

一般財団法人油脂工業会館

令和8年度 研究助成 応募要項

1. 一般財団法人油脂工業会館

当財団は、油脂工業関連団体の活動の拠点として昭和23年に設立されました。発足以来、油脂工業に関する調査研究への助成、技術や経営の改良等の向上に寄与する優秀論文表彰等を行うことにより、油脂工業の健全な発展を図り、我が国の国民生活の向上に貢献したいと念じています。

2. 研究助成の主旨

当財団では、油脂関連工業の発展に寄与する研究・技術分野の若い研究者の独創的・先導的な研究に対し、平成18年度より助成を開始し、本年度も継続して実施する所存です。工業の発展は、科学・技術の革新的な進歩によってもたらされることは産業革命以来の歴史が証明しています。この研究助成制度が油脂関連工業の明日の発展に貢献することを期待しています。

3. 応募資格

国内の大学・高等専門学校または公的研究機関等に所属する**令和7年4月1日現在40歳未満**の研究者。研究グループの一員である場合には主体的に研究している研究者に限ります。なお、所属機関責任者の推薦または承認を必要とします。

4. 助成対象となる研究分野

- ① コロイド、界面科学及び石鹼、界面活性剤工業に関する技術の分野
 - ② 油脂、脂質に関する科学及び油脂加工技術の分野
 - ③ 健康、美、清潔と生活の科学に関する研究・技術の分野
- * 上記の三分野としますが周辺の分野も包含します。

5. 助成金額と件数

1件当たり100万円、毎年3件（原則として各分野から1件）以内とします。

6. 応募方法、選考方法および選考結果の通知

- ① 候補募集は、当財団のホームページでお知らせするほか、(公社)日本油化学会の会誌「オレオサイエンス」でも公告します。
- ② 応募に際しては、当財団所定の申込書に正しく記入して下さい。
- ③ 募集期間は、令和7年6月1日～8月31日（当日消印有効）とします。

- ④ 助成研究の選考は、当財団の選考委員で構成される選考委員会で行います。
- ⑤ 助成研究の決定は、当財団の理事長が行います。
- ⑥ 選考結果は、令和8年1月末までに申請者に通知します。
- ⑦ 研究助成金は、令和8年4月末までに研究助成該当者に交付します。

7. 研究助成金の使途

使途については、申請書に記載の通り使用し、1年以内で使い切ることとします。
研究組織の運営管理に必要な一般管理費等には原則的に認められませんのでご注意ください。

8. 研究成果の報告

- ① 研究の成果および会計報告は、助成年度の終了時 令和9年3月末日迄に当財団に文書で提出して頂きます。
報告書の用紙は助成決定後にお送りするか、財団のHPに準備致します。
- ② 研究成果は、財団主催の『油脂優秀論文賞受賞講演会』において本人が口頭発表することとします。
尚、発表のための旅費・交通費等は財団規定により別途お支払いします。
- ③ 助成金による研究成果を学術誌に発表する場合には “一般財団法人油脂工業会館（英文の場合は Foundation, Oil & Fat Industry Kaikan）の助成による” 旨を書き添えて下さい。
- ④ 特許の帰属、実施権利については、当財団は関与しません。

9. 照会・申込み先

この件に関するお問い合わせ・申込み等は、下記の財団事務局までお願いします。

宛 先 : 〒103-0027 東京都中央区日本橋三丁目13番11号
一般財団法人油脂工業会館 事務局長 宮井克之
T E L : 03-3271-4308 / F A X : 03-3272-2230
e-mail : jimukyoku@yushikaikan.or.jp
U R L : <https://www.yushikaikan.or.jp>

応募用紙は上記サイトよりダウンロードできます。
お申込みは必要事項ご記入の上、事務局宛ご郵送下さい。

以 上

令和7(2025)年度

一般財団法人油脂工業会館 研究助成者

一般財団法人油脂工業会館

1. 分野1：コロイド、界面科学及び石鹼、界面活性剤工業に関する技術の分野
研究題目：光応答性ジエミニ型カチオン界面活性剤を用いた泡沫の制御
氏名：^{やだ しほ}矢田 詩歩
所属：学校法人東京理科大学 工学部工業化学 近藤行成研究室

2. 分野2：油脂、脂質に関する科学及び油脂加工技術の分野
研究題目：中鎖脂肪酸が腸管発達と疾患リスクに与える影響の解明
氏名：^{にしだ あかり}西田 朱里
所属：国立大学法人京都大学大学院 生命科学研究科
生体システム学分野

3. 分野3：健康、美、清潔と生活の科学に関する研究・技術の分野
研究題目：線維芽細胞増殖因子に着目した食事性スフィンゴ脂質による
コレステロール代謝機構の解明
氏名：^{すぎもと こうま}杉本 光輝
所属：学校法人東洋大学 食環境科学部 食環境科学科
脂質機能科学研究室

(敬称略)

以上