

令和 8(2026)年度
(公財)ホソカワ粉体工学振興財団
KONA 賞・奨励賞・研究助成等 募集要項

【事業目的】

本財団は粉体工学に関する基礎研究およびそれに携わる研究者の国際交流、研究者の育成などに対する助成・援助を通じて、わが国の学術研究の発展に寄与することを目的とする公益財団法人です。

本年度は下記の助成事業の公募を行いますので奮ってご応募ください。

(ご注意)なお、下記の褒賞・助成の件数および金額については、変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

【事業内容】

1. 粉体工学に関する褒賞(KONA 賞)

(1)対象

粉体工学の基礎研究に従事し、かつ優れた研究業績を挙げた研究者(原則1名)

(2)賞の内容

賞状および副賞として100万円

(3)その他

推薦書は所定の様式に英文で記載してください。自薦は認められません。ただし、推薦者については特に制限はありません。

2. 粉体工学に関する研究助成

(1)対象

国公立大学、その他の教育・研究機関において、粉体工学に関する基礎研究に従事している研究者

(2)金額・期間

1件当たり100万円以下、20件程度

研究助成金は、2027年3月末までに振り込みます。

助成期間は2027年4月から2028年3月までの1か年です。

(3)助成金の使途

申請書記載の使途に基づいて使用していただきますが、研究目的達成上やむを得ない場合には変更しても差し支えありません。

(4)報告の義務

助成期間終了後3か月以内(2028年6月末まで)に、「研究成果報告書」、および「会計報告書」を添付した「実施報告書」を提出してください。(大学事務を通して会計処理をした場合、領収書は不要です。個人で「会計報告書」を作成する場合は、領収書を添付してください。)

本助成が関係する論文などを発表される場合は、その論文などに「ホソカワ粉体工学振興財団の研究助成」を受けた旨を記載し、成果報告書とともに発表論文のコピーを事務局まで提出してください。

3. 粉体工学に関する奨励賞(ホソカワ研究奨励賞)

(1)対象

粉体工学の基礎研究に従事し、優れた業績を挙げつつある若手研究者(推薦年の3月末時点

注意事項：令和7(2025)年度より、助成期間ならびに実施報告書(会計報告書含む)などの提出期限が変更となりました。詳細は募集要項をご確認ください。

で40歳以下)(原則1名)

(2) 賞の内容

賞状および副賞として50万円

副賞は2027年3月末までに振り込みます。

(3) その他

自薦は認められません。ただし、推薦者については特に制限はありません。

4. 粉体工学に関する研究者育成の援助

(1) 対象

粉体工学に関する基礎研究に従事する大学院生で、申請時において博士後期課程の1・2年次(4年制博士課程にあつては1~3年次)に在学する者、または博士後期課程に進学予定の者(ご注意)既に本援助を受けた方は対象外となります。

(2) 金額・期間

1件当たり30万円(年額)、5件程度

研究者育成援助金は、2027年3月末までに振り込みます。

研究者育成期間は、2027年4月から2028年の3月までの1か年です。

(3) 援助金の使途

学会会費、学会参加費(交通費を含む)、書籍購入費など研究・勉学に関するものに限りま

(4) 報告の義務

研究者育成期間終了後3か月以内(2028年6月末まで)に、「研究成果概要報告書」および「会計報告書」(大学事務を通して会計処理をした場合、領収書は不要)を添付した「実施報告書」を提出してください。

ただし、3月に卒業する場合は、3月末までに提出してください。

本援助が関係する論文などを発表される場合は、その論文などに「ホソカワ粉体工学振興財団の研究者育成援助」を受けた旨を記載し、成果報告書とともに発表論文のコピーを事務局まで提出してください。

