

粉体プラント機器をご紹介 「FOOMA JAPAN 2021（国際食品工業展）」に出展

開催期間：2021年6月1日(火)～4日(金) 会場：愛知スカイエキスポ(愛知県国際展示場)

ニッパン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、2021年6月1日(火)から4日(金)の4日間、愛知スカイエキスポ(愛知県国際展示場)で開催される「FOOMA JAPAN 2021(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。

本年は布サイロ、高能力シフター等の粉体プラント機器の展示・実演を行うほか、食品関連工場の施工事例のパネル展示やAIを駆使した画像検査装置・小袋調味料盛付装置の出展も行います。また、粉粒体や食品を扱う工場に関するご相談もお受けいたします。

本展示会は、最先端の食品機械・装置が一堂に集まる展示会です。企業による新製品・商品・技術展示に加え、特別講演や最新情報フォーラム、セミナー等が開催されます。

【ニッポンエンジニアリング(株)出展内容】

- ブース番号 : E-331 (展示ホールE)
- 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) ●高能力シフター(高能力かつ点検が容易)
●AIを駆使した画像検査装置・小袋調味料盛付装置
●工場建設施工事例 パネル紹介 ほか



▲布サイロ



▲高能力シフター

【「FOOMA JAPAN 2021(国際食品工業展)」開催概要】

- 開催期間 : 2021年6月1日(火)～4日(金) 10:00～17:00
- 会場 : 愛知スカイエキスポ(愛知県国際展示場) A～Fホール
- ホームページ : <https://www.foomajapan.jp/>

※入場時の混雑緩和、また新型コロナウイルス感染症対策とし、完全来場事前登録制。