

2021年3月15日

日清エンジニアリング「ファインケミカルジャパン2021」に初出展 ～粉体技術の視点から工場建設のエンジニアリングサービスを提案します～

日清製粉グループの日清エンジニアリング株式会社（社長：村田 博）は、2021年4月14日（水）～16日（金）の3日間、東京ビッグサイト（東京都江東区）で開催される化学品に特化した専門展示会「ファインケミカルジャパン2021」に初出展します。

■工場のエンジニアリングサービスと粉粒体機器を提案（当社ブース：西1・2ホール H-34）

日清エンジニアリングは、これまで培ってきた粉体ハンドリング技術を、化学業界に携わる皆さまへご紹介するため、本展示会に初出展します。当社ブースではパネル展示と動画により、工場建設におけるトータルエンジニアリングサービスやプラント設備技術と、粉体ハンドリング技術を活かした各種粉粒体機器についてご提案します。

■工場のトータルエンジニアリング

工場建設や粉体プラント施工のプロジェクトについて、取り組み方や進め方のポイントを、生産設備と建屋の最適化に着目した“トータルエンジニアリング”という視点からご紹介します。

■粉粒体コンテナシステム「マトコン」

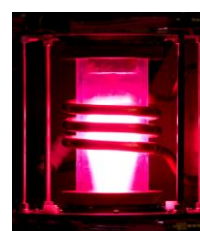
少量多品種の粉体を取り扱う工場において、柔軟かつスピーディーに品種切り替えができる英国マトコン社のマトコン・コンテナ（IBC）システムについて、「自動平衡バッチ生産システム」の事例を交えながらご紹介します。



▲マトコン・コンテナ（IBC）システム

■特徴ある粉粒体技術

自社開発機器を用いた「ナノ粒子製造の受託加工サービス」をはじめ、シングルミクロンへの効率の良い粉碎が可能な気流式粉碎機「スーパージェットミル」、微細領域（シングル～サブミクロン）での粗大粒子の除去能力に優れた巡回式分級機「エアロファインクラシファイア」等の特徴ある粉粒体機器をご紹介します。



▲ナノ粒子加工

- ・ナノ粒子製造の受託加工サービス
- ・気流式粉碎機 スーパージェットミル
- ・精密空気分級機
 巡回気流式 エアロファインクラシファイア
- 高速ローター式 ターボクラシファイア



▲スーパージェットミル

■「ファインケミカルジャパン2021」概要

「ファインケミカルジャパン」は、国内外の有力ファインケミカルメーカーと様々な産業分野の化学・製品メーカーが集結する、化学品に特化した専門展示会です。

- ・会 期：2021年4月14日（水）～16日（金）
 10:00～17:00
- ・会 場：東京ビッグサイト 西1・2ホール（東京都江東区有明3-11-1）
- ・主 催：インフォーマ マーケッツ ジャパン株式会社
- ・Webサイト：<https://www.finechemicals-japan.com/>



以上

この件に関する報道関係者のお問い合わせ先
株式会社日清製粉グループ本社 総務本部 広報部 担当：神田・塩谷
【電話】03-5282-6650（お問合せフォームは[こちら](#)）