

鶴碑

THE MICROMERITICS

Diamond Open Access

Online ISSN : 2432-2075

Print ISSN : 0429-9051

1957(No.1)

創立者細川永一の発明功績に対し「紫綬褒章」

受章を記念して、**粉体技術**の専門誌として創刊

2007(No.50)

創刊50周年を記念し

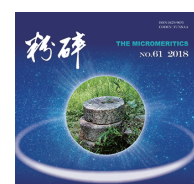
2016(No.59)

創業100周年記念

2017(No.60)

J-STAGE 収録開始

2018(No.61) 印刷、HP とJ-STAGE同時発行

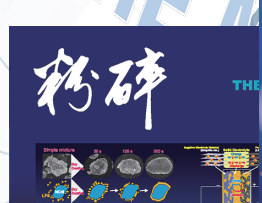


現在会計収録数： 16巻 451記事

様々な産業を支える「粉体技術」

最新技術の動向把握が不可欠

- ・マテリアルサイエンス、
 - ・ナノテクノロジー、
 - ・二次電池、燃料電池、
 - ・磁石、電子材料、
 - ・ポリマー、触媒、
 - ・医薬、化粧品、食品、
 - ・肥料、農薬、建材、
 - ・3Dプリンタ、
 - ・エアロゾル、
 - ・流動層、
 - ・リサイクル、
 - など



“粉碎”誌はものを細かくして粉体を作るという、粉体技術の最も基本的な単位操作である“粉碎”を含め、粒子や粉や粒体に関連した科学・技術や工学(Powder/Particle/Nanoparticle Science & Technology)の新しい動向や基礎ならびに応用についての最新情報を提供しようとするものです。今後は粉体技術に関する情報発信の一層の促進と迅速化を図って参ります。



プロジェクトマネジメントで未来を拓く

ホソカワミクロン株式会社

URL: <https://www.hosokawamicron.co.jp/ip/>