

2025年度 研究助成 公募情報

(必ず募集団体のホームページの内容をご確認ください。)

NO.280	<a href="#">2026年度 助成金</a>
研究助成等団体名	<a href="#">(公財) 池谷科学技術振興財団</a>
団体締切日	2025年10月1日(水)～2025年11月30日(日)24時まで (時間厳守) ※部局提出〆切日は欄外を確認下さい。
助成対象者	研究期間を通して、研究計画の推進に責任を持ち、助成金の管理及び助成期間満了後の報告を確実にこなせる研究者であること。
助成金額・件数	300万円/件 (間接経費10%を含む)
助成事業概要等	<p>●概要 科学技術の進歩・発展は経済規模の拡大を促し、社会、ひいては一人一人の生活の質の向上に繋がるものです。当財団は先端材料関連の研究に対する助成によって科学技術の発展を図り、社会経済の発展に貢献することを設立の理念としています。この理念を具体化するため、我が国を取り巻く様々な課題の解決を目指す研究者の皆様を助成します。 本助成事業では、特に社会的・学術的課題解決への寄与度を重視し、成果として国際的に評価される質の高い論文や研究成果の創出を期待しています。</p> <p>●助成の対象 研究助成は、先端材料及びこれに関連する科学技術分野における研究に対する助成を行うもので、基礎研究から応用研究まで幅広く対象としますが、主に以下の分野の研究で、かつ応募時点で具体的に研究に着手しており、助成期間内で一定の成果が期待できる研究 (例：論文、特許、国際会議発表等) に対して助成します。</p> <p>(1) 構造・機能材料の研究 (例：高強度鋼、軽量合金、複合材料、耐熱材料など、社会基盤や産業競争力の強化に資する研究等)</p> <p>(2) 環境・エネルギー材料の研究 (例：カーボンニュートラル、資源循環、エネルギー変換・貯蔵に関する材料等)</p> <p>(3) その他、先端材料および学際領域の研究</p>
備考	申請にあたっては、勤務先の所属機関長 (大学の場合は、学部長、学科長以上) からの当該研究助成申請の承諾書が必要になります。

※応募に関するお問い合わせは各部局の担当者までお願いします。

※部局提出〆切日：西千葉地区事務部研究推進課：財団等〆切日の10営業日前  
 亥鼻地区事務部研究推進課：財団等〆切日の10営業日前  
 附属病院研究推進課：財団等〆切日の14営業日前  
 (営業日は本部研推に準ずる)  
 松戸地区事務部総務係：財団等〆切日の5営業日前  
 柏の葉地区事務部：財団等〆切日の7日前