

# 科学研究費の研究種目

研究内容や規模に応じて、研究種目が設定されています。

H25.7.1現在

研究種目等	区分	目的	期間	予算額
<b>科学研究費</b>				
特別推進研究	補助金	国際的に高い評価を得ている研究であって、格段に優れた研究成果をもたらす可能性のある研究	3～5年	1課題5億円程度を応募総額の上限の目安とするが、上限、下限とも制限は設けない
特定領域研究	補助金	我が国の学術研究分野の水準向上・強化につながる研究領域、地球規模での取り組みが必要な研究領域、社会的要請の特に強い研究領域を特定して機動的かつ効果的に研究の推進を図る	3～6年	単年度あたりの目安1領域 2000万円～6億円程度
新学術領域研究	補助金	(研究領域提案型) 研究者または研究者グループにより提案された、我が国の学術水準の向上・強化につながる新たな研究領域について、共同研究や研究人材の育成等の取り組みを通じて発展させる	5年	単年度あたりの目安1領域 1千万円～3億円程度
基盤研究 (S)	補助金	1人又は比較的少人数の研究者が行う独創的・先駆的な研究	原則5年	1課題5000万円以上2億円程度まで
基盤研究 (A)	補助金			1課題2000万円以上5000万円以下
基盤研究 (B)	一部基金			1課題500万円以上2000万円以下
基盤研究 (C)	基金			
挑戦的萌芽研究	基金	独創的な発想に基づく、挑戦的で高い目標設定を掲げた芽生え期の研究	1～3年	1課題500万円以下
若手研究 (S)	補助金	42歳以下の研究者が1人で行う研究	5年	1課題概ね3000万円以上1億円程度まで
若手研究 (A)	一部基金			1課題500万円以上3000万円以下
若手研究 (B)	基金			
研究活動スタート支援	補助金	研究機関に採用されたばかりの研究者等や育児休業等から復帰する研究者が1人で行う研究	2年以内	単年度当たり150万円以下
奨励研究	補助金	教育・研究機関の職員、企業の職員またはこれら以外の者で科学研究を行っている者が1人で行う研究	1年	1課題100万円以下
<b>特別研究促進費</b>	補助金	緊急かつ重要な研究課題の助成		
<b>研究成果公開促進費</b>				
研究成果公開発表	補助金	学会等による学術的価値が高い研究成果の社会への公開や国際発信の助成		
国際情報発信強化	補助金	学協会等の学術団体等が学術の国際交流に資するため、さらなる国際情報発信の強化を行う取組への助成		
学術定期刊行物	補助金	学会又は複数の学会の協力体制による団体等が、学術の国際交流に資するために定期的に刊行する学術誌の助成		
学術図書	補助金	個人又は研究者グループ等が、学術研究の成果を公開するために刊行する学術図書の助成		
データベース	補助金	個人又は研究者グループ等が作成するデータベースで、公開利用を目的とするものの助成		
<b>特別研究員奨励費</b>	補助金	日本学術振興会の特別研究員（外国人特別研究員を含む）が行う研究の助成	3年以内	

※「区分」は平成25年度新規採用分についてのものです

※「特定領域研究」「若手研究(S)」及び「学術定期刊行物」の新規募集は行っていません。