

粉体技術

FUNTAI GIJUTSU

第11巻 第11号

2019年11月

目 次

巻 頭 言

粉体技術で社会に貢献 谷本 秀斗 12 (938)

粉の最前線

粉体業界におけるレベル計メーカーの使命とは 中根 良司 13 (939)

特 集

最新の乾燥技術動向

特集「最新の乾燥技術動向」を企画して 真杉 隆志、根本 源太郎 14 (940)

乾燥分科会の活動紹介 諏訪 聡 15 (941)

乾燥の基礎研究と技術開発動向 板谷 義紀 17 (943)

噴霧乾燥法による機能性食品粉体の作製 吉井 英文 22 (948)

塗布膜乾燥 山村 方人 26 (952)

粉体の脱水・乾燥プロセスにおける含水率連続計測の最新技術について
..... 菊地 英雄 32 (958)

乾燥装置の運転アシスト 八木 翼 37 (963)

有機溶剤を揮発分とする粉体の乾燥 羽田 俊樹 42 (968)

攪拌型凍結乾燥機 落合 敬之 46 (972)

規格・標準化報告

“JIS Z 8801-1 : 2019 試験用ふるいー第1部：金属製網ふるい”改正の紹介
..... 松山 達 49 (975)

成功裡に終了した粉体工業展大阪2019 「粉体技術」編集委員会 52 (978)

わが社のプロフィール

シンフォニアテクノロジー株式会社 54 (980)

連 載

海外市場情報 米国進出③ - 49 - 石戸 克典 57 (983)

粉惚最新 湖山人 31 (957)

京都漫遊 再び (Vol. 8) 篤史庵 56 (982)

帰ってきた はなしかのはなし その74 「こわがりの人」 林家 卯三郎 55 (981)

管理のための目のつけどころ

銀行対応時の“ちょっとの工夫” その④

「商品・サービスなどをアピールするために」 佐々木 城彦 58 (984)

協会からのお知らせ 59 (985)

粉体工学会誌11号内容予告 45 (971)