



Impact Factor 2014: **2.638**

© Thomson Reuters Journal Citation Reports 2015



# Advanced Powder Technology

## VOL.27 (2016 年) のご案内

### 目 的

Advanced Powder Technology 誌は、粉体および粒子状物質に関する研究を包括的に取り扱う国際誌であり、オリジナル論文、レビュー論文、速報のほか、優れた研究者の翻訳論文を出版することにより、粉体工学の発展に寄与することを目的としています。本誌は粉体工学会の英文誌として創刊されましたが、世界的に高名な研究者をエグゼクティブエディターに迎え、粉体の研究の盛んな国々で独自の編集委員会を立ち上げて連携するなど、独創的かつ国際的な編集発行活動を展開しています。

### 論文の内容

Advanced Powder Technology 誌では、気相あるいは液相での粒子生成、粒子成長、表面改質、粉体と粒子のキャラクタリゼーション、粒子シミュレーション、粉体プロセスの計測と制御、粒子の動力学と諸現象（沈着、付着、凝集、分散、静電気、粉体層力学）、単位操作（貯槽、供給、輸送、攪拌、混練、造粒、粉碎、成形、分級、流動層、乾燥、燃焼、集じん）、食品、製剤、セラミックス、機能材料への応用など、粉体および粒子状物質に関する多方面の研究を対象としています。

### 購 読

Vol.27 の発行予定は No.1 (1 月), No.2 (3 月), No.3 (5 月), No.4 (7 月), No.5 (9 月), No.6 (11 月) の年 6 回、購読料は先払い制で、年度途中の申込であってもすべて年間契約とします。また、お申込後のキャンセルについては、2016 年 2 月末日までに事務局までご連絡下さい。

○個人会員の場合：

1. 個人会員購読 A (冊子送付および SciVerse ScienceDirect®利用) 26,800 円
2. 個人会員購読 B (冊子送付のみ) 16,800 円
3. 個人会員購読 C (SciVerse ScienceDirect®利用のみ) 10,000 円

購読申し込みは、ご希望の購読契約 (A, B, C のいずれか)、氏名、所属先、冊子送付先、電話/FAX, Email をローマ字表記にてご明記の上、粉体工学会事務局 (apt@sptj.jp) までご連絡下さい。また購読料のお支払いにつきましては、振込手数料をご負担の上、下記までお振り込み下さい。(2016 年度の粉体工学会会費請求書に同封されている「Vol.27 (2016) 購読のご案内」の郵便振替用紙をご利用いただくと、手数料がかかりません)

銀行口座 みずほ銀行 出町 (デマチ) 支店 (普通) 1238286

粉体工学会 (読み方：フンタイコウガクカイ)

郵便振替 01000-3-27893 粉体工学会

\* 事業所会員等でも「連絡担当者名」で個人購読いただけます。

\* 大学や所属機関で SciVerse ScienceDirect® を利用できる方には「個人会員購読 B」を推奨します。

\* 校費等での購読も可能です。見積・納品・請求書等の発行は事務局までお知らせ下さい。

○個人会員以外の場合 (日本国内の機関、図書館など) : 240,900 円

個人会員以外の申し込みにつきましては、以下までお問合せ下さい。

お問い合わせ先：エルゼビア・ジャパン株式会社 ジャーナル/カスタマーサービス

TEL: 03-5561-5037 FAX: 03-5561-5047 E-mail: JournalsCustomerServiceJapan@elsevier.com

出版社ウェブサイト (注文方法) <http://jp.elsevier.com/journals/home#box-id-171409>