

2025年度 研究助成 公募情報

(必ず募集团体のホームページの内容をご確認ください。)

NO.400	第42回(2026年度)研究助成																																																					
研究助成等団体名	<a href="#">(公財)村田学術振興・教育財団</a>																																																					
団体締切日	2026年4月9日(木) 17:59まで																																																					
助成対象者	<p>申請時点で、日本の大学または研究機関等に所属し、公印を保有している所属機関の長(学長、学部長、科長、研究所長など)の推薦を受けられる研究者で、日本人、または日本国内に在住する外国人であること。但し、海外に在住する日本人は応募できません。</p> <p>※詳細は募集要項をご確認ください。</p>																																																					
助成金額・件数	<p>助成総額は6億1400万円、内訳は下表を予定していますが、変更する場合があります。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>助成種類</th> <th>概要</th> <th>助成期間</th> <th>分野</th> <th>助成総額(万円)</th> <th>予定件数</th> <th>1件あたり助成額(万円)</th> <th>助成対象費用</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">研究助成</td> <td rowspan="3">研究テーマ遂行を支援</td> <td rowspan="3">最長2年</td> <td>自然科学</td> <td>32,000</td> <td>85</td> <td>200-500</td> <td rowspan="3">研究に直接必要な費用</td> </tr> <tr> <td>人文・社会科学</td> <td>5,000</td> <td>30</td> <td>100-200</td> </tr> <tr> <td>文理融合</td> <td>4,800</td> <td>13</td> <td>100-500</td> </tr> <tr> <td>研究助成3年</td> <td>長期的な研究テーマ遂行を支援</td> <td>2~3年</td> <td>自然科学</td> <td>15,000</td> <td>12</td> <td>1,000-1,500</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">萌芽的研究助成【新設】</td> <td rowspan="2">挑戦的なアイデアの探索的活動を支援</td> <td rowspan="2">最長1年</td> <td>自然科学</td> <td>900</td> <td>10</td> <td>20-100</td> <td></td> </tr> <tr> <td>文理融合</td> <td>300</td> <td>4</td> <td>20-100</td> <td></td> </tr> <tr> <td>研究室インフラ整備助成【新設】</td> <td>研究室の環境整備を支援</td> <td>最長1年</td> <td>電気・電子工学</td> <td>1,000</td> <td>3</td> <td>100-400</td> <td>研究室の環境整備に必要な費用(別紙「応募の手引き」参照)</td> </tr> </tbody> </table> <p>いずれの場合も、科研費や他財団からの助成金との併用を認めています。</p>	助成種類	概要	助成期間	分野	助成総額(万円)	予定件数	1件あたり助成額(万円)	助成対象費用	研究助成	研究テーマ遂行を支援	最長2年	自然科学	32,000	85	200-500	研究に直接必要な費用	人文・社会科学	5,000	30	100-200	文理融合	4,800	13	100-500	研究助成3年	長期的な研究テーマ遂行を支援	2~3年	自然科学	15,000	12	1,000-1,500		萌芽的研究助成【新設】	挑戦的なアイデアの探索的活動を支援	最長1年	自然科学	900	10	20-100		文理融合	300	4	20-100		研究室インフラ整備助成【新設】	研究室の環境整備を支援	最長1年	電気・電子工学	1,000	3	100-400	研究室の環境整備に必要な費用(別紙「応募の手引き」参照)
助成種類	概要	助成期間	分野	助成総額(万円)	予定件数	1件あたり助成額(万円)	助成対象費用																																															
研究助成	研究テーマ遂行を支援	最長2年	自然科学	32,000	85	200-500	研究に直接必要な費用																																															
			人文・社会科学	5,000	30	100-200																																																
			文理融合	4,800	13	100-500																																																
研究助成3年	長期的な研究テーマ遂行を支援	2~3年	自然科学	15,000	12	1,000-1,500																																																
萌芽的研究助成【新設】	挑戦的なアイデアの探索的活動を支援	最長1年	自然科学	900	10	20-100																																																
			文理融合	300	4	20-100																																																
研究室インフラ整備助成【新設】	研究室の環境整備を支援	最長1年	電気・電子工学	1,000	3	100-400	研究室の環境整備に必要な費用(別紙「応募の手引き」参照)																																															
助成事業概要等	<p>●助成対象分野(募集分野) 3つの分野に分けて募集します。</p> <p>①自然科学 エレクトロニクスを中心とする自然科学の研究</p> <p>②人文・社会科学 国際化に伴う法律、経済、社会、文化などの諸問題に関する研究</p> <p>③文理融合 自然科学と人文・社会科学の知を連携、融合させた研究</p> <p>※当年度新設する研究室インフラ整備助成は、電気・電子工学系研究室が対象となります。</p>																																																					
備考	<p>※推薦者の押印は、必ず公印をご使用ください。 推薦者が公印を保有していない場合は、公印を保有している上位者を推薦者としてご指定ください。</p>																																																					

※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。