

2026年度 研究助成金応募要領

1. 研究助成金の趣旨

急速な高齢化に伴い、がん・生活習慣病・精神神経疾患などの病態の理解に基づき、高い有効性と安全性、かつ医療経済性を兼ね備えた治療法の開発が求められています。本財団は、以下の特徴をもつ「疾患の解明と画期的治療法の開発に資する研究」研究を支援します。

- 独創性、先駆性の高い萌芽的研究
- 臨床的意義が高く成果が期待できる研究
- AI/情報科学に関連した革新的研究

申請者の過去実績は問いません。次代のサイエンストレンドとなる画期的研究アイデアを募集致します。

研究領域は特に問いません。あえて研究対象を掲げるとすれば、以下になります。なお、どの研究対象を選択されても、全ての申請に対して一律に選考致します。

1. 基礎生命科学研究
2. 創薬科学研究および医薬資源に関わる研究（有機合成化学、天然物化学を含む）
3. 疾患の基礎的研究
4. 「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針ガイダンス」で対象となる研究*

特に応援したい研究者は、以下の方々です。

1. 独自のアイデアを新たに提案する研究者（個人型研究）
2. 女性研究者
3. 教室を立ち上げたばかりの研究者
4. 留学から帰国後間もない研究者　なお、本財団の海外留学補助金受領者には、研究助成枠を設定し、採択基準を満たした方へ助成致します。
5. ライフイベント（出産、育児、介護）と研究を両立させている研究者

*【ご参考】厚生労働省ホームページ (<https://www.mhlw.go.jp/content/001087864.pdf>) より以下抜粋

1 適用される研究

この指針は、我が国の研究者等により実施され、又は日本国内において実施される人を対象とする生命科学・医学系研究を対象とする。ただし、他の指針の適用範囲に含まれる研究にあっては、当該指針に規定されていない事項についてはこの指針の規定により行うものとする。

また、次に掲げるアからウまでのいずれかの研究に該当する場合は、この指針の対象としない。

ア 法令の規定により実施される研究

イ 法令の定める基準の適用範囲に含まれる研究

ウ 試料・情報のうち、次に掲げるもののみを用いる研究

- ① 既に学術的な価値が定まり、研究用として広く利用され、かつ、一般に入手可能な試料・情報
- ② 個人に関する情報に該当しない既存の情報
- ③ 既に作成されている匿名加工情報

2. 昨年度実績（2025 年度）

応募件数： 1,158 件（男性 962 名、女性 196 名）

採択数： 80 名（男性 62 名、女性 18 名）

助成金額： 1 件あたり 200 万円（総額 1 億 6,000 万円）

>>受領者一覧はこちら

なお、本財団が特に応援したい研究者の採択状況は、以下の通りです。

	個人型研究 (申請者独自の アイデアに基づ いた研究)	女性研究者	教室立上	留学より帰国 後 2 年以内	ライフイベン トとの両立*
2025 年度	75%	21%	40%	11%	11%
2024 年度	70%	24%	36%	21%	14%

*ライフイベント：出産、育児、介護など

3. 募集期間

2026 年 4 月 1 日（水）9 時 ～ 5 月 29 日（金）15 時（日本時間、厳守）

締切間際は申請が集中します。締切時間を過ぎた申請は受理致しませんので、余裕をもってご準備ください。

4. 応募資格

- 1) 日本国内で提案研究を実施する研究者。
- 2) 推薦不要、年齢制限なし。
- 3) 2026 年度に 1 件 2,500 万円（間接費を除く直接費）を超える研究費を有する研究代表者は応募不可。
上記研究費は、申請しようとする研究テーマ以外を対象とするものもすべて含みます。なお、対象となるのは 2026 年度単年度の交付金、あるいは、2026 年度を含む複数年度にわたる交付金の内の 2026 年度分です。
- 4) 営利団体所属者は、公的研究機関への派遣中であっても応募不可。

5. 注意事項

- 1) アステラス製薬の製品・開発品を使用する臨床研究は助成対象外とします。
- 2) 本財団の海外留学補助金を受領された方で、2026 年 12 月までに帰国予定の方及び帰国後 2 年以内程度の方を対象とした研究助成枠を設定し、採択基準を満たした方へ助成致します。該当の方は、申請書へご記載ください。
- 3) 研究助成金と海外留学補助金の重複申請はできません。研究助成金とステップアップ研究助成の重複申請はできますが、重複受領はできません。両助成に採択された場合、いずれ

