

● 募集情報 ～ 競争的資金・公募型研究資金 ～ (令和6年9月6日) ●

※ 表中の青色文字をクリックすればそのホームページへ移動します。
 ※ 各担当部署へ提出する申請書類は、完成版のものをご提出ください。
 ※ 学内締切日は厳守くださいますようお願いいたします。
 ※ e-Radより申請で機関承認 有の場合は、申請後に研究推進課(医学部の方は、総務企画課研究推進室研究支援係)へお知らせくださるようお願い致します。

No.	掲載日	配分機関名	競争的資金	制度・事業名	公募開始日	学内締切日	公募締切日	備考
1519	9月6日	ERCA	○	令和7年度 環境研究総合推進費 新規課題の公募について	2024年9月13日(金)	2024年10月7日(月) 8時30分	2024年10月18日(金)13時	e-Radによる提出
1518	9月6日	NEDO	○	2024年度「ムーンショット型研究開発 事業」に係る公募について	2024年9月2日(月)	2024年9月24日(火) 8時30分	2024年10月7日(月)12時	専用フォームによる提出
1517	9月6日	文部科学省	○	内閣府SIP「マテリアル事業化イノ ベーション・育成エコシステムの構 築」のうち、サブ課題B「データ基盤 連携技術の確立」個別テーマ(2): 我が国マテリアルデータ資産のネッ トワーク化	2024年9月2日(月)	2024年9月17日(火) 8時30分	2024年9月30日(月)12時	e-Radによる提出
1516	9月6日	文部科学省	○	内閣府SIP「マテリアル事業化イノ ベーション・育成エコシステムの構 築」のうち、サブ課題A「エコシステム 形成のためのソフトインフラ整備」個別 テーマ(1):プラットフォームの円滑運 用手法の検討	2024年8月26日(月)	2024年9月17日(火) 8時30分	2024年9月27日(金)12時	e-Radによる提出
1515	9月6日	文部科学省	○	戦略的イノベーション創造プログラ ム(SIP)第3期「マテリアル事業化イ ノベーション・育成エコシステムの構 築」のうち、サブ課題C「マテリアルユ ニコーン予備軍の創出」個別テーマ (2):テーマメンタリング	2024年8月20日(火)	2024年9月24日(火) 8時30分	2024年10月4日(金)12時	e-Radによる提出
1514	9月6日	JST	○	令和7年度 地球規模課題対応国際 科学技術協カプログラム (SATREPS)	2024年8月20日(火)	2024年10月7日(月)	2024年10月21日(月)12時	e-Radによる提出
1513	9月6日	AMED	○	令和7年度 医療分野国際科学技術 共同研究開発推進事業地球規模課 題対応国際科学技術協カプログラ ム(SATREPS)感染症分野	2024年8月20日(火)	2024年10月7日(月)	2024年10月21日(月)12時	e-Radによる提出
1512	9月6日	NICT		国際共同研究プログラムに基づく日 米連携による脳情報通信研究(第8 回)(#240)	2024年8月19日(月)	2024年11月5日(火) 8時30分	2024年11月15日(金)12時	e-Radによる提出
1511	9月6日	JST	○	2024創発的研究支援事業	2024年8月19日(月)	2024年9月26日(木)	2024年10月10日(木)12時	e-Radによる提出
1510	9月6日	JST	○	2024年度 NEXUS 日本ーシンガ ポール共同公募「AI」	2024年8月6日(火)	2024年9月17日(火) 8時30分	2024年9月30日(月)13時	e-Radによる提出
1509	9月6日	AMED		令和6年度 地球規模保健課題解決 推進のための研究事業(2次公募) 低・中所得国の健康・医療改善に資 する、医薬品・医療機器・医療技術 等の海外での活用に向けた実装・臨 床研究	2024年8月5日(月)	2024年9月18日(水)	2024年10月2日(水)17時	e-Radによる提出
1508	7月31日	JST	○	戦略的国際共同研究プログラム (SICORP)「日本(JST)ーニュージ ランド(MBIE)防災分野「減災・災害 対応・復興」領域共同研究課題募 集」	2024年7月22日(月)	2024年9月18日(水)	2024年10月2日(水)12時	e-Radによる提出

※ e-Radより申請で機関承認 有の場合は、申請後に研究推進課(医学部の方は、総務企画課研究推進室研究支援係)へお知らせくださるようお願い致します。

No.	掲載日	配分機関名	競争的資金	制度・事業名	公募開始日	学内締切日	公募締切日	備考
1503	7月31日	JST	○	経済安全保障重要技術育成プログラム(K Program)2024年度第4回研究開発課題公募(個別研究型)多様な機器・システムへの応用を可能とする超伝導基盤技術	2024年7月17日(水)	2024年9月11日(水)	2024年9月25日(水)12時	e-Radによる提出
1502	7月31日	JST	○	経済安全保障重要技術育成プログラム(K Program)2024年度第4回研究開発課題公募(個別研究型)海中作業の飛躍的な無人化・効率化を可能とする海中無線通信技術	2024年7月17日(水)	2024年9月11日(水)	2024年9月25日(水)12時	e-Radによる提出
1493	6月28日	AMED	○	令和7年度「医療分野国際科学技術共同研究開発推進事業(先端国際共同研究推進プログラム(ASPIRE))」に係る公募(第4回)(日・フランス共同研究)について	2024年6月27日(木)	2024年9月19日(木)	2024年10月3日(木)17時	e-Radによる提出
1484	6月28日	JST	○	戦略的国際共同研究プログラム(SICORP)2024年ベルモント・フォーラムCRA(共同研究活動)課題募集について(Tropical Forests(熱帯林の世界的な影響と緊急の行動))	2024年6月18日(火)	事前提案 2024年10月29日(火) 最終提案 2025年5月19日(月)8時30分	事前提案締切(専用電子公募システム) 2024年11月12日(火) 事前提案締切(e-Rad) 2024年11月13日(水)9時 最終提案締切(専用電子公募システム) 2025年5月30日(金)	専用電子公募システム およびe-Radによる提出
1463	5月15日	農林水産省		OECD国際共同研究プログラムの募集について(2025年実施分)	—	2024年8月27日(火)	2024年9月10日(火)	専用Webによる提出
1368	1月31日	JST		2024年度さくらサイエンスプログラム国際青少年サイエンス交流事業	第1回:2024年1月25日(木) 第2回:2024年2月23日(金) 第3回:2024年5月17日(金)	第1回:終了しました 第2回:終了しました 第3回:2024年8月26日(月)	第1回:終了しました 第2回:終了しました 第3回:2024年9月9日(月)	・個人申請不可 ・学内締切までに申請書類一式を担当部署へ提出