

研究助成情報

公益財団法人発酵研究所 2023 年度研究助成の募集

2023 年度研究助成の募集を次のとおり行います。

一般研究助成

1) 研究課題

- (1) 微生物の分類に関する研究（分離，分類，保存）
- (2) 微生物の基礎研究（生化学，構造，遺伝，生理，生態，進化など）
- (3) 微生物の応用研究（発酵，生理活性物質，プロバイオティクス，環境保全，バイオエネルギーなど）

2) 助成金額：300 万円（一括払い）

3) 助成期間：2 年間（2023 年 4 月～2025 年 3 月）

4) 募集期間：2022 年 7 月 1 日～7 月 31 日

大型研究助成

1) 研究課題

- (1) 微生物の分類に関する研究（分離，分類，保存）
- (2) 微生物の基礎研究（生化学，構造，遺伝，生理，生態，進化など）
- (3) 微生物の応用研究（発酵，生理活性物質，プロバイオティクス，環境保全，バイオエネルギーなど）

2) 助成金額：1,000 万円（一括払い）

3) 助成期間：2 年間（2023 年 4 月～2025 年 3 月）

4) 募集期間：2022 年 7 月 1 日～7 月 31 日

若手研究者助成

1) 助成対象：35 歳以下

2) 研究課題

- (1) 微生物の分類に関する研究（分離，分類，保存）
- (2) 微生物の基礎研究（生化学，構造，遺伝，生理，生態，進化など）

3) 助成金額：300 万円（一括払い）

4) 助成期間：2 年間（2023 年 4 月～2025 年 3 月）

5) 募集期間：2022 年 7 月 1 日～7 月 31 日

研究室助成

1) 助成対象

- (1) 地方にある国立大学，公立大学，私立大学*のいずれかに属する研究室

*三大都市圏（埼玉県，千葉県，東京都，神奈川県，愛知県，京都府，大阪府，兵庫県）に所在する大学，
旧帝国大学および指定国立大学は対象外

- (2) 2 つ以上 5 つ以下の研究室が連携すること

2) 研究課題：複数の研究室が連携して微生物の研究と教育を共同で実施する

3) 助成金額：2,000 万円（一括払い）

4) 助成期間：4 年間（2023 年 4 月～2027 年 3 月）

5) 募集期間：2022 年 7 月 1 日～7 月 31 日

研究助成情報

学会・研究部会助成

- 1) 助成対象：微生物の分類に関する研究（分離，分類，保存）を推進するための研究部会等の設置・活動を助成
- 2) 助成金額：500万円（一括払い）
- 3) 助成期間：2年間（2023年4月～2025年3月）
- 4) 募集期間：2022年7月1日～7月31日

*詳細は、当財団ホームページ <https://www.ifo.or.jp/research/info.html> に掲載しています。

お問い合わせ先

〒532-8686 大阪市淀川区十三本町2丁目17番85号
公益財団法人発酵研究所事務局