

2021 年度研究助成の募集

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(2021年4月~2023年3月)
- 4. 募集期間:2020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(2021年4月~2023年3月)
- 4. 募集期間:2020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(2021年4月~2023年3月)
- 5. 募集期間:2020年7月1日~7月31日

寄付講座助成

- 1. 助成対象: 微生物の研究を行う寄付講座の設置を希望する日本の国立大学、公立大学および 私立大学のいずれかに属する部局(研究科、学部または研究所)
- 2. 研究課題: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:2億円(一括払い)
- 4. 助成期間:5.5年間(2021年10月~2027年3月)
- 5. 募集期間:2020年6月1日~7月31日

学会・研究部会助成

1. 研究課題:微生物の分類に関する研究(分離、分類、保存)

2. 助成金額:500万円(一括払い)

3. 助成期間:2年間(2021年4月~2023年3月)

4. 募集期間:2020年7月1日~7月31日

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

公益財団法人発酵研究所事務局

〒532-8686 大阪市淀川区十三本町二丁目 17番 85号