かを選択いただきます。

- 4) 2007 年度以降に本財団あるいは前身の病態代謝研究会から 2 回の研究助成金の交付を受けた方には、原則として新たな交付はいたしません。但し、過去 2 回の交付時の申請内容と全く異なり、かつ、独創的・チャレンジングな研究提案、あるいは、過去の交付時のテーマの継続ではあるが、大幅な飛躍が期待できる独創的なアイデアを新たに盛り込んだ研究提案には 3 回目を交付する場合があります。これまで本財団から助成を受けた方は、当時の研究報告書も選考資料となります。なお、海外留学補助金、COVID-19 海外留学者支援、東日本大震災復興緊急研究助成金、熊本地震緊急研究助成金ならびに COVID-19 研究助成金は、助成履歴としてカウント致しません。また、女性研究者には応募回数の制限はございません。
- 5) 特定の個人・団体の営利を目的とする研究は、助成の対象と致しません。
- 6) これまでに本財団から海外留学補助金や研究助成等を受けられた方で、各種報告書類の未提出など、受領者の義務を遵守頂けていない方には助成致しません。
- 7) 本財団では、採択研究の推進に係る物品・消耗品購入などを目的として研究助成金を交付しており、申請者の所属機関への研究支援経費（いわゆるオーバーヘッド経費）に使用されることは意図しておりません。助成金は寄付金であり、寄付者の意向にご同意頂ける方へ助成致します。なお、助成金の管理は研究者の所属機関で実施頂くことを原則とし、個人口座での管理は認めません。
- 8) 寄付申込書およびオーバーヘッド免除願については、本財団が指定するフォームをご使用頂くことを条件に助成金を交付致します。手続き簡素化へのご協力をよろしくお願い申し上げます。

6. テーマ

疾患の解明と画期的治療法の開発に資する研究

7. 助成件数・助成金額

1 件当たり 200 万円を 80 件へ交付。総額 1 億 6,000 万円。

8. 助成対象期間

2027 年 1 月～2028 年 12 月

9. 選考方法

選考委員会で候補者を選出し、理事会で決定します。

10. 採否通知

2026 年 11 月下旬までに e-mail で通知します。

11. 助成金交付時期

2027 年 1 月

12. 研究助成金受領者の義務

1) 収支報告書

2029年1月末までに収支報告書（2027年1月～2028年12月）をご提出下さい。

2) 研究報告書

研究成果を研究報告書としてまとめ、2029年1月末までに提出して下さい。2030年3月頃、開示許諾を受けた報告書を本財団のホームページ等で公開する予定です。なお、研究報告書は、研究助成金やステップアップ研究助成へ将来応募される際に選考資料になります。

3) 研究成果発表

助成対象となった研究成果を論文や学会等でご発表される場合、謝辞として「公益財団法人アステラス病態代謝研究会（Astellas Foundation for Research on Metabolic Disorders）」の助成を受けた旨を記載し、論文電子版、発表要旨等を提出してください。

4) 研究報告会での発表

本財団が対面形式で開催する研究報告会（2028年10月28日開催見込み）にて、助成を受けた研究の進捗・成果を申請者ご本人より発表頂きます。代理発表や研究内容の変更は認められません。なお、研究報告会において、優れた研究成果を報告したと認められた研究者（各会場1名）に対し、「最優秀理事長賞」として記念品と副賞（1件当たり100万円）を、また将来の活躍が期待できる若手研究者1名に対し「竹中奨励賞」として記念品と副賞（50万円）を授与します。さらに、発表者間の相互投票により、高い成果を挙げたと評価された3名へ、「優秀発表賞」として記念品を授与します。

13. 個人情報保護法に関する事項

1) 本財団が上記の研究助成金申請に関して取得した個人情報は、選考作業や採否通知など本申請に関する業務、寄稿のお願い、本財団の活動に関するアンケート等、財団運営に必要な範囲に限定して取り扱います。

2) 助成が決定した場合、交付対象者の氏名、所属、研究テーマ名等を本財団のホームページ等で公開します。

3) 個人情報に関する問い合わせ： 事務局長 阿部 義人

14. 申請書作成の際の使用言語

日本語または英語

15. 申請の流れ

1) ”My Page”の作成

2) ”My Page”から申請書を提出

16. 申請方法

電子申請（郵送不要）

申請書／日本語版〈見本、閲覧専用〉

※この閲覧見本はあくまでもサンプルです。申請の際は、必ずマイページより書式を入手してください。

Application Form／English Version <Sample, For Viewing Purpose Only>

※This is a sample for viewing purpose only. For application, please download an application form from “MY PAGE”.

