

目 次

巻 頭 言

振動技術を軸にブランドを強化…………… 加藤 寿紀 10 (380)

粉の最前線

粗大粒子を見つけよう…………… 鈴木 雅裕 11 (381)

特 集

協会を支える分科会活動

協会を支える分科会活動…………… 奥山 喜久夫 12 (382)

分科会の活動状況 (掲載順) …………… 14 (384)

粉体ハンドリング分科会/粉砕分科会/分級ふるい分け分科会/乾燥分科会/

集じん分科会/混合・成形分科会/造粒分科会/計装測定分科会/

湿式プロセス分科会/輸送分科会/クリーン化分科会/

環境エネルギー・流動化分科会/晶析分科会/微粒子ナノテクノロジー分科会/

電池製造技術分科会/リサイクル技術分科会/食品粉体技術分科会/

粒子加工技術分科会/粉体シミュレーション技術利用分科会/粒子積層技術分科会/

バイオ粒子プロセス分科会

現場で使える粉体入門講座

第2回 乾式粉砕 …………… 加納 純也、根本 源太郎 56 (426)

現場ルポ

アシザワ・ファインテック株式会社 大阪支店 …………… 60 (430)

わが社のプロフィール

株式会社中島製作所…………… 67 (437)

連 載

海外市場情報 粉体技術のワールドカップ -69-…………… 石戸 克典 70 (440)

トレンドを掴む

注目される話題の動向を数値面からごく簡単に理解できるように その②③

「歯科医療機関を巡る動向」…………… 佐々木 城彦 68 (438)

粉体カルテットのティータイム

33. 7の不思議 …………… 粉体カルテット 71 (441)

協会からのお知らせ…………… 74 (444)

粉体工学会誌5号内容予告 小特集「各分野における COVID-19および新興感染症に対する取り組み事例」… 71 (441)

掲示板 「プラントエンジニアリングコース」「安全エンジニアリングコース」のご案内… 72 (442)

掲示板 2023年度 粉体の機械的単位操作に関する討論会・見学会のご案内 …………… 73 (443)