

粉体技術

FUNTAI GIJUTSU

第9巻 第2号

2017年2月

目 次

巻 頭 言

グローバル時代におけるモノづくり 岡田 博文 12 (96)

粉の最前線

粉体から教わること 岡本 真二 13 (97)

特 集

さまざまな分野で活躍する晶析技術

特集「さまざまな分野で活躍する晶析技術」を企画して

..... 根本 源太郎、横山 裕志 14 (98)

晶析分科会の活動紹介 津崎 裕也 15 (99)

微結晶を製造するための晶析操作 大嶋 寛 19 (103)

多形制御技術展開への道筋 北村 光孝 24 (108)

製塩晶析における微結晶の付着現象を利用した粒子径制御手法の開発

..... 正岡 功士 33 (117)

精製糖の製造とその製品の種類 佐藤 仁 39 (123)

アスパルテーム製品の特性と工業化の歴史 藤木 伸哉 44 (128)

技術情報交流懇話会（金曜会）講演

粒子分散膜の塗布乾燥技術 山村 方人 49 (133)

技術情報交流懇話会（木曜会）講演

「夢のテープの開発」と新規事業開拓の姿勢 六車 忠裕 56 (140)

一押し製品・技術の紹介

流量制御機能付計量コンテナ「TSK コンテナ」..... 月島機械(株) 64 (148)

楨野産業のユニークな粉碎技術 楨野産業(株) 66 (150)

わが社のプロフィール

株式会社ユーロテック 72 (156)

連 載

「営業改革のABC～売れる条件、売れない理由～」

第83回「せっかち」のすすめ 吉永 亮 62 (146)

「事業繁栄の原理原則～伸びる会社はココが違う～」

第83回「テレワーク」の導入メリット 吉永 亮 63 (147)

粉惚最新 湖山人 43 (127)

中国風信

中国こぼれ話②⑤

上海と北京、昨今 滄 媚 68 (152)

帰ってきた はなしかのはなし その41 「鬼の面」 林家 卯三郎 69 (153)

粉、燦々

第21話_ふりかけ 和堂 70 (154)

いずみ

第9巻第1号を読んで 32 (116)

協会からのお知らせ 74 (158)

粉体工学会誌2号内容予告「粉体の数値シミュレーション」解説小特集 38 (122)

掲示板 中小企業等経営強化法に基づく固定資産税軽減措置制度の証明書発行を開始 73 (157)