

実機展示も交えて粉体・食品プラント機器をご紹介 「FOOMA JAPAN 2017」に出展

開催期間：2017年6月13日(火)～16日(金) 会場：東京ビッグサイト

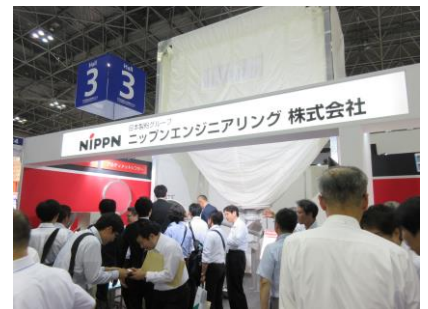
日本製粉グループのニッポンエンジニアリング(株)(代表取締役社長:西脇 啓介 本社:東京都渋谷区)は、2017年6月13日(火)から16日(金)の4日間、東京ビッグサイトで開催される「FOOMA JAPAN 2017 (2017国際食品工業展)」に出展いたします。

ニッポンエンジニアリング(株)は、粉体および食品に関する分野の経験と高度な技術を生かし、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。

本展示会では、食の安全・安心を追求した粉体プラント機器の展示及び実演を行います。

また今回初出展品として、同じ製造ラインで人と協働作業を行うことが出来る、最先端の食材トッピングロボットもご紹介いたします。

これからも実績とノウハウを活かした高度な技術で、安全・衛生・環境問題などに配慮した理想的な食品工場づくりをサポートしてまいります。



昨年の様子

【ニッポンエンジニアリング(株)出展概要】

- ブース番号：5R-25 (東5ホール)
- 出展内容：
 - 食品関連工場設計・施工
 - 粉粒体プラントエンジニアリング
 - バルクユニットシステム
 - 高効率粉体温調機
 - 食材トッピングロボット
 - 布サイロ
 - アルティメットシフター(高能力シフター)
 - ドージングバルブ(精密計量システム)
 - 除湿機



食材トッピングロボット

【「FOOMA JAPAN 2017」開催概要】

- 開催期間：2017年6月13日(火)～16日(金) 10:00～17:00
- 開催場所：東京ビッグサイト 東展示棟 1～8ホール
- ホームページ：<http://www.foomajapan.jp/index.html>