

令和7年度 主な科研費募集スケジュール

研究種目 (リンク先は各公募サイト)	応募期間	目的・内容	研究期間・補助額目安	本学支援内容
特別推進研究	4/11 ～ 6/17	新しい学術を切り拓く真に優れた独自性のある研究であって、格段に優れた研究成果が期待される一人又は比較的少人数の研究者で行う研究	研究期間：3～5年間 補助額目安：2億円以上5億円まで	
学術変革領域研究 (A)		多様な研究者の共創と融合により提案された研究領域において、これまでの学術の体系や方向を大きく変革・転換させることを先導するとともに、我が国の学術水準の向上・強化や若手研究者の育成につながる研究領域の創成を目指し、共同研究や設備の共用化等の取組を通じて提案研究領域を発展させる研究	研究期間：5年間 補助額目安：1研究領域単年度当たり5,000万円以上3億円まで	
学術変革領域研究 (B)		次代の学術の担い手となる研究者による少数・小規模の研究グループ（3～4グループ程度）が提案する研究領域において、より挑戦的かつ萌芽的な研究に取り組むことで、これまでの学術の体系や方向を大きく変革・転換させることを先導するとともに、我が国の学術水準の向上・強化につながる研究領域の創成を目指し、将来の学術変革領域研究（A）への展開などが期待される研究	研究期間：3年間 補助額目安：1研究領域単年度当たり5,000万円以下	
基盤研究（S）		一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	研究期間：原則5年間 補助額目安：5,000万円以上2億円以下	
学術変革領域研究 (A) 公募研究	7/14 ～ 9/17	多様な研究者の共創と融合により提案された研究領域において、これまでの学術の体系や方向を大きく変革・転換させることを先導するとともに、我が国の学術水準の向上・強化や若手研究者の育成につながる研究領域の創成を目指し、共同研究や設備の共用化等の取組を通じて提案研究領域を発展させる研究	研究期間：2年間 補助額目安：公募内容による	学内ポータル
基盤研究（A）		一人又は複数の研究者が共同して行う独創的・先駆的な研究	研究期間：3～5年間 補助額目安：2,000万円以上5,000万円以下	
基盤研究（B）		一人又は複数の研究者で組織する研究計画であって、これまでの学術の体系や方向を大きく変革・転換させることを志向し、飛躍的に発展する潜在性を有する研究	研究期間：3～5年間 補助額目安：500万円以上2,000万円以下	
基盤研究（C）		一人又は複数の研究者で組織する研究計画であって、これまでの学術の体系や方向を大きく変革・転換させることを志向し、飛躍的に発展する潜在性を有する研究。探索的性質の強い、あるいは芽生え期の研究も対象とする。	研究期間：3～5年間 補助額目安：500万円以下	
挑戦的研究（開拓）		博士の学位取得後8年未満の研究者（※）が一人で行う研究 ※・博士の学位を取得見込みの者。 ・博士の学位を取得後に産前・産後の休暇を取得又は未就学児を養育していた場合は、当該期間を除くと博士の学位取得後8年未満となる者を含む。	研究期間：2～5年間 補助額目安：500万円以下	
挑戦的研究（萌芽）		教育・研究機関や企業等に所属する者で、学術の振興に寄与する研究を行っている者が一人で行う研究	研究期間：1年間 補助額目安：10万円以上100万円以下	
若手研究		研究機関に採用されたばかりの研究者や育児休業等の取得又は未就学児の養育から復帰する研究者等が一人で行う研究	研究期間：1～2年間 補助額目安：300万円以下（研究期間が1年の場合は150万円以下）	学内ポータル
研究活動スタート支援 (令和8年度分)	令和8年3/1～ 5月上旬			

令和7年度 主なJST・AMED事業募集スケジュール

研究種目 (リンク先は各公募サイト)	応募期間	目的・内容	研究期間・補助額目安	本学支援内容
ACT-X	4/8～5/27	研究総括の運営の下、独創的・挑戦的なアイデアを持つ若手研究者の「個の確立」を支援するネットワーク型研究（個人型）	研究期間：期間2年半 補助額目安：450～600万円 ※加速フェーズに対して最大1,000万円	適宜、URAによる伴走支援
さきがけ		研究領域の責任者である研究総括が定めた研究領域運営方針の下、科学技術イノベーションの源泉を生み出すネットワーク型研究（個人型）	研究期間：原則3年半以内 補助額目安：3-4千万円程度	
AMED-PRIME	4/3～5/29	画期的シーズの源泉となる成果の創出を目指すもので、研究開発代表者が個人で研究を推進	研究期間：最長3.5年 補助額目安：4,000万円以下	
AMED-CREST		画期的シーズの創出に向けて国際的に高い水準の成果を目指すもので、研究開発代表者を筆頭とするユニット（研究者集団）で研究を推進	研究期間：最長5.5年 補助額目安：3億円以下	
CREST	4/8～6/3	研究領域の責任者である研究総括が定めた研究領域運営方針の下、科学技術イノベーションにつながる卓越した成果を生み出すネットワーク型研究（チーム型）	研究期間：原則5年半以内 補助額目安：1.5-5億円程度	
創発的研究支援事業	7/22～9/18	破壊的イノベーションにつながるシーズを創出する潜在性をもった科学技術に関する研究分野を対象に、失敗を恐れず長期的に取組む必要のある挑戦的・独創的な研究提案	研究期間：7年間（最長10年間） 補助額目安：総額5,000万円程度	学内ポータル