

● 募集情報 ～ 競争的資金・公募型研究資金 ～ (令和8年2月27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
1860	3月2日	JST	○	ディープテック・スタートアップ国際展開プログラム(D-Global)	2026年2月26日(木)	2026年4月1日(水)	2026年4月15日(水)12時	専用フォーム及びe-Radによる提出
1859	3月2日	文部科学省	○	光・量子飛躍フラッグシッププログラム(Q-LEAP)	2026年2月25日(水)	2026年3月11日(水)	2026年3月25日(水)17時	e-Radによる提出
1858	3月2日	JST	○	研究成果最適展開支援プログラムA-STEP	2026年2月25日(水)	2026年4月7日(火)	2026年4月21日(火)12時	e-Radによる提出
1857	3月2日	国土交通省	○	交通運輸技術開発推進制度(公募による競争的資金制度(委託))	2026年2月24日(火)	2026年3月23日(月)8時30分	2026年4月3日(金)17時	e-Radによる提出
1856	3月2日	AMED	○	令和7年度「新興・再興感染症に対する革新的医薬品等開発推進研究事業」に係る公募(3次公募)について	2026年2月24日(火)	2026年3月9日(月)	2026年3月23日(月)12時	e-Radによる提出
1855	3月2日	AMED	○	令和7年度「臨床研究・治験推進研究事業」に係る公募(3次公募)について	2026年2月24日(火)	2026年3月9日(月)	2026年3月23日(月)12時	e-Radによる提出
1854	3月2日	AMED	○	令和8年度「臨床研究・治験推進研究事業」に係る公募(2次公募)について	2026年2月24日(火)	2026年3月9日(月)	2026年3月23日(月)12時	e-Radによる提出
1853	3月2日	NEDO	○	「ディープテック・スタートアップ支援基金/大企業等のスタートアップ連携・調達加速化事業/共創テーマにおけるスタートアップの製品検証フェーズ(PoPフェーズ)」及び「GX分野の大企業等のスタートアップ連携・調達加速化事業/共創テーマにおけるスタートアップの製品検証フェーズ(GX PoPフェーズ)」の公募について	2026年2月24日(火)	2026年3月18日(水)	2026年4月1日(水)0時	専用ページによる提出
1852	3月2日	AMED	○	令和8年度「ワクチン・新規モデル研究開発事業(一般公募)」(感染症有事に即応するための既存ワクチン基盤技術を骨格としたワクチンの設計・評価)に係る公募について	2026年2月20日(金)	2026年3月16日(月)8時30分	2026年3月27日(金)12時	e-Radによる提出
1851	3月2日	農林水産省 農林水産政策研究所	○	令和8年度連携研究スキームによる研究委託事業(委託研究課題)の募集について	2026年2月19日(木)	2026年3月19日(木)	2026年4月2日(木)12時	e-Radによる提出
1850	3月2日	AMED	○	令和8年度「次世代医療実現バイオバンク活用プログラム(次世代医療実現推進プラットフォーム・創薬等出口につなげるデータ駆動型研究開発)」に係る公募について	2026年2月19日(木)	2026年3月19日(木)	2026年4月2日(木)12時	e-Radによる提出
1849	3月2日	経済産業省 中小企業庁	○	令和8年度予算「成長型中小企業等研究開発支援事業」	2026年2月16日(月)	2026年4月6日(月)8時30分	2026年4月17日(金)17時	e-Radによる提出
1848	3月2日	農林水産省	○	令和8年度放射能調査研究委託事業のうち「農林生産環境中における放射性核種の濃度変動の要因と動態の解明」	2026年2月16日(月)	2026年4月6日(月)8時30分	2026年4月17日(金)17時	e-Radによる提出
1847	3月2日	農林水産省	○	令和8年度放射性物質測定調査委託事業	2026年2月16日(月)	2026年4月6日(月)8時30分	2026年4月17日(金)17時	e-Radによる提出
1846	3月2日	文部科学省	○	令和8年度宇宙航空科学技術推進委託費の公募について	2026年2月16日(月)	2026年3月30日(月)	2026年4月13日(月)17時	e-Radによる提出
