

粉体技術

FUNTAI GIJUTSU

第13巻 第3号

2021年3月

目 次

巻 頭 言

その時和尚は私の後ろから… …………… 西脇 啓介 14 (168)

粉の最前線

私の体験談 …………… 篠崎 陽子 15 (169)

特 集

国際粉体工業展東京2020を終えて

国際粉体工業展東京2020を振り返る …………… 横野 利光 16 (170)

展示会ブース見て歩き …………… 「粉体技術」編集委員会 24 (178)

最新情報フォーラム「粉体シミュレーション」 …………… 島田 憲成 30 (184)

最新情報フォーラム「先端材料」 …………… 高橋 かより 32 (186)

最新情報フォーラム「バイオ粒子プロセス—微粒子工学的視点から見た微生物の評価、
利用、計測—」 …………… 山田 善之 34 (188)

粉体機器ガイダンス「粉体ハンドリング」 …………… 鍋内 浩 37 (191)

粉体機器ガイダンス「集じん」 …………… 山口 芳夫 40 (194)

粉体機器ガイダンス「粉碎(湿式)」 …………… 石井 利博 42 (196)

粉体工学入門セミナー …………… 松山 達 44 (198)

粉じん爆発情報セミナー …………… 土橋 律、山隈 瑞樹 47 (201)

第10回海外情報セミナー「東南アジアへの企業進出サポートとその実績・経験談」
…………… 横山 豊和 50 (204)

粒子径計測入門セミナー …………… 松山 達 54 (208)

ナノ粒子利用技術に関するセミナー～ナノ粒子利用技術に求められる技術は何か?～
…………… 伊ヶ崎 文和 56 (210)

わが社のプロフィール

株式会社ポリスフェア …………… 59 (213)

連 載

海外市場情報 米国の経済活動再開に向けて -57- …………… 石戸 克典 61 (215)

京都漫遊 再び (Vol. 24 最終回) …………… 篤史庵 60 (214)

管理のための目のつけどころ

新任管理職(マネージャー)の留意事項 その③

「課題の全体像をどう捉えさせるか」 …………… 佐々木 城彦 62 (216)

粉体カルテットのティータイム

8. ホモ・サピエンス …………… 粉体カルテット 46 (200)

協会からのお知らせ …………… 65 (219)

粉体工学会誌3号内容予告 2020年度春期研究発表会特集 …………… 36 (190)

掲示板 当協会法人会員のTV放送のご紹介 …………… 64 (218)