No.	公募名/助成団体	公募元リンク	対象分野・テーマ等	掲載日	申請期限
R7-44	2026年度日本奥山学会研究助成/日本奥山学会		【募集テーマ】 以下のいずれかのテーマに該当する研究 ①ナラ枯れ等による餌量など奥山の野生動物の生息環境の変化に関すること ②森林環境譲与税による奥山の森林整備状況に関すること ③風力発電または太陽光発電(メガソーラー)などによる奥山開発とその影響に関すること ④その他、奥山の保全・再生に関すること	2025年10月15日	2025年12月24日
R7-43	令和8年度若手研究者に対する教科書研 究助成事業/公益財団法人教科書研究セ ンター	https://textbook-rc.or.jp/wakate/	【助成対象】 日本及び諸外国における学校等で使用される教科書及びこれに関連する教材についての研究	2025年10月7日	2025年12月15日
R7-42	2026年度研究助成/公益財団法人たばこ 総合研究センター	https://www.tasc.or.jp/assist/index html	【助成対象】 (1) 嗜好品(たばこ等)、あるいは嗜好品に関連する産業や企業に関する歴史・文化等の研究 (2) 嗜好品(たばこ等)の摂取・利用が、人間の心理・行動・価値観・欲求・健康観・幸福感、あるいは社会に与える影響の研究 (3) 上記(1)、(2)以外の人文科学・社会科学の分野における嗜好品に関する研究	2025年10月6日	2025年12月1日
R7-41	古泉財団研究費助成金/公益財団法人古泉財団		【対象分野】 ①食料産業に関する研究 農業、林業、畜産業、水産業、食品工業、資材供給業、飲食業、食品流通業に関する、法学・経済学・理工学・農学的観点からの研究 ②食と健康に関する研究 食を通じた健康の維持や非常食の開発などに関する、医学・歯学・保健学・栄養学的観点からの研究 ③食文化と食育に関する研究 食を通じた交流の促進や健全な食生活の実践に関する、人文学・教育学的観点からの研究	2025年10月6日	2025年11月28日
R7-40	2026年度パブリックヘルス科学研究助成金/公益財団法人パブリックヘルスリサーチセンター	https://www.phrf.jp/aboutus/gaiyo u_jyosei_oubo	【募集テーマ】  1. ストレス科学分野 「ストレスマネジメント」 (キーワード:コーピング、うつ予防、職場のメンタルヘルス、孤立・孤独、女性の健康)  2. 生命医科学分野 「健康とヘルスケア」 (キーワード:疾病予防、モバイルヘルス、栄養、母子の健康、環境、脳科学)	2025年10月6日	2025年11月13日
R7-39	2026年度助成金募集/公益財団法人ズームグループ学術振興財団	https://www.zoom.jp/zaidan/application/	【対象分野】 音・音楽・楽器に関わる日本のものづくりに貢献する科学技術分野における研究 ただし、軍事や原子力に関する研究は対象外	2025年10月1日	2025年12月23日

No.	公募名/助成団体	公募元リンク	対象分野・テーマ等	掲載日	申請期限
R7-38	高齢社会課題解決研究(AI)への助成/ 公益財団法人長寿科学振興財団	https://www.tyojyu.or.jp/zaidan/ab out-jigyo/koueki1/kifujigyo-ai.html	【申請課題】 ①高齢者向けAIリテラシーの向上 ②世代間学習の促進	2025年9月26日	2025年11月24日
R7-37	第19回資生堂女性研究者サイエンスグラント/資生堂	ctor/grants/science/	【対象分野】 自然科学分野(理工科学分野、生命科学分野いずれも応募可) 【応募資格】 助成対象期間中に大学あるいは企業以外の研究機関(いずれも所在地が日本)で自然科学分野の研究に 従事する女性研究者 ※年齢、国籍は問わない ※推薦者不要。自由応募による完全公募制 ※応募時、すでに指導的役割を担われている研究者(教授等)、大学院生・学生は除く ※当グラントへの応募回数の制限はなし(何度でも応募可、但し1度受賞した方は再度の応募はできない)	2025年9月16日	2025年11月13日
R7-36	2025年度研究調査助成/公益財団法人電気通信普及財団	https://www.taf.or.jp/grant-a/	【募集テーマ】 情報通信の利用を促進し情報社会の進展に寄与するために行われる、 ① 情報通信に関する法律、経済、社会、文化等の人文学・社会科学分野における研究調査 ② 情報通信に関する技術分野における研究調査 ③ ①の人文学・社会科学分野及び②の技術分野のいずれにも直接的に該当しない、 情報通信に関する学際分野における研究調査	2025年9月11日	2025年11月30日
R7-35	2026年度国際学術研究助成びアジア地域 重点学術研究助成/公益財団法人平和中 島財団		【対象分野】  ●国際学術研究助成 特に限定しないが、学際的な組織で行われる研究が望ましい  ●アジア地域重点学術研究助成 アジア地域(中近東、シベリア等を含む)に関するものであれば特に限定しない (注)研究の対象がアジア地域に関するものでないものは、助成の対象とならない	2025年9月11日	2025年10月31日
R7-34	2026年度国際学術研究助成びアジア地域 重点学術研究助成/公益財団法人平和中 島財団		【対象分野】  ●国際学術研究助成 特に限定しないが、学際的な組織で行われる研究が望ましい  ●アジア地域重点学術研究助成 アジア地域(中近東、シベリア等を含む)に関するものであれば特に限定しない (注)研究の対象がアジア地域に関するものでないものは、助成の対象とならない	2025年9月11日	2025年10月31日

