

一般社団法人 粉体粉末冶金協会 発行

粉体および粉末冶金 3月号

記事特集「電気伝導性材料の新展開」

【広告のご案内】

2024年1月
粉体粉末冶金協会指定広告代理店
株式会社 明報社

拝啓 貴社益々のご清祥を心よりお祈り申し上げます。
「粉体および粉末冶金3月号」にて、記事特集「電気伝導性材料の新展開」を掲載致します。
本号にて、関連製品やサービスの広告を募集致します。貴社製品のPRに是非お役立て下さい。

敬具

記事特集「電気伝導性材料の新展開」

「リチウムイオン導電体創成」

菅野 了次（東京工業大学）

「Preparation of Lithium Sulfide-Based Cathode Materials

and Application to All-Solid-State Batteries」

Atsunori MATSUDA（東京工業大学）、Kazuhiro HIKIMA（東京工業大学）

「硫化物固体電解質 $\text{Li}_{10.35}\text{Ge}_{1.35}\text{P}_{1.65}\text{S}_{12}$ の微細化による機械的強度の向上」

Hanseul KIM（東京工業大学）、引間 和浩（豊橋技術科学大学）、他

「ZnOバリスタにおけるAl添加効果の解明と伝導機構モデルの構築」

沖中 秀行（沖中セラミック技術研究所）、坂本 渉（中部大学）

粉体および粉末冶金3月号（3/15発行、3,000部）

広告メニュー

- ・表3モノクロ1ページ ￥80,000（税別）
- ・前付モノクロ1ページ ￥70,000（税別）
- ・前付モノクロ1/2ページ ￥45,000（税別）

広告サイズ

1ページ：天地260mm×左右175mm 1/2ページ：天地125mm×左右175mm

●申込締切：2/15（木）

●広告データ締切：2/20（火）

広告掲載のお問い合わせ・お申込み

株式会社 明報社

〒104-0061 東京都中央区銀座7-12-4 友野本社ビル

TEL(03)3546-1337 FAX(03)3546-6306

E-mail info@meihosha.co.jp

ホームページ http://www.meihosha.co.jp

粉体および粉末冶金 3月号 広告申込書

(株)明報社 御中

下記の通り、広告掲載を申込みいたします。

お申込日	年 月 日
貴社名	
ご住所	〒
ご連絡先	TEL : () - / FAX : () -
e-mail	
部署・ご担当者名	®

申込みページ	<input type="checkbox"/> 表3モノクロ1ページ <input type="checkbox"/> 前付モノクロ1ページ <input type="checkbox"/> 前付モノクロ1/2ページ	掲載料金	円 (税別)
--------	---	------	--------

広告掲載のお問い合わせ・お申込み

株式会社 明 報 社

〒104-0061 東京都中央区銀座7-12-4 友野本社ビル
TEL(03)3546-1337 FAX(03)3546-6306
E-mail info@meihosha.co.jp
ホームページ http://www.meihosha.co.jp