公益財団法人発酵研究所理事長　殿

**公益財団法人発酵研究所 2021年度 一般研究助成申請書**

１．申請者

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ふりがな |  | | | | | | |
| 氏　　名 |  | 生年月日 |  | | | 年齢 |  |
| 所属機関 |  | | | | | | |
| 所属部門 |  | | | 役職 |  | | |
| 所属機関所在地 | 〒 | | | | | | |
| 所属先TEL |  | E-mail |  | | | | |

２．共同研究者（5名以内）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 氏　　名 | 所 属 機 関 | 役　　職 | 研 究 分 担 事 項 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |

３．研究題目、研究課題番号

|  |  |
| --- | --- |
| 研　究　題　目  **５０字以内でスペースや改行を入れず右枠内の先頭行から入力** |  |
| 課題番号を右枠の【】に入力 | 【　　】 |
| **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､物質生産､生理活性物質､環境浄化､バイオエネルギーなど |
| **3\***のキーワードを右枠に入力 |  |

**＊課題番号3のみ、キーワードを下記から2つ以内で選択してください。**

発酵生産 物質生産 酵素利用 二次代謝産物 生理活性物質の探索 スクリーニング プロバイオティクス

発酵食品 抗菌薬 バイオマス バイオプラスチック バイオエネルギー 環境浄化 微生物分解 排水処理

４．研究の目的および内容（合計1,000字以内で記入）**図・表は本文中に記載してください。**

**本文および図表の説明文の合計文字数を、枠内の最後に＜〇〇〇字＞と記載してください。**

|  |
| --- |
| ＜目的＞  ＜内容＞ |

５．研究の独創性（簡潔に記入）

|  |
| --- |
|  |

６．助成を必要とする理由

|  |
| --- |
|  |

７．助成金の使途（助成金額：合計300万円になるように記入してください。）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 項　目 | 金額（単位：千円） | 内 容 の 簡 単 な 説 明 |
| 備　品 |  |  |
| 消耗品 |  |  |
| 旅　費 |  |  |
| 謝礼金 |  |  |
| その他 |  |  |
| 合　計 |  | **注）合計が300万円になっていない場合は再提出となりますので、**  **必ず確認してください。** |

８．過去に当財団から受けた助成（無い場合は記入不要）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 助成年度 | 助成の種類 | 研　究　課　題 | 助成金額 |
|  |  |  |  |

記入例

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 助成年度 | 助成の種類 | 研　究　課　題 | 助成金額 |
| 2018年度 | 大型課題1 | ○○△△××□□ | 1,000万円 |

９．2020～2022年度の他からの助成金・研究費

|  |
| --- |
| 本申請に関連する研究助成金･研究費 ＜年度､研究課題､助成機関､分担の場合は代表者､金額＞ |
|  |
| その他の研究助成金･研究費 ＜年度､研究課題､助成機関､分担の場合は代表者､金額＞ |
|  |

１０．本申請に関する申請者の主な研究業績（過去5年以内の代表的論文、著書など）

|  |
| --- |
|  |

＊申請書ファイルの保存名には、**記号を使用しないでください。**

　()【】＜＞「」★・〇 等 記号を使用するとエラーとなり、受け付けられません。

＊申請書に記載漏れや記載ミスがある場合は受理しないことがありますので、**送信前に再度確認**してく

　ださい。**（特に助成金額の誤りに注意）**

＊受理された申請書は、修正や差し替えはできません。