1845	3月2日	文部科学省	○	令和8年度国家課題対応型研究開発推進事業「原子カシステム研究開発事業」の公募開始について	2026年2月16日(月)	2026年4月6日(月)8時30分	2026年4月17日(金)17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
1844	2月17日	国土交通省	○	研究開発とSociety5.0との橋渡しプログラム(BRIDGE)	2026年2月13日(金)	要相談	2026年3月6日(金)12時	e-Radによる提出
1843	2月17日	AMED	○	令和8年度「慢性の痛み解明研究事業」に係る公募について	2026年2月13日(金)	要相談	2026年3月13日(金)12時	e-Radによる提出
1842	2月17日	農林水産省	○	令和8年度安全な農畜水産物安定供給のための包括的レギュトリーサイエンス研究推進委託事業のうち短期課題解決型研究	2026年2月13日(金)	2026年3月17日(火)	2026年3月31日(火)17時	e-Radによる提出
1841	2月17日	資源エネルギー庁	○	令和8年度「使用済MOX燃料の再処理技術等に係る研究開発事業(核燃料サイクル施設の安定操業に資する技術開発等事業費補助金)」に係る補助事業者の公募について	2026年2月9日(月)	要相談	2026年3月9日(月)17時	メール(郵送)またはe-Radによる提出
1840	2月17日	AMED	○	令和8年度「次世代ヘルステック・スタートアップ育成支援事業」に係る公募について	2026年2月6日(金)	要相談	2026年3月9日(月)13時	e-Radによる提出
1839	2月17日	消防庁		令和8年度緊急枠公募 ※令和8年3月6日正午まで受付「消防防災における科学技術の研究・開発	2026年2月6日(金)	要相談	2026年3月6日(金)12時	e-Radによる提出
1838	2月17日	農研機構		生物系特定産業技術研究支援センター「オープンイノベーション研究・実用化推進事業」の令和8年度公募について	2026年2月6日(金)	要相談	2026年3月10日(火)12時	e-Radによる提出
1837	2月17日	農研機構	○	生物系特定産業技術研究支援センター「スタートアップ総合支援プログラム(SBIR支援)」の令和8年度公募について	2026年2月6日(金)	要相談	2026年3月6日(金)12時	e-Radによる提出
1836	2月17日	NICT	○	「革新的情報通信技術(Beyond 5G(6G))基金事業」令和8年度社会実装・海外展開志向型戦略的プログラム「事業戦略支援型」の公募に関する詳細情報	2026年2月6日(金)	要相談	2026年3月10日(火)0時	e-Radによる提出
1835	2月17日	農林水産省		農林水産分野の技術開発に係る委託研究(令和7年度補正予算及び令和8年度当初予算案)の公募情報	2026年2月5日(木)	2026年3月4日(水)	2026年3月18日(水)17時	e-Radによる提出
1834	2月17日	総務省	○	情報通信技術の研究開発に係る提案の公募(ICT重点技術の研究開発プロジェクト)	2026年2月4日(水)	要相談	2026年3月6日(金)14時	e-Radによる提出
1831	2月17日	文部科学省		次世代計算科学グランドリーチプログラムの公募について	2026年1月30日(金)	2026年3月9日(月)	2026年3月23日(月)17時	メールもしくはe-Radによる提出
1829	2月2日	AMED	○	令和8年度「地球規模保健課題解決推進のための研究事業」に係る公募について	2026年1月23日(金)	2026年3月5日(木)	2026年3月19日(木)12時	e-Radによる提出
1795	1月5日	AMED	○	令和8年度「医療分野国際科学技術共同研究開発推進事業 戦略的国際共同研究プログラム(SICORP) e-ASIA共同研究プログラム」に係る公募について	2025年12月17日(水)	2026年3月17日(火)	2026年3月31日(火)17時	メール及びe-Radによる提出
1794	1月5日	JST	○	e-ASIA共同研究プログラム(e-ASIA Joint Research Program: "e-ASIA JRP") 令和8年度採択「農業」領域 共同研究課題	2025年12月17日(水)	2026年3月17日(火)	2026年3月31日(火)14時	メール及びe-Radによる提出
1762	9月30日	JST	○	海洋: 自然環境と人類の幸福に向けた生物多様性と生態系の持続可能性の希求	2025年9月12日(金)	要相談	2026年3月6日(金)9時	e-Radによる提出