

粉体技術

FUNTAI GIJUTSU

第13巻 第6号

2021年6月

目 次

巻 頭 言

粉技協でマツシマが微力ながら 山田 雅彦 16 (420)

粉の最前線

半導体から粉体へ。そして健康体へ 三輪 敏博 17 (421)

特 集

乗り物で活躍する粉体関連技術

特集「乗り物で活躍する粉体関連技術」を企画して

..... 江間 秋彦、佐藤根 大士 18 (422)

鉄道の車輪とレールの接触における粉粒体の利用 深貝 晋也、大野 薫 19 (423)

鉄道線路のバラスト 桃谷 尚嗣 26 (430)

車載用電池の材料技術の動向と粉体技術 向井 孝志、斉藤 誠、境 哲男 31 (435)

乗り物に使われる各種フィルター 本島 信一 40 (444)

特装車としての粉粒体運搬車とその圧送技術 黒川 知範 44 (448)

規格・標準化報告

“JIS Z 8845 : 2021 遠心法による粒子付着力測定方法”の紹介 松坂 修二 50 (454)

研究室紹介

神戸学院大学 薬学部 物性薬学部門 製剤学研究室 (市川研究室) 54 (458)

わが社のプロフィール

マジェリカ・ジャパン株式会社 56 (460)

連 載

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①

「特別定額給付金と個人・世帯への支援動向」 佐々木 城彦 58 (462)

上海風信

上海こぼれ話⑥

上海の本屋事情 日新 57 (461)

粉体カルテットのティータイム

11. 親父から見た中学校の不思議 粉体カルテット 62 (466)

粉のココロ

3. 天からやってきた粉のココロ 神谷 昌岳 60 (464)

協会からのお知らせ 66 (470)

粉体工学会誌6号内容予告 25 (429)

掲示板 2021年度 粉体工学情報センター 研究助成 (第17回) 対象者決定のお知らせ 63 (467)

掲示板 IPB 2021 (中国/上海) 出展料割引のご案内 64 (468)

掲示板 一般社団法人日本粉体工業技術協会50周年記念号名刺広告募集 65 (469)