

食品加工 技術展 2023

10.27 日

10:30~16:30 入退場自由
入場無料

完全事前申込制

会場：大阪産業創造館 3F・4F

生活にかかせない「食」を支える食品製造業。

天下の台所といわれる大阪は、食品製造業が発展し、また食品製造を支える技術も進化しています。その反面、人材不足問題は深刻さを増し、衛生管理の徹底やフードロス・脱プラなどの環境対策など、解決すべき課題もあります。

そのような解決の一助に食品加工技術展を開催いたします。「食」に関する付加価値のある技術や装置、商材を自社の製品に活かしたい、最新の食品ビジネス情報をお求めの方は、ぜひご来場ください。

食品を加工・製造する上で付加価値のある
技術や装置、商材を求める方におすすめ

- 食品製造業の生産・設備管理・研究・開発・品質管理・調達に携わる方
- 食品系商社、食品流通に関する企業の方
- 中食、外食産業、飲食店、製菓などの専門店の方

同時開催セミナー

無料

当日
先着順

🕒 11:00~12:00

ファインバブルがもたらす効果
—食品業界の常識が変わる最新の応用事例—

講師 荒木 和成 氏
IDEC株式会社 ファインバブル事業部 事業統括マネージャー

🕒 14:00~15:00

人材不足の解決へ！
食品製造業がすべき自動化・省人化のススメ

講師 白坂 紳滋 氏 Robots Town株式会社 代表取締役社長

※同時開催セミナーでは事前のお申込みを受付けておりません。

※本展示会では食品や食材の販売はございません。

検索サイトで、「サンソウカン」と入力してください

サンソウカンのホームページで イベントNo.41470で お申込はウェブサイトから



お電話・メールでのお申込はできません。お申込はインターネットからお願いします。(要ユーザー登録 ※ユーザー登録は無料です)

お問合せ

大阪産業創造館イベント・セミナー事務局
〒541-0053 大阪市中央区本町1-4-5 大阪産業創造館
TEL:06-6264-9911 FAX:06-6264-9899 E-MAIL:ope@sansokan.jp 月~金 10:00 ~ 17:30 (祝日除く)
交通機関：Osaka Metro「堺筋本町駅」下車「中央線」1号出口「堺筋線」12号出口 各徒歩約5分

※完全事前申込制にて開催します。事前申込みのない当日来場はご参加をお断りさせていただきます。
※今回のイベントは、あくまで企業間の連携を目的としたイベントです。
※マッチング・商談におけるトラブルにつきましては、当館では責任を負いかねます。
※諸般の事情により、このプログラム(セミナー、イベントなど)をやむを得ず変更または中止する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

主催：大阪産業創造館(公益財団法人大阪産業局)

出展企業情報はWEBをチェック!

食品加工技術展2023 出展企業一覧

※9月2日現在 (50音順)

