

粉体技術

FUNTAI GIJUTSU

第11巻 第6号

2019年6月

目 次

巻 頭 言

分科会活動を経験しての今後の要望 吉田 英人 12 (442)

粉の最前線

生産設備のための建築設計 井上 真 13 (443)

特 集

自動車関連分野での最新の動向

特集「自動車関連分野での最新の動向」を企画して 谷 正美、大矢 仁史 14 (444)

電気自動車用電池の近況 秦野 正治 15 (445)

パワー半導体デバイスの現状 岩室 憲幸 19 (449)

樹脂粉体塗装技術の自動車関連分野でのアプリケーション 六田 充輝 26 (456)

規格・標準化報告

ゼータ電位測定に関する技術報告書“ISO/TR 19997-Guidelines for good practices in zeta-potential measurement”の紹介 中村 彰一 30 (460)

“JIS Z 8844 : 2019 微小粒子の破壊強度及び変形強度の測定方法”の紹介
..... 齋藤 文良 34 (464)

<対談>先達の言葉

名古屋大学名誉教授、中村正秋技術事務所代表 中村 正秋 氏 37 (467)

現場ルポ

東洋ハイテック株式会社：粉体技術センター 48 (478)

海外報告

POWTECH 2019 報告 浅井 信義、根本 源太郎、中村 明人 55 (485)

PARTEC 2019 印象記 高井 千加、大崎 修司、庄山 瑞季 60 (490)

研究室紹介

同志社大学 理工学部 化学システム創成工学科 粉体工学研究室 64 (494)

わが社のプロフィール

株式会社日東電機エンジニアリング 66 (496)

連 載

粉惚最新 湖山人 25 (455)

京都漫遊 再び (Vol. 3) 篤史庵 68 (498)

中国風信

中国こぼれ話^㊸

上海の大学にて－キャンパスライフ開始－ 滄 媚 70 (500)

帰ってきた はなしかのはなし その69 「ライラックまつり」 林家 卯三郎 69 (499)

スイス滞在記 17. オランダへ行ってきました 高井 千加 67 (497)

協会からのお知らせ 72 (502)

粉体工学会誌6号内容予告 59 (489)

掲示板 IPB 2019 (中国/上海) 出展料割引のご案内 54 (484)

掲示板 2019年度 粉体工学情報センター 研究助成 (第15回) 対象者決定のお知らせ 71 (501)