## 

No.	公募名/助成団体	公募元リンク	対象分野・テーマ等	掲載日	申請期限
R7-32	2025年度研究者支援・助成に係る公募/ 日本製薬工業協会	https://www.jpma.or.jp/information /industrial_policy/researchsupport/ description.html	【募集課題】  ●指定課題研究  1. 「健康寿命の測定、健康寿命に影響を与える要因の分析」  2. 「健康がもたらす経済へのインパクト」  3. 「国内医薬品産業の競争力・創薬力強化」  ●自由課題研究 (テーマ例) ・医療・健康及び医薬品に関する経済学的調査・研究 ・医薬品産業を含む健康・医療関連産業に関する調査・研究 ・医療・健康に係る制度・政策に関する調査・研究 ・医療・健康とその関連諸領域の学際・分野横断的調査・研究 ・医療・健康とその関連諸領域の学際・分野横断的調査・研究	2025年9月11日	2025年11月10日
R7-30	第48回研究助成事業のご案内/公益財団法人日本板硝子材料工学助成会	zaidan.or.jp/documents/r8essential.	【助成対象】 主として、無機の固体材料並びに関連材料の科学と技術の研究 例えば、ガラス・セラミックス等のバルク・薄膜あるいはナノレベルのハイブリッド構造で、フォトニ クス、エレクトロニクス、医用、環境、省エネルギー、各種構造材等に用いる材料(複合材料を含む) に関する基礎研究および応用研究(注:純粋な金属は含まない)	2025年8月5日	2025年11月18日
R7-29	2026年度ECOMO交通バリアフリー研究・活動助成募集/公益財団法人交通エコロジー・モビリティ財団	https://www.ecomo.or.jp/barrierfre e/bfjyosei/bfjyosei top2.html	【助成対象者】 (a)重点テーマ部門 ・2026年4月1日より助成事業完了時まで、国内の大学院、大学、高等専門学校及びこれらに附属する機関の研究者、大学院生、研究生、または研究機関、企業、NPO等の研究者等 (b)アーリーキャリア部門 ※以下のいずれかに当てはまる方 ・各年度4月1日時点で国内の大学院に所属し、博士の学位を取得前の者 ・各年度4月1日時点で、国内の大学、研究機関、企業等に所属しており、最初に所属した組織から通算 5年以内の者 (c)活動部門 ・個人や企業、NPO等	2025年8月5日	2025年11月30日

## 

No.	公募名/助成団体	公募元リンク	対象分野・テーマ等	掲載日	申請期限
R7-23	第21回児童教育実践についての研究助成 /公益財団法人博報堂教育財団		【対象研究】 ●「ことばの力」を育む研究 ・国語・日本語教育の諸分野における研究 ・あらゆる学びの場におけることばの教育に関する研究  ●児童教育実践の質を向上させる研究 ・多様な場における教育実践の質を向上させる研究  ※対象は小・中学生 ただし、児童教育への反映が明確な場合に限り、幼児教育、高校生に関する研究も可とする	2025年7月4日	2025年10月27日
R7-21	第37回名古屋大学出版会学術図書刊行助 成のご案内/一般財団法人名古屋大学出 版会	Inttps://www.unp.or.ip/unp_kankoui	【助成対象】 中部11県(愛知県、岐阜県、三重県、滋賀県、静岡県、長野県、福井県、石川県、富山県、新潟県、山 梨県)の大学に在職するかそれに準ずる研究者の優れた学術的研究成果で、日本語による個人著作	2025年6月30日	2025年10月31日
R7-15	2025年度助成金応募のご案内/公益財団 法人マリア財団	zaidan.org/news/jyosei.html	【助成対象】 (1) 幼児・児童教育等に関する研究・実践を行っている個人・団体 (2) 原則として日本国内で研究・実践を行っている者 (3) 過去にこの助成を受けていない者 申請者は、政府・民間の機関、団体または個人のいかんを問わないものとする。 ただし、同一の研究について他の財団の助成金等を受けていないことを原則とする。	2025年6月9日	2025年11月30日