企業名	展示内容	企業名	展示内容
加工技術・製品			
アイム(株)	鮮度保持2倍 鮮度保持機能コーティングで、鮮度延長を図る技術で食品包装の歴史は変わる！	(株)トライフ	機能性紙素材が食品を美味しく包みます！ 紙ベースで、表面にバリア性や吸水性、吸油性を持たせた食品直触れ可能な紙素材を展示。
MSR(株)	超技術で、食品加工に付加価値を付与！ フィルム・金属箔など、食品加工でも使用される材料について、MSR技術を用いて、今でにない付加価値を	(株)中村超硬	食品刃物の耐摩耗向上に一石を 食品用刃物の耐摩耗向上。蓄積してきた加工ノウハウで材料から表面処理まで様々なご要望に対応します。
関西理研ゴム(株)	☆クリーンルームで食品シリコン成型！☆ クリーンルーム(クラス10000)でシリコンの成型を行っております。食品・医療・ヘルスケアでの実績あり。	(有)ナニワ容器店	地球環境に配慮した竹製カトラリー 竹製のカトラリー(スプーン・フォークなど)で昨今の環境問題に配慮
ゲンゼ(株) プラスチックカンパニー	冷凍に強い耐ピンホールパッケージ 冷凍食品の製造時、輸送時に発生するあらゆるピンホールに対応可能な冷凍耐ピンパッケージの特長を説明	日信商事(株)	包材用フィルム製品をご提案します 包装用向けリサイクルPETフィルムや高いガスバリア性を持ったバリアPETフィルムを御紹介いたします。
(株)光彩	貼箱(お菓子箱・チョコ箱・弁当箱)製造 貼箱(お菓子箱・チョコ箱・弁当箱・重箱など)自社製造販売。紙から選べる、オリジナル別注品の対応。	(株)バーテック	食の安全と生産性に貢献するブラシ ブラシ業界初「HACCP製品認証」を取得した衛生管理用ブラシをはじめ、多様な商品を展示します。
(株)最上インクス	設備性能が向上する、配管後付け放熱フィン 配管に後付け可能な放熱フィンは、省エネ、省スペース、省コストを熱交換効率向上で実現する新商品です。	平井精密工業(株)	エッチングで自由な設計でフィルター作成！ エッチング加工を軸に洗浄性・強度性の高いメッシュ、劣化や移香しないステンレスパッキンをご提案します。
(株)サンエー化研	電子レンジ加熱調理用密封袋 冷凍食品やレトルト食品の袋を開封せずに、そのまま電子レンジで加熱調理ができるパウチです。	(株)フォーオール	油で集客・節約を実現！ 繁盛店の必需品！ 食用油ろ過システム「エコレ」をご案内します。高騰する食用油の品質と集客UP、経費削減を実現します。
山陽製紙(株)	フードロス解消に製紙会社が挑戦！ 市場に出せない野菜から作ったキャベツペーパーや梅干しの種から作った防臭ペーパーSUMIDECO	(株)プレッシング	食品残渣からのバイオチャー機能の活用提案 食物生産に伴う農業廃棄物、食品残渣等バイオチャー機能にてアップサイクル、繊維製品化によりリサイクル
三和化工紙(株)	創業63年！！増った技術力と順応力！！ 時流に添った包装資材の製造技術はもちろんのこと、大手メーカーの厳しい監査をクリアした環境基準	フロンティア(株)	簡単貼るだけ！ 食材を彩るたべられるシール 澱粉・寒天からできた可食シールで、お好きな食材に貼ることで誰でも簡単にデコレーションができます
大栄印刷紙器(株)	こだわったパッケージを低価格で作成！ 食品地かぶれOKなパッケージや店頭映えるパッケージを展示。オリジナルパッケージの作成の助けに。	三友(株)	排気・排水・廃棄物の臭いを消臭剤で対策 製造工程から発生する「臭い」を消臭剤で解決します。作業環境改善、周辺住民苦情対策が可能です。
大商硝子(株)	ご存知ですか？ 白い硝子「ギョク硝子」 光の反射によって生み出される透明感のある白い硝子「ギョク硝子」を国内の自社工場で作成しています。	ユニオンケミカル(株)	あらゆる食品への印刷を解決いたします 食べても害の無い安全な可食性インクを使って印刷された食品、雑貨で地域振興のお役に立てます
多田プラスチック工業(株)	保冷・保温に優れた段ボール保冷ボックス 段ボール保冷ボックス・折りたたみ式段ボール保冷ボックス・クラフトクーラーキューブ・プラバールボックス		
素材製造			
ケー・レーザー・テクノロジー・ジャパン(株)	スイーツ界の新星！ 食べられるホログラム！ ドリンク・スイーツ・料理へホログラムを使用した新たな付加価値を！革新的な技術で食材は新たな世界へ	(株)丸福	ご希望の風味のシーズニングを開発製造 シーズニング(粉体調味料)を生地にかければ、多彩な風味の新製品が生まれます。どんな味でも開発致します。
ニチモウフーズ(株)	大豆を麹菌で発酵させた食品「発酵きなこ」 大豆を麹菌で発酵させた「発酵きなこ」は、オリジナルの発酵食品です。元気なからだ作りを応援致します！	(株)メイブル	食品添加物の事ならご相談ください エタノール製剤、次亜塩素酸ナトリウム、中性洗剤など食品を取り扱う業種では必要な製品を販売しています。
製造機械装置			
(株)オカノプラスト	付加価値の高い表面改質技術の受託加工 皮膜を形成しない安心安全な表面改質技術「タフフラット処理」で、食品・包装資材の搬送性を向上させます。	村田精工(株)	横ヒロー包装機への整列・供給を自動化！ 振動を使った自動整列供給機パーツフィーダーで和菓子や洋菓子、食品などを自動整列いたします。
千代田交易(株)	非粘着表面処理、ナノバブルでの洗浄力向上 食品で実績のある非粘着表面処理による生産性向上 ナノバブル水による洗浄力向上による時間短縮、費用削減	山科精器(株)	「やりたいをカタチに」 「フードカッター」大型(25kg)バターやチーズ等を荒切断できます。「段ボール開梱機」自動開梱取出
丸井工業(株)	スクリープレス脱水機のバイオニア スクリープレス脱水機で食品残渣を飼料化、肥料化、減量化します。その絞り丸井工業にお任せください。	(株)若葉テック	お困り事をオーダーメイドで自動化お手伝い 機械や装置の自動化省人化を相談から開発、設計、製作、販売、メンテナンスまでオーダーメイドで一貫体制
分析・計測			
(株)アルパカ	最短3日でオリジナルアプリを爆速開発 大規模システムでもなく、パッケージシステムでもない、あなたにぴったりのアプリ「アルパカ品質管理」	深瀬商事(株)	HACCPに取り組む事業者の強い味方です 食品衛生検査指針(2015版)第2章水分活性試験法1公定法準拠試験に合致する簡単操作の水分活性値計測器
(株)エーディーディー	食品関係の製造現場にも検査の自動化を！ 画像処理外観検査システム「iVision」は汎用性が高く、食品関係に対しては多くの検査・導入実績があります。	(株)フツパー	驚くのは安さではない、その精度だ 目視検査の代わりになる高精度外観検査AIソリューションを低価格でご提供します。
その他			
(株)いわさき	美味しさをカタチに！ 独自の表現技術！ 実物食品が使用できない場合、食品サンプルとして製作すれば衛生面また食品ロスの観点からも有効です。	(有)日下部ラベラー	小ロット向け、大瓶手廻し式ラベル貼付機 大瓶手廻し式ラベル貼付機 KLTM50110W は小ロット生産に最適、卓上胴巻ラベラー KLTBN1580F は作業効率良し。