

令和7年2月

各位

公益財団法人 ホソカワ粉体工学振興財団  
理事長 細川 悦男

## 令和6(2024)年度 助成・褒章事業贈呈式の御案内

拝啓 ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

日頃より当財団の活動に格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

令和6(2024)年度助成・褒章事業の贈呈式を下記の要領で行い、贈呈状を授与致したく存じますので、ご出席頂けますれば幸に存じます。

なお、贈呈式はオンラインでも配信され、研究奨励賞の受賞者による受賞講演を御覧いただけます。一般の方々もご視聴が出来ますので、参加ご希望の方は下記 QR コードまたは URL<<https://forms.office.com/r/XrZ2u83AEy>>の専用申込フォームからお申し込みいただくようお願い申し上げます。

敬具

<記>

【日時】 令和7年(2025年)3月11日(火) 13:30～15:30 (贈呈式・受賞講演)

【場所】 ホソカワミクロン株式会社枚方本社本館 12階大会議室

<住所>〒573-1132 大阪府枚方市招提田近1-9 (オンライン配信によるハイブリッド方式)

【参加費】 無料 (定員になり次第締め切らせて頂きます。)

【申込フォーム】 <https://forms.office.com/r/XrZ2u83AEy>

【申込受付期間】 2025年2月1日(土)～2月28日(金)

【申込フォーム】



【お問合せ先】 (公財)ホソカワ粉体工学振興財団 事務局

<住所>〒573-1132 大阪府枚方市招提田近1-9, Tel: 072-867-1686, 携帯: 090-4496-3443

URL: <https://www.kona.or.jp> E-mail: [contact\\_zaevent@hmc.hosokawa.com](mailto:contact_zaevent@hmc.hosokawa.com)

## ホソカワ粉体工学振興財団 令和 6(2024)年度助成・褒章事業贈呈式

日時	令和 7 年(2025 年) 3 月 11 日 (火) 13:30~15:30
場所	ホソカワミクロン株式会社 枚方本社 本館 12 階大会議室 <a href="#">&lt;住所&gt;〒573-1132 大阪府枚方市招提田近 1-9</a> (オンライン配信によるハイブリッド方式)
主催	公益財団法人 ホソカワ粉体工学振興財団
後援	ホソカワミクロン株式会社

### 次第

- ☆13:00 贈呈式受付開場
- ★13:30~13:40 開催挨拶  
ホソカワ粉体工学振興財団 理事長 細川 悦男
- ★13:40~13:50 授賞並びに選考理由の説明  
ホソカワ粉体工学振興財団 常務理事  
／大阪大学名誉教授 内藤 牧男
- ★13:50~14:40 ホソカワ研究奨励賞・研究助成等賞状贈呈
1. KONA 賞 受賞者紹介
  2. シンポジウム等開催援助団体(オンライン参加)紹介並びに贈呈式
  3. 研究助成 採択者(オンライン参加)紹介並びに贈呈式
  4. 研究者育成援助 採択者(オンライン参加)紹介並びに贈呈式
  5. ホソカワ研究奨励賞 受賞者(会場参加)紹介並びに贈呈式
- ☆14:40-14:50 休憩
- ★14:50~15:20 ホソカワ研究奨励賞 受賞講演  
司会：国研 物質・材料研究機構 特命研究員 目 義雄  
受賞講演(30分)「固体相界面を利用した粒子合成法の開発と微構造制御」  
大阪大学接合科学研究所  
助教 小澤 隆弘
- ★15:20~15:30 閉会挨拶  
ホソカワ粉体工学振興財団 評議員  
／ホソカワミクロン株式会社 取締役 猪ノ木 雅裕