

令和3年度
(公財)ホソカワ粉体工学振興財団
KONA賞・研究助成・援助等募集要項

【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、研究者の育成等に対する助成・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あります。

本年度は下記の助成事業の公募を行いますのでふるってご応募下さい。

(ご注意) なお、下記の助成等の贈呈件数及び金額については、変更する場合がありますのでお含みおき下さい。

【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下さい。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。

助成期間は原則として1ヵ年です。

(3) 助成金の使途

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

(4) 報告の義務

助成金受領の翌年の12月末日(令和5年12月31日)までに、「研究成果報告書」、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、領収書は不要です)を添付した成果報告書を提出していただきます。

本助成が関係する論文等を発表される場合、その論文等に「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、成果報告書と共に発表論文のコピーを事務局までご提出下さい。

3. 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の学生を対象とし、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1,2,3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）既に同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）。10件程度、総額300万円程度。期間は1ヵ年。

(3) 援助金の使途

援助金の使用は、学会会費、学会等参加費（交通費を含む）、書籍購入費等研究・勉学に関するものに限ります。

(4) 報告の義務

援助金受領の翌年の2月末日（令和5年2月28日）までに、「研究成果概要報告書」、及び「会計報告書」（ただし、大学事務を通し処理をした場合は不要です）を添付した成果概要報告書を提出していただきます。

4. 粉体工学に関するシンポジウム等の開催援助

(1) 対象

粉体工学に関する国際的なシンポジウム等の開催費用に対する援助で、これを主催する学・協会等の団体に授与する。

(2) 援助金額

1件当たり50万円～100万円、総額100万円程度。

助成期間は原則として1ヵ年です。

(3) 開催時期

援助対象となるシンポジウム等の開催の時期は、令和4年4月～令和5年3月までの期間です。

(4) 報告の義務

行事終了後1ヵ月以内に、援助対象となるシンポジウム等についての行事報告書を提出していただきます。

本開催援助が関係する記事等を発表される場合、その記事等に「ホソカワ粉体工学振興財団のシンポジウム等開催援助」を受けた旨を記載し、行事報告書と共に発表記事のコピーを事務局までご提出下さい。

【諸手続】

1. 推薦者・推薦手続（研究助成、研究者育成の援助、シンポジウム等の開催援助）

(1) 推薦者

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等としますが、研究者育成援助の場合は直接の研究指導者とします。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）に必要事項を記載の上、下記の財団事務局まで送付して下さい。所定の用紙は財団ホームページからダウンロードすることもできます。なお、助

成種目ごとに推薦書（申請書）の様式が異なりますので、ご注意下さい。
推薦(申請)して頂いた方に、その受領のメールを数日中にお送り致しますので、お手元に届かない場合は本要項の終わりに記載されています事務局までご連絡をお願い致します。

2. 推薦書・申請書の受付期間

公募開始 : 令和3年5月11日(火)
推薦・申請締切 : 令和3年7月20日(火)必着

3. 選考から贈呈まで

選考委員会（令和3年8～10月）で選考し、理事会（令和3年11～12月頃開催予定）で決定します。採否の通知は11～12月の予定です。贈呈式ならびに送金手続きは令和4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)にて開催し、本人出席を原則として、旅費は当財団で負担します。

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、応募者の同意なく上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」等に収録し、当財団HPおよびJ-STAGEにて公表致します。本年報では、Creative Commons—表示 2.1 日本— CC BY2.1JPを採用し、成果物の著作権は全て報告書著者に属します。

CC BY 2.1JPの詳細については下記サイトを参照して下さい。

<http://creativecommons.org/licenses/by/2.1/jp/>

(3) オーバーヘッドの取扱いについて

当財団の「粉体工学に関する研究のための研究費助成、ならびに研究者育成援助」を実施する際に、業務運営経費などの天引きを行わずに、満額を研究関連費用に充てて頂くようお願い致します。

<推薦書・申請書の提出先および連絡先>

(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

E-mail: contact_zajosei@hmc.hosokawa.com

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