



バイオサイエンスに  
夢を託して

公益財団法人  
加藤記念バイオサイエンス振興財団

KATO MEMORIAL BIOSCIENCE FOUNDATION



公益財団法人 加藤記念バイオサイエンス振興財団  
理事長 三箇山 俊文

当財団は、協和発酵工業株式会社（現協和キリン株式会社）の創立者である故加藤辨三郎博士の「科学技術の振興を図り、社会の発展に貢献したい」という遺志を実現すべく、1988年（昭和63年）に設立されました。以来、役員や選考委員の先生方のご尽力、またご寄附をいただいた協和キリンや個人の方からのご支援によりまして今日に至ることができました。心より御礼を申し上げます。

設立当初より、バイオサイエンスの基礎分野において創造的かつ先駆的研究を目指す若き研究者に対し、2023年度までに延べ857名の研究助成、954名の国際交流助成、329件の学会等開催助成を行いました。その助成金の総額は約20億362万円となり、それとともに、24回に及ぶ公開シンポジウム等の開催とその内容の出版により、バイオサイエンスの啓発にも取り組んでまいりました。

従来よりメディカルサイエンス分野、バイオテクノロジー分野の研究支援を行なっておりますが、バイオテクノロジー分野の一領域として「社会の発展」に資する事が大いに期待される環境バイオ分野の基礎研究への支援も行なっております。

また、財団ホームページにおきましては、当財団の理事・評議員から若手研究者へ向けたメッセージの発信をしております。合わせてご覧いただければ幸いに存じます。

## 2024 年度 助成事業（概要）

### 研究助成

助成対象	バイオサイエンスの基礎分野において、独創的且つ先駆的研究をめざす国内の若手研究者
対象研究領域	(1) メディカルサイエンス分野（M分野） 1件当たり 200 万円 (2) バイオテクノロジー分野（B分野） 1件当たり 200 万円 (3) 環境バイオ分野（E分野） 1件当たり 100 万円 注）優れたテーマに対しては、優秀賞として上記金額にさらに 100 万円を増額する
助成金額	(1) (2) 計 26 件程度、(3) 5 件程度、総額 6000 万円程度
助成対象期間	翌年 4 月から 2 年間
応募資格	国内の大学又は公的研究機関に所属し、40 歳以下（9 月末現在）の研究者 但し E 分野は 35 歳以下 ※年齢制限については、幾つか例外を認めております。 詳細は財団ホームページを参照ください。
応募方法	ホームページで研究者登録を行い、マイページから申請してください。英語の申請可
応募期間	7 月 1 日から 9 月 30 日まで
採否通知	翌年 1 月上旬ころ
支給時期	翌年 3 月末まで

### 国際交流助成

助成対象	海外で開催されるバイオサイエンス分野の *学会・シンポジウム等で、自己の研究結果を発表する、国内在住の、応募締切日に 35 歳以下の研究者
助成金額	渡航地域により 10 万円から 30 万円/件、年間総額 800 万円程度（例年）
応募方法	ホームページで研究者登録を行い、マイページから申請してください
応募期間	上期（4 月～9 月の発表）：1 月初旬から 2 月末まで 下期（10 月～翌年 3 月の発表）：7 月 1 日から 8 月 31 日まで
採否通知	上期：3 月末ころ 下期：9 月末ころ
支給時期	発表証明書類受理後

※学会等がオンライン開催になった場合の取り扱いとは財団ホームページを確認ください

### 学会等開催助成

助成対象	翌年度に国内外で開催されるバイオサイエンス分野の学会・研究会・シンポジウム等
対象となる学会	原則として参加者が 500 人以下のもの クローズドな会ではなく外部/新たな参加者を認めるもの
助成金額	10 万円から 30 万円/件、15 件程度（総額 300 万円程度）
応募方法	ホームページで研究者登録を行い、マイページから申請してください
応募期間	11 月 1 日から 30 日
採否通知	翌年 2 月上旬まで
支給時期	翌年 3 月下旬まで

詳細は財団ホームページを参照ください（<https://www.katokinen.or.jp>）

# 2024年度 財団役員、評議員、名誉理事

2024年4月1日現在

## 理事

理事長	三箇山俊文	元協和キリン(株) 取締役副社長
常務理事	石田 浩幸	協和キリン(株)開発本部 TR マネジメントオフィス マネジャー
理事	長田 裕之	(公財)微生物化学研究会・微生物化学研究所 特任部長
	佐々 義子	くらしとバイオプラザ21 常務理事
	谷口 維紹	東京大学先端科学技術研究センター フェロー／東京大学 名誉教授
	中西 友子	東京大学大学院農学生命科学研究科 特任教授／東京大学 名誉教授
	長澤 寛道	東京大学 名誉教授
	福山 透	東京大学 名誉教授
	三品 昌美	東京大学 名誉教授

