

2023年度（令和5年度）

公益財団法人 精密測定技術振興財団 助成募集要項

1. 助成の目的

精密測定技術振興財団は、東京都における精密測定技術の振興を図り、もって科学技術及び産業の向上発展に寄与する目的を達成するため、「精密測定技術の分野及びその周辺技術に関するテーマ」について助成を行います。

2. 助成の対象 助成の対象は、下記の区分(1)(2)(3)とします。

対象		助成金額	採択件数	助成対象期間
区分(1)調査・研究事業		250万円以内	40件前後	2025年3月31日まで (1年3カ月間)
		500万円以内 (40周年記念事業)	14件前後	
区分(2)講演会及び研究会の開催 (国際会議・シンポジウム・Web会議)		100万円以内	5件前後	2025年3月31日までの開催分
(令和6年度実施分)	A 国際会議	30万円以内	合わせて 20件前後	前期：2025年3月31日まで 後期：2025年9月30日まで
区分(3)国際交流 等促進事業	参加	(Webは10万円以内)		
	B 外国人招聘	30万円以内		

※すべての区分において、減額調整を行うことがあります。件数は目安です。

※現在助成中の方、過去に採択された方も応募できます。

3. 助成金の使途

区分(1)：研究計画の遂行・研究成果のとりまとめに必要な経費

※区分(1)の助成金は奨学寄附金・研究助成金等、所属機関の管理とし、助成金額には間接経費が含まれます。

区分(2)：講演会・研究会（Web会議含む）の開催に必要な経費

区分(3)A：国際会議（Web会議含む）への参加に必要な経費

区分(3)B：招聘（Web会議含む）に必要な経費

※区分(2)(3)の助成金を奨学寄附金又は研究助成金として取扱う場合、間接経費の徴収は認めません。

4. 助成対象期間 ※助成対象期間を越えての繰越はできません。

区分(1)2024年（令和6年）1月～2025年（令和7年）3月31日（1年3カ月間）

区分(2)2024年（令和6年）1月～2025年（令和7年）3月31日の期間内に開催される会議

区分(3)前期実施分：2024年（令和6年）4月1日～2025年（令和7年）3月31日の1年間

区分(3)後期実施分：2024年（令和6年）10月1日～2025年（令和7年）9月30日の1年間

5. 助成金の振込時期

区分(1)(2)は2024年1月～3月、区分(3)前期は4月～5月、区分(3)後期は9月～10月に一括で振込みます。

6. 募集期間

区分(1)(2)：2023年（令和5年）8月1日～10月9日

区分(3)前期実施分：2023年（令和5年）11月1日～2024年（令和6年）1月31日

区分(3)後期実施分：2024年（令和6年）5月1日～7月31日

7. 応募資格

区分(1)(2)(3)共通：東京都に本部のある大学・公的研究機関等に所属する研究者

※区分(3)A 国際会議参加は大学院生（修士・博士）も、指導教員名で応募できます。

※所属する大学・公的研究機関の本部が都内にあれば、申請者の研究場所・国際会議の開催場所が都外でも応募可

※現在助成中の方、過去に採択された方も応募できます。

※採択後に、所属の変更があった場合は、速やかに届け出るものとします。

※当財団は、若手研究者の方また、幅広い所属の方々への助成を積極的に実施しております。

※詳しくは事務局へお問い合わせください。たくさんのご応募お待ちしております。

8. 応募方法

当財団のホームページ（<https://www.pmtf-f.or.jp/>）から下記の申請書 Excel ファイルをダウンロード、必要事項を入力の上 1 個の PDF ファイルに変換し、電子メールに添付して当財団宛て送信してください。

※受信後、受付番号をお知らせいたしますので必ずご確認くださいませようようお願い致します。

応募書類（当財団所定の書式を使用のこと）

区分(1)：申請書(1)Excel・・・申請書・履歴書・資金計画書・研究計画書①②（計 5 ページ）計画②

区分(2)：申請書(2)Excel・・・申請書・履歴書・資金計画書・実施計画書①②（計 5 ページ）

区分(3A)：申請書(3A)Excel・・・参加申請書・参加計画書（計 2 ページ）

区分(3B)：申請書(3B)Excel・・・招聘申請書①②（計 2 ページ）

応募書類送信先

E-mail：contact@pmtf-f.or.jp（応募書類は PDF ファイルに変換して添付、送信してください。）

9. 選考方法

当財団の審査委員会にて選考を行い、区分(1)(2)は 2023 年（令和 5 年）12 月、区分(3)前期は 2024 年（令和 6 年）3 月中旬、区分(3)後期は 2024 年（令和 6 年）9 月までに、応募者に採否を通知します。

※ご提出いただいた申請書類はご返却いたしませんのでご了承ください。

※申請書に入力された個人情報、助成以外の目的には使用いたしません。

10. 助成対象者の義務

区分(1)の助成対象者は助成対象期間終了後、区分(2)(3)の助成対象者は事業終了後 3 箇月以内に、成果報告書（計 4 ページ）の **Excel ファイル**をメール添付にて提出してください。

※氏名・所属機関・職名・研究テーマの題目は、当財団の事業報告書に記載し HP に掲載いたします。

※**区分(1)は事業の成果を外部に発表し、前刷り又はプログラムなど主なもの 1 つを PDF 等で提出してください。**

その際は、必ず当財団の助成を受けて行った研究である旨を明記してください。

11. 贈賞式

2024 年（令和 6 年）3 月 14 日（木）東京大学本郷キャンパス福武ホールにて贈賞式が開催されます。

12. 問合せ先



（公財）精密測定技術振興財団 事務局

E-mail：contact@pmtf-f.or.jp

〒180-0023 東京都武蔵野市境南町 3-1-6-203

電話 & FAX：0422-33-2626