

2020年度事業計画書

公益財団法人発酵研究所

2020 年度事業計画書
(2020 年 4 月 1 日～2021 年 3 月 31 日)

1. 研究助成金の交付

- 1) 2020 年度一般研究助成の助成金を交付する。
 - ・ 41 件 (総額 123,000 千円)
- 2) 2020 年度大型研究助成の助成金を交付する。
 - ・ 6 件 (総額 60,000 千円)
- 3) 2018、2019 および 2020 年度若手研究者助成の助成金を交付する。
 - ・ 2018 年度若手研究者助成 3 年目助成金：1 件 (1,000 千円、研究費のみ)
 - ・ 2019 年度若手研究者助成 2 年目助成金：1 件 (5,000 万円)
 - ・ 2020 年度若手研究者助成：6 件 (18,000 千円)
- 4) 2020 年度研究者招聘・留学助成の助成金を交付する (10,000 千円程度)。
- 5) 2020 年度寄付講座助成の助成金を交付する。
 - ・ 1 件 (200,000 千円)

2. 研究助成内容の変更

- 1) 2021 年度の研究助成を以下のとおり、変更する。
変更点は下記のとおり。

項目	現行	変更後
大型研究	研究課題 1～3：6 件 (60,000 千円)	研究課題 1～3：5 件 (50,000 千円)
学会・研究部会		研究課題 1 のみ：2 件 (10,000 千円)
研究者招聘・留学	10,000 千円	廃止
若手研究者	6 件	8 件

研究課題 1：微生物の分類に関する研究、研究課題 2：微生物の基礎研究、
研究課題 3：微生物の応用研究

- 2) 選考委員会の変更

変更点は下記のとおり。

	現行	変更後
区分	研究課題 1、2、3 (3 委員会)	同左
人数	研究課題 1、2 は各 5 名 研究課題 3 は 10 名 (研究内 容から 2 グループに分け、 各 5 名) (計 20 名)	研究課題 2 を応募数によって 2 グ ループ (各 5 名) とする。

3. 研究助成の募集および選考

1) 2021 年度一般研究助成の募集を行い、選考委員会で選考し、理事会で決定する。

- ・助成金額：3,000 千円
- ・助成期間：2 年間（2021 年 4 月～2023 年 3 月）
- ・研究課題
 - 研究課題 1：微生物の分類に関する研究（分離、分類、保存）
 - 研究課題 2：微生物の基礎研究（生化学、構造、遺伝、生理、生態、進化など）
 - 研究課題 3：微生物の応用研究（発酵、生理活性物質、プロバイオティックス、環境保全、バイオエネルギーなど）
- ・募集期間：2020 年 7 月 1 日～7 月 31 日
- ・採択件数：合計 41 件程度（総額 123,000 千円程度）

2) 2021 年度大型研究助成の募集を行い、選考委員会で選考し、理事会で決定する。

- ・助成金額：10,000 千円
- ・助成期間：2 年間（2021 年 4 月～2023 年 3 月）
- ・研究課題
 - 研究課題 1：微生物の分類に関する研究（分離、分類、保存）
 - 研究課題 2：微生物の基礎研究（生化学、構造、遺伝、生理、生態、進化など）
 - 研究課題 3：微生物の応用研究（発酵、生理活性物質、プロバイオティックス、環境保全、バイオエネルギーなど）
- ・募集期間：2020 年 7 月 1 日～7 月 31 日
- ・採択件数：合計 5 件（総額 50,000 千円）

3) 2021 年度若手研究者助成の募集を行い、選考委員会で選考し、理事会で決定する。

- ・助成対象：35 歳以下
- ・助成金額：3,000 千円
- ・助成期間：2 年間（2021 年 4 月～2023 年 3 月）
- ・研究課題
 - 研究課題 1：微生物の分類に関する研究（分離、分類、保存）
 - 研究課題 2：微生物の基礎研究（生化学、構造、遺伝、生理、生態、進化など）
- ・募集期間：2020 年 7 月 1 日～7 月 31 日
- ・採択件数：合計 8 件程度（総額 24,000 千円程度）

- 4) 2021 年度寄付講座助成の募集を行い、選考委員会で選考し、理事会で決定する。
- ・募集対象
微生物の基礎研究（生化学、構造、遺伝、生理、生態、進化など）を行う寄付講座の設置を希望する大学の部局（研究科、学部、研究所）
 - ・助成金額：200,000 千円
 - ・設置期間：5.5 年間（2021 年 10 月～2027 年 3 月）
 - ・募集期間：2020 年 6 月 1 日～7 月 31 日
 - ・採択件数：1 件
- 5) 2020 年度研究者招聘・留学助成の募集を行い、選考委員会で選考し、理事会で決定する。
- ・助成対象
 - ①微生物に関する研究を行う目的で来日する外国人研究者
 - ②微生物に関する学会で発表する目的で来日する外国人研究者
 - ③微生物に関する研究を行う目的で外国へ留学する日本人研究者
 - ・研究対象
 - 研究課題 1：微生物の分類に関する研究（分離、分類、保存）
 - 研究課題 2：微生物の基礎研究（生化学、構造、遺伝、生理、生態、進化など）
 - ・助成金額
 - ① および③の場合は最高 250 千円／月を交付し、助成期間は 1 年以内とする。②の場合は 1 名あたり 200 千円を限度として交付する。
 - 総額は 10,000 千円程度
 - ・募集期間：2020 年 3 月 23 日～4 月 21 日
 - ・助成金の交付：2020 年 7 月以後
- 6) 2021 年度学会・研究部会助成の募集を行い、選考委員会で選考し、理事会で決定する。
- ・助成金額：5,000 千円
 - ・助成期間：2 年間（2021 年 4 月～2023 年 3 月）
 - ・研究課題：微生物の分類に関する研究（分離、分類、保存）
 - ・募集期間：2020 年 7 月 1 日～7 月 31 日
 - ・採択件数：2 件（総額 10,000 千円）

4. その他

- 1) 各種研究助成の研究成果を発表する助成研究報告会を開催する。
- 2) 各種研究助成の研究成果をまとめた助成研究報告集 IFO Research Communications を刊行する。
- 3) 海外学会等の視察：最新の微生物研究情報を入手すると共に、日本人研究者の海外での活動動向を調査し、研究助成に役立てることを目的に海外で開催される学会等の視察を行う。

以上

事業	自	令和2年4月 1日	法人コード	A 002985
年度	至	令和3年3月31日	法人名	公益財団法人発酵研究所

資金調達及び設備投資の見込みについて

(1) 資金調達の見込みについて

当期中における借入の予定の有無を記載し、借入れ予定がある場合は、その借入先等を記入してください。

借入れの予定		なし		
事業		借入先	金額	用途
区分	番号			
			円	
			円	

(2) 設備投資の見込みについて

当期中における重要な設備投資（除却又は売却を含む。）の予定の有無を記載し、設備投資の予定がある場合には、その内容等を記載してください。

設備投資の予定		なし		
事業		設備投資の内容	支出又は収入の 予定額	資金調達方法 又は取得資金の用途
区分	番号			
			円	
			円	