

粉粒体プラント機器や食品関連工場施工事例をご紹介 「国際粉体工業大阪 2023」に出展

開催期間：2023年10月11日(水)～13日(金) 会場：インテックス大阪

ニッパングループのニッポンエンジニアリング株式会社(代表取締役社長：濱田博文 本社：東京都渋谷区)は、2023年10月11日(水)から13日(金)の3日間、インテックス大阪で開催される「国際粉体工業展大阪2023」に出展いたします。

ニッポンエンジニアリング株式会社は、粉粒体および食品に関する分野の経験と高度な技術を活かし、プラント建設を一貫したプロジェクト体制で提供しております。

本年は布サイロ、高効率シフター等の粉粒体プラント機器、AIを駆使した包装不良検査装置、X線検査装置、省人化ロボットの展示・実演を行います。また、食品関連工場施工事例の紹介、粉粒体や食品を扱う工場に関するご相談もお受けします。

本展示会は、最新の粉体技術・関連機器が集まる専門展示会です。東京と大阪でそれぞれ隔年開催しており、今年は大阪で「未来をつくるPX(Powder-technology Transformation)」をテーマとして開催されます。

【ニッポンエンジニアリング株式会社出展内容】

- ブース番号 : 4号館 4-N08
- 出展内容 :
 - 布サイロ(容積効率・メンテナンス性に優れた屋内専用サイロ)
 - (一例) ● 高効率シフター(高効率かつ点検が容易)
 - AIを駆使した包装不良検査装置、X線検査装置
 - 食品トッピング用省人化ロボット、液だれ防止ノズル
 - 工場建設施工事例(パネル展示) ほか



▲布サイロ



▲高効率シフター

【「国際粉体工業大阪 2023」開催概要】

- 開催期間 : 2023年10月11日(水)～13日(金) 10:00～17:00
※最終日は16:30まで
- 会場 : インテックス大阪 4・5号館
- ホームページ : <https://www.powtex.com/osaka/>