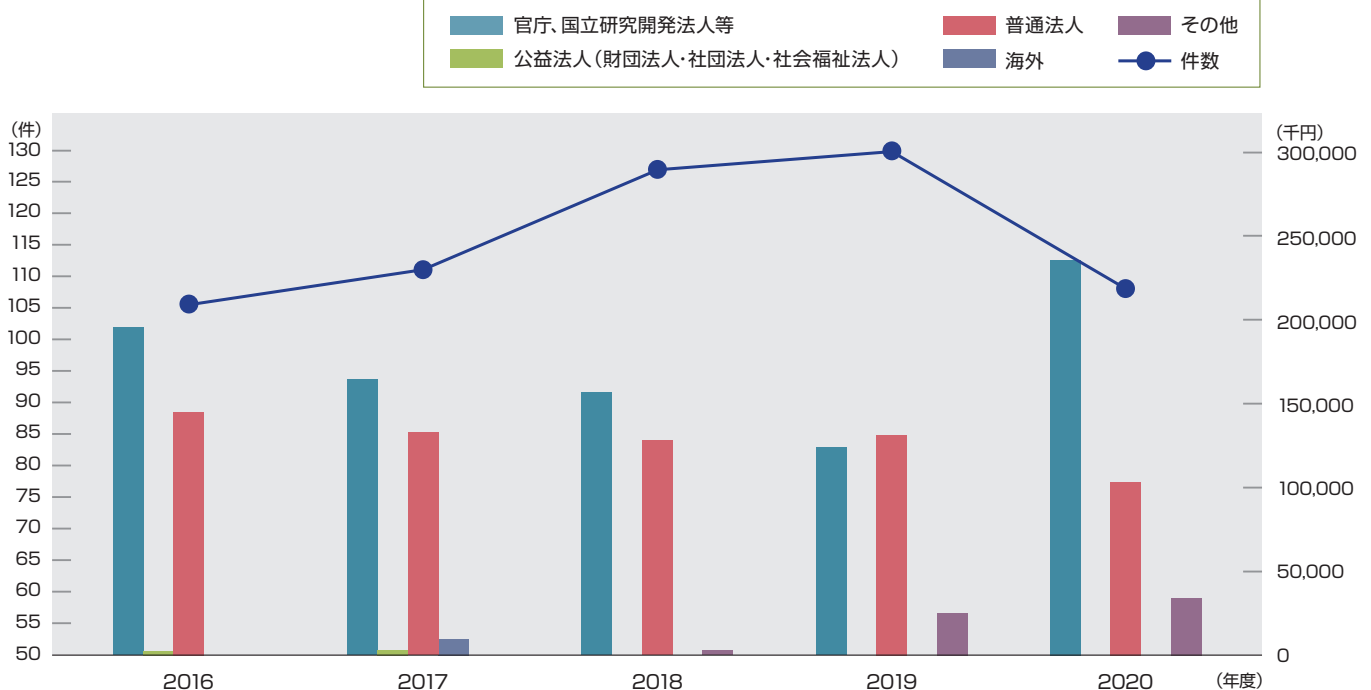
## ■ 年度毎の採択件数と採択金額



## 受託研究・学外共同研究

### ■ 受入状況 (2016-2020年度推移)

契約機関	件数					研究費 (千円)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
官庁、国立研究開発法人等	33	32	34	30	28	192,858	164,406	157,161	123,724	239,699
公益法人 (財団法人・社団法人・社会福祉法人)	3	6	5	4	3	1,000	2,000	0	0	0
普通法人	64	63	73	78	60	145,144	132,160	129,214	131,374	103,300
海外	1	5	4	2	2	0	10,456	0	0	0
その他	5	5	11	16	15	0	0	1,080	23,173	31,592
計	106	111	127	130	108	339,002	309,022	287,455	278,271	374,591



# 外部資金獲得状況

## 奨学研究寄付(2020年度)

※研究代表者の所属・職名は当該年度のものです。

法人名	研究代表者	寄付額(単位:円)	研究題目
公益財団法人 稲盛財団	経済学部 経営学科 准教授 関 延媛	1,000,000	組織はヒューマンエラーからどう学習できるか:世界原子力発電所のデータをを用いた実証分析
公益財団法人 末延財団	法学部 地球環境法学科 教授 川瀬 剛志	3,000,000	2020年度比較法・外国法研究プロジェクト助成 日本台湾における比較法研究・日台法の相互教育の拠点化プロジェクト —超高齢社会の医療・ケアをめぐる法と倫理を中心に—
公益財団法人 精密測定技術振興財団	理工学部 特別研究員 下迫 直樹	2,000,000	衛星内部模擬環境下で光触媒による観測データの劣化抑制の定量的評価
公益財団法人 総合工学振興財団	理工学部 物質生命理工学科 助教 三澤 智世	700,000	ルテニウムニ核錯体を反応場とする二酸化炭素の変換に関する研究
公益財団法人 村田学術振興財団	理工学部 物質生命理工学科 教授 藤田 正博	2,500,000	有機イオン性プラスチッククリスタルを用いたMg金属二次電池の開発
公益財団法人 吉田秀雄記念事業財団	経済学部 経営学科 教授 杉谷 陽子	2,070,000	広告への好意度の国際比較研究～ズームイン/ズームアウト型認知と広告表現～
公益財団法人 軽金属奨学会	理工学部 機能創造理工学科 教授 久森 紀之	500,000	高疲労強度化を試みた電子ビーム積層造形チタン合金の破壊靱性の評価と力学バランスの構築('20)
公益財団法人 野村マネジメント・スクール	総合人間科学部 看護学科 教授 塚本 尚子	1,000,000	看護師長の組織アイデンティティの発信と病棟看護師の組織アイデンティフィケーション促進が、組織風土改善に及ぼす影響についての検討
公開不可	理工学部 物質生命理工学科 准教授 近藤 次郎	公開不可	貴金属とDNAを融合させたバイオ・ナノデバイスのStructure-Based Design

## 日本学術振興会各種事業一覧(2020年度採択)

※研究代表者の所属・職名は当該年度のものです。

事業名	代表者所属学部・学科	職名	代表者・受入研究者
外国人研究者招へい事業 外国人特別研究員(一般)	総合グローバル学部 総合グローバル学科	教授	山口 昭彦
外国人研究者招へい事業 外国人特別研究員(一般)	総合人間科学部 教育学科	教授	杉村 美紀
外国人研究者招へい事業 外国人招へい研究者(短期)	外国語学部 ドイツ語学科	教授	河崎 健
外国人研究者招へい事業 外国人招へい研究者(短期)	国際教養学部 国際教養学科	准教授	ドロット エドワード
外国人研究者招へい事業 外国人招へい研究者(短期)	理工学部 物質生命理工学科	教授	早下 隆士
外国人研究者招へい事業 外国人招へい研究者(短期)	理工学部 機能創造理工学科	教授	申 鉄龍