

事業番号

2023 - 文科 - 新23 - 0517

		令和5年度行政事業レビューシート			(文部科学省)		
事業名	日ASEAN科学技術・イノベーション協働連携			担当部局庁	科学技術・学術政策局	作成責任者	
事業開始年度	令和5年度	事業終了 (予定)年度	令和10年度	担当課室	参事官(国際戦略担当)付	参事官(国際戦略担当) 大土井 智	
会計区分	一般会計						
根拠法令 (具体的な 条項も記載)				関係する 計画、通知等	第6期科学技術基本計画(令和3年3月26日閣議決定) 経済財政運営と改革の基本方針2023(令和5年6月16日) 成長戦略等のフォローアップ2023(令和5年6月16日)		
政策	政策7 Society 5.0の実現に向けた科学技術・イノベーション政策			主要経費	科学技術振興費		
施策	施策7-3 科学技術の国際活動の戦略的推進						
政策体系・評価書URL	https://www.mext.go.jp/content/20230831-mxt_kanseisk01-000031657_2.pdf						
事業の目的 (5行程度以内)	日ASEAN50周年を機に、ASEAN諸国の多様性を最大限活かして、日ASEAN双方の期待に応え、共創するパートナーとして共に成長するような持続可能な研究協力関係を強化する。						
現状・課題 (5行程度以内)	我が国とASEANは友好協力50周年を迎え、次の50年に向け、真の友人として「心と心の触れあう」相互信頼関係をさらに強化する、またとない機会である。近年、ASEAN諸国の成長は目覚ましく、地政学的変化やインド太平洋地域の安全保障など外交的視点から、ASEAN地域との関係強化が一層重要になっている。これらを踏まえ、ASEAN地域との国際共同研究や研究人材交流・育成などを通じた国際頭脳循環を強化する。						
事業概要 (5行程度以内)	ASEAN諸国とは、これまで長年にわたり国際共同研究や研究人材交流を行ってきたところ。これらの、長年にわたり積み上げてきた実績を礎にしつつ、相手国ニーズに応じた国際共同研究、研究人材交流・育成など、幅広い取り組みを支援する。						
事業概要URL	https://www.mext.go.jp/content/20231129-ope_dev03-2.pdf						
実施方法	補助						
補助率等	大学・国立研究開発法人等に対して、数千万～1億円/年・課題程度の支援を行う。						
予算額・ 執行額 (単位:百万円) (インプット)	予算の 状況	当初予算(A)	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度要求
		補正予算(B)	-	-	-	14,590	-
		令和5年度第1次補正予算	-	-	-	14,590	-
			-	-	-	-	-
			-	-	-	-	-
		前年度から繰越し(C)	-	-	-	-	-
		翌年度へ繰越し(D)	-	-	-	-	-
		予備費等(E)	-	-	-	-	-
		計(F) =(A)+(B)+(C)+(D)+(E)	-	-	-	14,590	-
		執行額(G)	-	-	-	-	-
		執行率(%) =(G)/(F)	-	-	-	-	-
		当初予算+補正予算に対する執行額の割合(%) =(G)/[(A)+(B)]	-	-	-	-	-
令和5・6年度 予算内訳 (単位:百万円)	歳出予算項・目		令和5年度当初予算	令和6年度要求	主な増減理由(・要望額・予備費)		
	(項)						
	(目)						
計(A)			-	-			

活動内容① (アクティビティ)	本事業は、国際共同研究等への支援を通じて、研究人材の交流・コネクションの強化を行うことで、日ASEANにおける共創関係を構築する施策であるため、この支援に基づいた研究者の交流が促進されと考えられる。									
↓										
活動目標及び活動実績① (アウトプット)	活動目標	活動指標	/	単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度	5年度 活動見込	6年度 活動見込	
	ASEANとの研究協力関係の強化	研究課題数	活動実績	件	-	-	-	-	-	
			当初見込み	件	-	-	-	-	30	
↓	成果目標①-1の 設定理由 (アウトプット からのつながり)									
成果目標及び成果実績①-1 (短期アウトカム)	成果目標	定量的な成果指標	/	単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度	目標年度 8 年度		
	事業を通じた国際頭脳循環の推進	本事業を通じた海外への研究者等の派遣・受け入れ者数	成果実績	人	-	-	-	-		
			目標値	人	-	-	-	1,500		
			達成度	%	-	-	-	-		
成果実績及び目標値の根拠として用いた統計・データ名(出典)/定性的なアウトカムに関する成果実績	国立研究開発法人科学技術振興機構調べ ※短期アウトカムの目標値については、ASEAN諸国との調整等を踏まえ、見直す可能性あり。									
↓	成果目標①-2の 設定理由 (短期アウトカム からのつながり)									
成果目標及び成果実績①-3 (長期アウトカム)	成果目標	定量的な成果指標	/	単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度	目標最終年度 10 年度		
	ASEANとの持続的な共創関係の構築	本事業を通じた国際共著論文数	成果実績	本	-	-	-	-		
			目標値	本	-	-	-	50		
			達成度	%	-	-	-	-		
成果実績及び目標値の根拠として用いた統計・データ名(出典)/定性的なアウトカムに関する成果実績	国立研究開発法人科学技術振興機構調べ ※長期アウトカムの目標値については、ASEAN諸国との調整等を踏まえ、見直す可能性あり。									
アウトカム設定についての説明	アクティビティ①について定性的なアウトカムを設定している理由									
	アクティビティ①についてアウトカムが複数設定できない理由									

文部科学省
14,590百万円



【補助金等交付 先端国際共同研究推進基金】

国立研究開発法人科学技術振興機構
14,590百万円



【委託】

大学・国立研究開発法人等
14,590百万円

資金の流れ
(資金の受け取り先が
何を行っているかにつ
いて補足する)
(単位：百万円)