

粉体技術

FUNTAI GIJUTSU

第8巻 第4号

2016年4月

目 次

巻 頭 言

粉体工学会と産学連携 内藤 牧男 12 (298)

粉の最前線

微粉体ハンドリングへの挑戦 馬渡 佳秀 13 (299)

特 集

協会を支える分科会活動

協会を支える分科会活動 伊ヶ崎 文和 14 (300)

分科会の活動状況 (掲載順) 17 (303)

粉体ハンドリング分科会／粉碎分科会／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／静電気利用技術分科会／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

特別寄稿

粉碎分科会の40余年にわたる活動履歴と2001年度からのコーディネート活動
..... 齋藤 文良 85 (371)

連 載

「営業改革のABC～売れる条件、売れない理由～」

第73回 販売なくして事業なし 吉永 亮 92 (378)

「事業繁栄の原理原則～伸びる会社はココが違う～」

第73回 中小企業に不利なし 吉永 亮 93 (379)

粉惚最新 湖山人 84 (370)

京都漫遊 (Vol. 52) 篤史庵 94 (380)

中国風信

中国こぼれ話⑳

中国人は皆、自己主張が強い? 滄 媚 95 (381)

帰ってきた はなしかのはなし その31 「ご近所トラブル」 林家 卯三郎 98 (384)

粉、燦々

第16話_そば粉とそばがき 和堂 96 (382)

協会からのお知らせ 100 (386)

書 評

もっと知りたい PM 2.5 の科学 伊ヶ崎 文和 99 (385)

粉体工学会誌4号内容予告 26 (312)

製造物責任について—プラント事故の事例研究 (その19-3)— 99 (385)