申請手順について

(1) マイページ登録

「基本情報登録 (ID・パスワードの取得)」よりマイページの登録を行ってください。マイページは1度作成いただければ、次年度以降も引き続きご使用頂けます。

※既にマイページをお持ちの方は、(2) へお進みください。

(2) マイページへのログイン

取得したIDとパスワードを使用して、マイページにログインしてください。

マイページから、「登録内容の確認・変更」画面に入り、必ず登録内容の確認を行ってください。

(3) 助成申請受付フォームへの入力と申請書の作成

マイページにログイン後、「Information」または「各種助成申請受付」より、応募プログラムを選択してください。

「助成申請受付フォーム」への入力と「申請書 (本文)」をダウンロードし、申請書を作成してください。

研究内容①から③の分類については、適切な選考を実施するための重要なデータとなります。以下の3つの軸に基づき、自身の研究に最も合致する項目を各項目最大2つ選択してください。それに加えて、関係が深いキーワードを2つまで記入してください。

分類項目	選択制限	選択肢の内容
① ターゲット領域	最大2つ	循環器、代謝・内分泌、中枢神経、免疫・炎症、腫瘍、骨・筋肉、生殖・発生、感覚器、創薬シード・分子設計 (特定疾患なし)、その他 (モデル生物・環境等)
② 生命現象・メカニズム	最大2つ	ゲノム、細胞死、シグナル伝達、オルガネラ、構造生物、幹細胞・再生、数理・AI、化学反応性・分子間相互作用・合成、老化・恒常性、その他 (分類できないもの)
③ 研究手法	最大2つ	1. 創薬探索型、2. 基盤解析型、3. 技術開発型、4. データ駆動型、5. その他 (分類できないもの)
④ キーワード	最大2つ	申請研究に関するキーワード

(4) データ送信

全てのフォーム入力、必要書類のアップロードが完了しましたら「確認する」をクリックし

て、内容を確認の上、ページ下の「応募する」ボタンをクリックしてください。
申請後は、内容の修正ができませんので確認の上、申請をお願いします。

本申請のための申請書類作成

本申請には、記入済みの本文フォーマットの PDF が必要です。必要なフォーマットは、マイページからダウンロードしてください。

申請書類作成上の留意点

① 本文フォーマット

以下の点に留意して、本文フォーマットに必要事項を記入してください。

- ・右上に氏名を記載してください。
- ・文字サイズ 11Pt 以上（フォント指定なし）で入力してください。
- ・記入枠の大きさを適宜変更し、項目 [1] から [8] を 4 ページ以内で記載して下さい。ただし、印刷致しますので、左右の余白は変えないで下さい。4 ページを超えた申請書や印刷領域の調整が必要な申請書は受理いたしません。
- ・予備データなどの図表は、必要に応じて枠内へ添付してください。
- ・「枠内の注意書き（赤字）」は消去し、記入スペースとしてください。
- ・専門外の方でも理解できるように記載してください。
- ・ Graphical Abstract について
 - 研究コンセプト、アピールポイント、ならびに将来構想を 1 枚の概念図にまとめてください。
 - 概念図は、「Cell Press Graphical Abstract Guidelines」(https://www.cell.com/pb/assets/raw/shared/figureguidelines/GA_guide.pdf)、ACS Publications 「Guidelines for Table of Contents / Abstract Graphics」(https://pubsapp.acs.org/paragonplus/submission/toc_abstract_graphics_guidelines.pdf)、Royal Society of Chemistry Guideline (<https://www.rsc.org/journals-books-databases/author-and-reviewer-hub/authors-information/prepare-and-format/figures-graphics-images/>)などを参考にしてください。
 - テキストの使用は控えめにしてください。使用言語は日本語もしくは英語を使用し、文字サイズは 11Pt 以上として下さい。なお、フォントの指定はありません。

② 申請書類の PDF 化および総容量（ファイルの大きさ）

- ・記入済み本文フォーマットを PDF 化してください。アップロードファイルは、3MB 程度以下となるようにしてください。

17. 秘密保持に関する事項

申請書の内容に関する秘密保持に配慮するため、本財団役員、選考委員、事務局員は「秘密保持に関する誓約書」に署名し、財団に提出しています。

18. 問い合わせ先

公益財団法人アステラス病態代謝研究会 事務局

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町 3-11-5

TEL : 03(3244)3397

E-mail : byoutai@jp.astellas.com

URL : <https://www.astellas-foundation.or.jp/>