

2015年9月24日

日清エンジニアリング「粉体工業展大阪 2015」に出展 ～当社グループの知見を生かした粉体技術をご紹介～

日清製粉グループのプラント・機器メーカーである日清エンジニアリング株式会社（社長：村田 博）は、本年10月14日（水）から16日（金）の3日間、インテックス大阪で開催される「粉体工業展大阪 2015（粉づくり・ものづくり・夢づくり-粉の技術-）」に出展します。

■お客様のニーズに応じた幅広いご提案を行います

当社ブースでは、微粒子領域（シングル～サブミクロン）での粗大粒子の混入防止能力が高い巡回式分級機をはじめ、その高い分級精度を支える微量定量供給機等をご紹介します。また、顧客のニーズに応じて化合物および合金等を設計する高い技術力を持ったナノ粒子製造や、独自の排出機構により多種多様な粉体の排出を可能にし、発塵防止にも優れたマトコン・コンテナ（IBC）システムといった幅広いご提案を行います。



▲昨年の当社ブースの様子

また、メッシュクロス事業を展開する、当社グループの株式会社NBCメッシュテックからは、ナノ粒子固定化技術「Nafitec[®]（ナフィテック）」を活用したふるい網をご紹介します。粉体のふるい抜けを向上させる特長を活かし、生産効率を高める「Nafitec[®]ふるい網」をご提案します。

■会場内においてプレゼンテーションを実施

10月14日（水）、16日（金）には、会場内で以下の4つのテーマにてプレゼンテーションを実施します。※定員70名様（聴講無料、当日受付）

- 『粉体受託加工サービスの紹介：粉碎・分級からナノ粒子製造まで』（日清エンジニアリング）

10月14日（水）11：45～12：20
（製品技術説明会：展示会場4号館Bルーム）

- 『粉碎・分級による最先端粒子径コントロール技術と高効率Nafitec[®]ふるい網のご紹介』（日清エンジニアリング/NBCメッシュテック）

10月14日（水）15：00～15：35
（製品技術説明会：展示会場4号館Bルーム）

- 『ふるいの目詰まりを解消し、生産効率を高める「Nafitec®ふるい網」のご紹介』
(NBCメッシュテック)
10月16日(金) 10:50~11:05
(未来材料ゾーン出展社プレゼンテーション: 展示会場4号館Aルーム)
- 『ナノ粒子受託加工: 熱プラズマ法の特徴を活かしてご要望にお応えするナノ粒子を製造』
(日清エンジニアリング)
10月16日(金) 11:10~11:25
(未来材料ゾーン出展社プレゼンテーション: 展示会場4号館Aルーム)

■粉体工業展大阪 2015 概要

- 開催期間: 2015年10月14日(水)~16日(金)
10:00~17:00
- 会場: インテックス大阪(南港) 4号館・5号館
- 当社ブース: 小間番号 5-24
- 当社出展内容

①粉粒体機器	
・精密空気分級機(3機種)	製品名
旋回気流式	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
粗粉専用旋回気流式	エディクラシファイア
・気流式粉砕機	スーパージェットミル
・定量供給装置	フィードコン
・粉粒体異物検出・除去装置	インラインシフターQAシリーズ
・ふるい抜け効率向上技術	Nafitec®ふるい網
②粉体受託加工	
粉砕、分級、ナノ粒子加工、実績サンプル紹介	
③プラントエンジニアリング	
マトコン・コンテナ(IBC)システム、実施施工例紹介	

以上

この件に関する報道関係者の方々のお問い合わせ先
株式会社日清製粉グループ本社 総務本部広報部 担当: 佐々井・山口
東京都千代田区神田錦町1-25 電話03-5282-6650