## 監事

監事	樋口 節夫	樋口節夫公認会計士事務所 公認会計士・税理士
	柴 毅	公認会計士 柴 毅 事務所 公認会計士

## 評議員

評議員会長	江崎 信芳	京都大学 名誉教授
評議員	川口 元彦	協和キリン(株) 常務執行役員 Chief Financial Officer
	木野 邦器	早稲田大学理工学術院 先進理工学部 教授
	五味 勝也	東北大学大学院農学研究科 名誉教授
	反町 典子	東京大学医科学研究所 客員教授
	宮島 篤	東京大学定量生命科学研究所 特任教授
	山本 一彦	理化学研究所 生命医科学研究センター長
	吉田 稔	理化学研究所 理事／東京大学 特別教授

2024年4月1日現在

## 名誉理事

名誉理事	伊藤 醇	公認会計士
	大塚 榮子	産業技術総合研究所 名誉フェロー／北海道大学 名誉教授
	大村 智	北里大学大村智記念研究所 特別名誉教授／北里大学 特別名誉教授
	折茂 肇	(公財)骨粗鬆症財団 理事長
	香川 靖雄	女子栄養大学 副学長・栄養科学研究所長／自治医科大学 名誉教授、客員教授
	垣添 忠生	(公財)日本対がん協会 会長／国立がんセンター 元総長
	勝木 元也	基礎生物学研究所 名誉教授
	岸本 忠三	大阪大学免疫学フロンティア研究センター 特任教授／千里ライフサイエンス振興財団 名誉理事長
	北原 武	東京大学 名誉教授／北里大学 客員教授
	木村 光	京都大学 名誉教授／(株)グリーンバイオ 代表取締役
	郷 通子	長浜バイオ大学 特別客員教授
	榊 佳之	(学)静岡雙葉学園 特別顧問
	清水喜八郎	元 東京女子医科大学 教授
	高津 聖志	富山県薬事総合研究開発センター 顧問／東京大学 名誉教授
	中嶋 暉躬	東京大学 名誉教授
	平田 正	元 協和発酵工業(株) 会長
	松田 讓	元 協和発酵キリン(株) 社長
	柳田 敏雄	大阪大学大学院情報科学研究科 特任教授

# 2024年度 財団選考委員

2024年4月1日現在

## 選考委員

選考委員長	佐藤 伸一	東京大学大学院医学系研究科 教授
選考副委員長	葛山 智久	東京大学大学院農学生命科学研究科 教授
選考委員	浅原 弘嗣	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科 教授
	岩崎 博史	東京工業大学 科学技術創成研究院 教授
	王子田彰夫	九州大学大学院薬学研究院 教授
	大塚 基之	岡山大学学術研究院医歯薬学域 教授
	尾畑 やよい	東京農業大学生命科学部 教授
	菅波 孝祥	名古屋大学 環境医学研究所 教授
	滝川 浩郷	東京大学大学院農学生命科学研究科 教授
	竹内 理	京都大学大学院医学研究科 教授
	武田 憲彦	東京大学大学院医学系研究科 教授
	竹本さやか	名古屋大学 環境医学研究所 教授
	林 香	慶應義塾大学 医学部 教授
	日比 正彦	名古屋大学大学院理学研究科 教授
	伏信 進矢	東京大学大学院農学生命科学研究科 教授
	政井 英司	長岡技術科学大学技学研究院 教授
	村田 武士	千葉大学大学院理学研究院 教授

## 研究助成贈呈記念盾



## 研究助成贈呈式



## 財団設立の経緯

当財団は、協和発酵工業株式会社の創立者である加藤辨三郎博士の「科学技術の振興を図り、社会の発展に貢献したい」との遺志を継ぎ1988年12月に設立されました。以来、助成事業を中心に、バイオサイエンス分野における若手研究者支援などの活動を続けています。2011年7月に公益財団法人に移行しました。

## 加藤辨三郎氏略歴

大正12年(1923)	京都帝国大学工学部卒業
昭和24年(1949)	協和発酵工業(株)設立 取締役社長
昭和27年(1952)	(社) 在家仏教協会設立 会長
昭和37年(1962)	藍綬褒章受章
昭和43年(1968)	協和発酵工業(株) 取締役会長
昭和47年(1972)	勲一等瑞宝章受章
昭和48年(1973)	科学技術会議ライフサイエンス部会 委員
昭和49年(1974)	通産省化学品審議会 会長
昭和50年(1975)	科学技術庁 顧問
昭和58年(1983)	8月15日永眠(84歳) 従三位に叙せられる



加藤 辨三郎 氏

## 財団 概要

設立	1988年12月23日
新法人移行	2011年7月1日
基本財産	11億4495万円(2024年3月末)
事業内容	・バイオサイエンス分野における ①研究の助成、②研究者の国際交流の助成、 ③学会・研究会等の開催の助成、④シンポジウム・報告会等の開催 ・上記事業の成果の発表及び刊行、その他
行政庁	内閣府(内閣総理大臣)
主たる出捐者	協和キリン株式会社

## 公益財団法人 加藤記念バイオサイエンス振興財団

Kato Memorial Bioscience Foundation

〒194-8533 東京都町田市旭町 3-6-6

3-6-6 Asahi-machi, Machida-shi, Tokyo 194-8533 Japan

TEL : 042-725-2576

FAX : 042-729-4009

E-mail : zaidan@katokinen.or.jp

ウェブサイト : <https://www.katokinen.or.jp>