

● 募集情報 ～ 競争的資金・公募型研究資金 ～ (令和7年3月28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
1642	3月28日	NEDO	○	ポスト5G情報通信システム基盤強化研究開発事業(2025年度)	2025年3月26日(水)	2025年4月10日(木)	2025年4月24日(木)12時	専用フォームによる提出
1641	3月28日	AMED		令和7年度「医学系研究支援プログラム」	2025年3月25日(火)	2025年6月9日(月)8時30分	2025年6月23日(月)12時	e-Radによる提出
1640	3月28日	NEDO		「長期海洋生分解性プラスチック評価技術開発事業」に係る公募(2025年度)	2025年3月25日(火)	2025年4月21日(月)8時30分	2025年5月2日(金)17時	専用フォームによる提出
1639	3月28日	AMED		令和7年度「予防・健康づくりの社会実装に向けた研究開発基盤整備事業(ヘルスケア社会実装基盤整備事業)」	2025年3月21日(金)	2025年4月21日(月)8時30分	2025年5月2日(金)12時	e-Radによる提出
1638	3月28日	総務省	○	電波資源拡大のための研究開発 令和7年度新規提案	2025年3月19日(水)	2025年4月7日(月)8時30分	2025年4月18日(金)17時	e-Radによる提出
1637	3月28日	JST	○	A-STEP産学共同ステージⅠ2025年度公募	2025年3月18日(火)	2025年4月28日(月)正午	2025年5月12日(月)12時	e-Radによる提出
1636	3月28日	総務省		令和7年度 生体電磁環境研究及び電波の安全性に関する評価技術研究	2025年3月18日(火)	2025年4月7日(月)	2025年4月21日(月)23:45	e-Radによる提出
1635	3月28日	AMED		令和7年度「ゲノム創薬基盤推進研究事業(ゲノム情報研究の医療への実利用を促進する研究)」	2025年3月17日(月)	2025年4月16日(水)	2025年4月30日(水)17時	e-Radによる提出
1634	3月17日	JST	○	2024年度 NEXUS 日本-インドネシア共同公募「バイオものづくり」	2025年3月14日(金)	2025年4月30日(水)	2025年5月15日(木)14時	e-Radによる提出
1633	3月17日	NEDO	○	ポスト5G情報通信システム基盤強化研究開発事業/競争力ある生成AI基盤モデルの開発(GENIAC)	2025年3月14日(金)	2025年4月22日(火)	2025年5月8日(木)12時	専用フォームによる提出
1632	3月17日	防衛省	○	令和7年度安全保障技術研究推進制度	2025年3月14日(金)	2025年5月7日(水)	2025年5月21日(水)12時	e-Radによる提出
1631	3月17日	NEDO	○	「競争的な水素サプライチェーン構築に向けた技術開発事業」に係る2025年度第1回公募	2025年3月14日(金)	2025年3月31日(月)	2025年4月14日(月)12時	専用フォームによる提出
1630	3月17日	JST	○	START プロジェクト推進型 SBIR フェーズ1支援 2025	2025年3月14日(金)	2025年4月10日(木)	2025年4月24日(木)12時	e-Radによる提出
1629	3月17日	AMED		令和7年度「地球規模保健課題解決推進のための研究事業(日米医学協力計画の若手・女性育成のための日米共同研究公募)」	2025年3月11日(火)	2025年5月20日(火)	2025年6月3日(火)13時	e-Radによる提出
1627	3月17日	JST	○	先端的カーボンニュートラル技術開発(ALCA-Next)	2025年3月7日(金)	2025年4月22日(火)	2025年5月8日(木)12時	e-Radによる提出
1625	3月17日	農林水産省		令和7年度放射性物質測定調査委託事業	2025年3月6日(木)	2025年4月23日(水)	2025年5月9日(金)17時	e-Radによる提出
1624	3月17日	JST	○	情報通信科学・イノベーション基盤創出(CRONOS) 2025年度研究開発提案募集	2025年3月5日(水)	2025年5月7日(水)	2025年5月21日(水)12時	e-Radによる提出
1623	3月17日	AMED		令和7年度「予防・健康づくりの社会実装に向けた研究開発基盤整備事業(ヘルスケアサービス実用化研究事業)」	2025年3月3日(月)	2025年4月14日(月)	2025年4月28日(月)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
1622	3月17日	JST	○	2025年度 ASPIRE単独公募	2025年3月3日(月)	2025年4月23日(水)	2025年5月12日(月)12時	e-Radによる提出
1620	3月17日	文部科学省		英知を結集した原子力科学技術・人材育成推進事業(課題解決型産学共同研究プログラム)	2025年3月3日(月)	2025年4月14日(月)8時30分	2025年4月25日(金)17時	e-Radによる提出
1619	2月28日	AMED		令和6年度【公募予告】「介護DXを利用した抜本的現場改善事業」に係る公募について	2025年2月27日(木)	2025年4月7日(月)	2025年4月21日(月)12時	e-Radによる提出
1617	2月28日	NEDO		「航空機向け革新複合材共通基盤技術開発事業」に係る公募について	2025年2月26日(水)	2025年4月7日(月)8時30分	2025年4月18日(金)12時	専用フォームによる提出
1616	2月28日	JST		2025年度 日英共同公募「AI・情報」	2025年2月25日(火)	2025年5月12日(月)8時30分	2025年5月23日(金)14時	e-Rad及び英国側研究代表者を通じて提出
1613	2月28日	JST	○	2025年度戦略的創造研究推進事業(総括実施型ERATOタイプ)	2025年2月20日(木)	2025年4月17日(木)	2025年5月8日(木)12時	専用フォームによる提出
1611	2月28日	経済産業省	○	令和7年度成長型中小企業等研究開発支援事業(Go-Tech事業)(旧サポイン事業、旧サビサボ事業)	2025年2月17日(月)	2025年4月7日(月)8時30分	2025年4月18日(金)17時	e-Radによる提出
1610	2月28日	文部科学省	○	令和7年度宇宙航空科学技術推進委託費	2025年2月17日(月)	2025年3月31日(月)	2025年4月14日(月)17時	e-Radによる提出
1609	2月28日	文部科学省	○	令和7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」	2025年2月17日(月)	2025年4月7日(月)8時30分	2025年4月18日(金)17時	e-Radによる提出
1606	2月28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 第3回公募	2025年2月14日(金)	2025年4月22日(火)	2025年5月13日(火)12時	専用フォームによる提出
1604	2月14日	JST	○	2025年度 先端国際共同研究推進事業(ASPIRE)における日英量子共同研究提案の募集について	2025年2月13日(木)	2025年4月17日(木)	2025年5月9日(金)14時	e-Rad及び英国側研究代表者を通じて提出
1579	1月30日	JST		2024年度第6回研究開発課題公募(プロジェクト型)衛星の寿命延長に資する燃料補給技術のうち「公募枠(2)非協力衛星への対象拡大を見据えた捕獲技術等の獲得」	2025年1月22日(水)	2025年4月9日(水)	2025年4月23日(水)12時	e-Radによる提出
1555	12月27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6回)(日・カナダ共同研究公募)	2024年12月24日(火)	2025年6月4日(水)	2025年6月20日(金)12時	e-Radによる提出