

2023 年度 研究助成応募要領

1. 助成対象者

生命科学、特に疾病の予防と治療に関する諸分野の基礎的研究並びに臨床への応用的研究に意欲的に取り組んでいる日本国内在住の研究者（生命科学研究分野の博士の学位を有する者、あるいはこれと同等以上の研究能力を有する者）を対象とします。

2. 助成対象

- (1) 助成対象の研究は、単独研究または共同研究のいずれでも結構です。共同研究の場合には、主たる研究者を明示してください。
- (2) 申請に当たり、当財団の理事会において指定された全国の生命科学研究分野の大学大学院研究科長、研究機関長並びに当財団の評議員、理事、顧問及び褒賞受賞者（高峰記念三共賞・高峰記念第一三共賞受賞者）に推薦書用紙を送付しておりますので、推薦を得てください。推薦件数は、1 推薦者につき原則 1 件となります。
推薦資格者は、当財団ホームページ(<https://www.ds-fdn.or.jp>)の「財団指定推薦機関」で確認できます。
- (3) 助成対象研究分野は以下とします。なお、当該分野の選択は研究テーマ、所属機関により申請者が決めてください。
 - 生命科学研究分野：基礎生物学研究及び疾病原因・病態に関する研究
 - 創薬基盤研究分野：新規生体機能物質の創出を目的とした研究・技術開発
 - 新領域研究分野：上記 2 分野に属さない、新分野・境界領域研究
(社会医学系の研究や簡単な調査研究等も含む)

3. 助成対象外

- (1) 国及び他機関よりすでに十分な研究費を得ている者
- (2) 同一の研究について他の財団の助成金を受けている研究
- (3) 営利団体、企業の研究機関に所属している者
- (4) 当該助成採択後 3 年以内の再申請（2021 年度以降の採択者）
- (5) 推薦者、財団関係者（評議員、理事、選考委員、顧問、褒賞受賞者）並びにその親族（当該推薦者、あるいは財団関係者以外の推薦であれば可）

4. 助成規模

- (1) 助成金額：1 件あたり 200 万円
- (2) 助成期間：2024 年 1 月 1 日～2025 年 12 月 31 日
- (3) 助成件数：生命科学研究分野 35 件程度、創薬基盤研究分野 10 件程度、新領域研究分野 5 件程度の予定です。ただし、実際の採択件数は、3 分野の応募件数に合わせて変動する可能性があります。また、全体の 2 割程度を女性優先枠とします。

5. 応募期間：2023 年 6 月 1 日～7 月 31 日

6. 応募方法

(1) 推薦書の取得

応募者は推薦資格者より推薦書を取得してください。推薦資格者は、当財団ホームページの「財団指定推薦機関」で確認できます。

推薦書雛形の Word ファイルは、当財団ホームページ・「各種推薦書」の「研究助成推薦書雛形」からダウンロードしてください。

(2) 助成 Web 登録システムによる応募申請

- ① 申請者は当財団ホームページにアクセスし、助成 Web 登録システムにてマイページ登録後、申請の流れに沿って Web 申請を実施してください。
- ② 申請フォーマットに必要事項を入力してください。
 - (a) 「研究課題名」「研究の目的」「研究実施計画の概要」「本研究課題に関する国内及び海外での研究の現状」「主たる研究者の本研究課題に関する現在までの実績」については、Word 版の申請用紙をダウンロードして記載後、PDF ファイルに変換して当該フォーマットにアップロードしてください。
 - (b) 図表の掲載は可能ですが、用紙枠の変更不可、フォントサイズ（10.5～12）並びにページ制限（合計4ページ以内）は遵守してください。
 - (c) 申請者の主要論文について 10 報以内を申請フォーマットに記載し、内 2 報以内を PDF ファイルにてアップロードしてください。
- ③ (1)の推薦書を申請フォーマットに PDF ファイルにてアップロードしてください。
- ④ 申請者は申請フォーマットを最終確認後、2023 年 7 月 31 日までにデータ送信をクリックしてください。
- ⑤ データ送信完了のお知らせがシステムより自動送信されます。
- ⑥ 送信された申請書類を当財団にて確認後、申請者に申請を受付けた旨の連絡を行い受付番号を交付しますので、これで申請は完了です。

7. 選 考：提出された資料をもとに選考委員会で選考のうえ、理事会で決定します。

8. 決定通知：2023 年 12 月 31 日までに申請者に「採択結果通知メール」で通知します。

9. 助成金の交付

- (1) 口座の登録：助成 Web 登録システムで所属機関の指定口座を登録してください。
- (2) 交付時期：登録口座に 2024 年 1 月頃に交付します。
- (3) 贈呈式参加：2023 年 12 月頃に開催予定の贈呈式にご参加ください（交通費支給）。

10. 研究助成金の使途

- (1) 使途範囲は研究費（直接経費）、研究機器、旅費等とします。ただし、以下に記載する費用は対象外とします。
 - ① 汎用性のある機器（例：パソコン、ファクシミリ、複写機）の購入費
 - ② 応募者が所属する組織の間接費・管理経費・共通経費
- (2) 使途内容は応募申請書記載のとおりになります。

11. 研究成果の報告と期日

(1) 最終報告の提出

- ① 2026年3月末日までに助成研究課題に対する定型の研究報告書を当財団に提出願います。
- ② 研究成果を外部発表される場合は「公益財団法人第一三共生命科学研究振興財団（英文名：Daiichi Sankyo Foundation of Life Science）の助成による」旨を記載願います。

(2) 会計報告：2026年3月末日までに定型の収支決算報告書を当財団に提出願います。

12. 個人情報保護に関する事項

- (1) 当財団は、個人情報保護法及び当財団の個人情報保護方針に基づいて、システム利用者に係る個人情報を適正に保護し管理を行います。当財団の個人情報保護方針は、以下のウェブサイトに掲載しています。

<https://www.ds-fdn.or.jp/pdf/p-policy.pdf>

- (2) 当財団が当該助成に関して取得する個人情報は、選考作業や助成採否の連絡など当該助成に関する業務に必要な範囲に限定して取り扱います。
- (3) 当財団は、本件助成が決定した場合、決定者に関する情報を当財団が作成するホームページ、事業報告書及び記念誌等にて一般公開するほか、公益財団法人助成財団センターに提供します。
- (4) 申請書は、採否にかかわらず一切返却しません。

13. 本応募要領に関する連絡先（お問い合わせはE-mailにてお願いいたします。）

公益財団法人第一三共生命科学研究振興財団

〒103-8234 東京都中央区日本橋3-14-10

E-mail : ds-zaidan@daiichisankyo.co.jp

ホームページ <https://www.ds-fdn.or.jp>