

粉体工学学会誌

Journal of the Society of Powder Technology, Japan



2026 Vol.63

表紙デザイン募集中！！

2025 年度春期研究発表会特集

論文

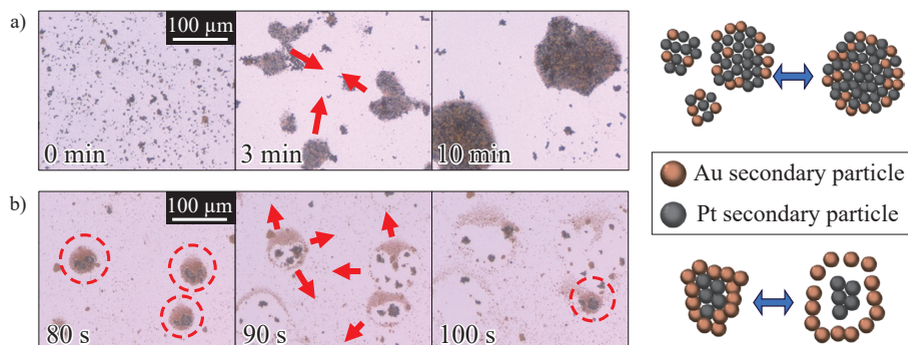
不活性粒子混合下における Pt 触媒粒子の集団運動の変化
高温塩化水素ガス雰囲気における PPS 製ろ布の劣化挙動評価
加圧環境下での垂直振動粉体ポンプシステムによる粉体毛細管現象

新・基礎粉体工学講座

第2章 粉体の生成と生産プロセス

2.4 粉碎とメカノケミストリー

2.4.6 湿式メカノケミストリー



粉体工学学会誌
学術刊行物（第四種）指定
令和八年三月十日発行 第六十三巻 第三号

（毎月十日発行）
（通巻六八二号）

二〇二五年春期研究発表会特集

発行所 一般社団法人粉体工学学会

〒100-8176 東京都千代田区丸の内六条上ル北町一八一
第5キョートビル 3階

TEL (075) 351-1111

FAX (075) 354-1111

印刷所 中西印刷株式会社

〒160-2184 東京都立川区下立売通小川東入ル

TEL (075) 441-3155

FAX (075) 417-2050

pp. 89 ~ 134

第六十三巻 第三号

二〇二六年



一般社団法人粉体工学学会

The Society of Powder Technology, Japan

URL <https://www.sptj.jp/>