5. 粉体工学に関するシンポジウムなどの開催援助

(1) 対象

粉体工学に関する国際的なシンポジウムなどの開催費用に対する援助で、これを主催する学・協会などの団体に授与します。

(2) 援助金額

1件当たり50万円~100万円、総額100万円程度

開催援助金は、2027年3月末までに振り込みます。

(3) 開催時期

援助対象となるシンポジウムなどの開催の時期は、2027年4月~2028年3月までの期間です。

(4) 報告の義務

行事終了後3か月以内に、援助対象となるシンポジウムなどについての行事報告書を提出してください。

本開催援助が関係する記事などを発表される場合、その記事などに「ホソカワ粉体工学振興財団のシンポジウムなど開催援助」を受けた旨を記載し、行事報告書とともに発表記事のコピーを事務局まで提出してください。

注意事項：令和7(2025)年度より、助成期間ならびに実施報告書(会計報告書含む)などの提出期限が変更となりました。詳細は募集要項をご確認ください。

【諸手続】

1. 推薦者・手続

(1) 推薦者

KONA 賞およびホソカワ研究奨励賞以外は、原則大学その他の教育・研究機関の長またはそれらの部局の長、あるいは関係学協会の代表者などとします。ただし、研究者育成援助の場合は、直接の研究指導者としてします。なお、同機関からの申請数に制限はありません。

(2) 手続

- ・ 所定の推薦書(申請書)に必要な事項を記載の上、財団事務局の申請受付アドレス (contact_zagrant@hmc.hosokawa.com)宛てに電子メールで送信してください。
- ・ その際、下記の項目に留意の上、記入済み申請書類(Excel 版)とともに、推薦者(責任者)の押印後の書類をスキャンした電子ファイル(PDF 版)を提出してください。
- ・ 所定の用紙は財団ホームページからダウンロードできます。助成種目ごとに様式が異なりますので、ご注意ください。なお、送信するファイルは全体で 10MB 以下とし、ファイル名に所属機関名および申請者名を含めてください。ファイル転送サービスをご利用いただいても結構です。
- ・ 申請して頂いた方に、受領確認のメールを数日中にお送りいたします。申請書送信後、5 営業日以内に事務局から受付連絡が届かない場合には、本要項末尾記載の事務局まで、電子メールあるいは電話でご連絡をお願いいたします。

2. 推薦書・申請書の受付期間

公募開始 :2026 年 4 月 30 日(木)
推薦・申請締切 :2026 年 6 月 26 日(金)必着

3. 選考から贈呈まで

- ・ 選考委員会(2026 年 7~11 月)で審査し、理事会(2026 年 12 月頃開催予定)で決定します。採否の通知は 12 月の予定です。
- ・ 贈呈式ならびに送金手続きは 2027 年 3 月に実施の予定です。贈呈式は、ホソカワミクロン本社(大阪府枚方市)にて開催予定で、本人による現地もしくはオンラインでの出席とします。
- ・ ご異動ならびに諸事情により、研究の継続が困難となりました場合は、事前に当財団までご連絡をお願いいたします。

4. その他

(1) 個人情報

提出された推薦書・申請書から得られた個人情報は、選考および応募者への連絡、採択結果の通知ならびに事務作業に使用します。法令で認められる場合を除き、応募者の同意なく前記目的以外に使用することはありません。

(2) 著作権

研究成果報告書、研究成果概要報告書および行事報告書は当財団の事業報告「年報」などに収録し、当財団 HP および J-STAGE にて公表します。本年報では、Creative Commons—表示 2.1 日本—CC BY2.1JP<<https://creativecommons.org/licenses/by/2.1/jp/>>を採用し、成果物の著作権はすべて報告書著者に帰属します。

<推薦書・申請書の提出先および問い合わせ先>

(公財)ホソカワ粉体工学振興財団 事務局

〒573-1132 大阪府枚方市招提田近 1-9

TEL 072-867-1686; FAX 072-867-1658

Email: contact_zagrant@hmc.hosokawa.com (提出先)

Email: contact_zajosei@hmc.hosokawa.com (問い合わせ先)

URL: <https://www.kona.or.jp>



注意事項：令和 7(2025)年度より、助成期間ならびに実施報告書(会計報告書含む)などの提出期限が変更となりました。詳細は募集要項をご確認ください。