

平成30年7月

第26回新粉末冶金入門講座 テキスト広告掲載についてのご依頼

京都市左京区下鴨森本町15 生研内
一般社団法人 粉体粉末冶金協会



拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、当協会は『粉体』および『粉末冶金』に関する各種の学会活動を実施していますが、今般下記により「第26回新粉末冶金入門講座」を開催することになり、現在その準備をすすめています。

ご承知の如く同分野はその重要性が認識され、各方面から大きな関心が寄せられています。本講座は粉末冶金に関して原料から製造設備、プロセス、製品に至る広い事柄について、現場技術に携わる技術者はもちろん、非専門家にも理解できる基礎的内容の解説を行うものであります。また、粉末冶金工業における最近の状況やトピックスについてもわかり易い解説を行なうものであります。

本講座の参加者は、粉末冶金技術に携わっている企業の方はもちろん、これから粉末冶金分野に目を向けようとする企業の方やこの分野に興味を持つ方々も含め広い分野の方々となっております。

貴社におかれましてはこの機会に是非ご検討頂き、広告掲載のお申し込みを賜りますようご案内とお願いを申し上げます。

なお、本協会の広告に関しましては、専属代理店の(株)明報社で取扱っておりますので、何卒宜しくお願い申し上げます。

敬 具

会 場 京都工芸繊維大学60周年記念館 (京都市左京区松ヶ崎橋上町)
会 期 平成30年11月29日(木)～30日(金)

講演テーマ・粉末特性の基礎

- ・硬質材料
- ・粉末成形の基礎
- ・焼結機械部品と含油軸受

・粉末焼結の基礎

- ・磁性材料
- ・粉末冶金用原料粉
- ・粉末冶金の製造設備

《当協会事業活動分野》

1. 粉体および粉末冶金に関する研究発表会，学術講演会，講習会等の開催
2. 粉体および粉末冶金に関する研究および調査
3. 粉体および粉末冶金に関する技術の試験研究
4. 内外の学術関係団体との連絡および提携
5. 学会誌および学術図書の刊行
6. 粉体および粉末冶金に関する優秀な研究業績の表彰
7. その他 具体的には次の分野についての活動を行なっております。

①焼結電子材料……圧電磁器，磁器コンデンサ，高周波絶縁用セラミックス，
BaTiO₃系半導体・センサー等のニューセラミックスなど

②焼結基礎……金属・合金および酸化物，炭化物，硼化物，硫化物等の焼結現象，
焼結体の評価など

③粉体基礎……圧縮成形，射出成形，粉体物性，粉体合成，粉体測定，分散凝集
圧粉体の評価など

④焼結金属……軸受合金，機械部品，摩擦材料，電気接点，集電材料，超硬合金
など

⑤磁性材料……軟・硬質フェライト，記録用磁性材料，金属および合金磁性焼結
・薄膜材料など

⑥無機化合物粉体……一般および特殊窯業，触媒，顔料，塗料，充填剤，バインダー，
医薬，化粧用粉体など

⑦超伝導材料……酸化物系超伝導材料

⑧その他……粉体合成・圧縮機器，粉体および粉末冶金に関する測定法など

《広告掲載要領》

配布対象者：セミナー参加者，関係団体，その他

発行日：平成30年11月29日（木）

体裁：A4判

広告掲載料金：

	1 頁 (天地 220×左右 150 mm)	1/2 頁 (天地 105×左右 150 mm)	入稿形態
表紙 4	90,000 円	—————	完全データ (出力見本添付)
表紙 3	70,000 円	40,000 円	
表紙 2	80,000 円	—————	
前付	60,000 円	35,000 円	
後付	55,000 円	30,000 円	

挟込広告 1 枚 前付 100,000 円， 後付 90,000 円

※この料金に，消費税（8%）を別途加算させていただきます。

※広告データの製作費は別途申し受けます。

申込締切日：平成30年10月24日（水）

完全データ締切日：平成30年11月2日（金）

申込先：(株) 明 報 社

〒104-0061 東京都中央区銀座7-12-4 友野本社ビル7階

TEL 03-3546-1337(代) FAX 03-3546-6306

e-mail：info@meihosha.co.jp

ホームページ：www.meihosha.co.jp

第 26 回新粉末冶金入門講座
広告掲載申込書

《広告掲載頁数》

1 頁	表紙 4	表紙 3	表紙 2	前 付	後 付
1 / 2 頁		表紙 3		前 付	後 付

《広告掲載料金》

_____ 円

《 廣 告 原 稿 》

在 版 新原稿

『第 26 回新粉末冶金入門講座』に下記の通り、広告掲載を申し込みます。

平成 年 月 日

一般社団法人 粉体粉末冶金協会
専属広告代理店 (株) 日月幸及ネ士 御中

事 業 所

所 在 地

TEL : () FAX : ()

E-mail :

部 署 ・ 担 当 者

Ⓜ