

持続可能なミライを
織りあげよう。

機能性

織糸佳

フェア²⁰²⁵

入場無料 入退場自由

4/24^木・25^金

13:30-17:00 10:00-16:00

大阪産業創造館3F・4F

完全事前
申込制

●主催：大阪産業創造館（公益財団法人大阪産業局） ●後援：大阪商工会議所
●協力：泉大津商工会議所／一般財団法人カケンテストセンター／一般財団法人ボーケン品質評価機構／協同組合関西ファッション連合

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

検索

サンソウカンのホームページで イベント No.45727 で 検索 お申込はウェブサイトから

※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。



ここから広がるビジネスチャンス

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 10:00～12:00 13:00～17:30(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

※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)をやむを得ず変更又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。

出展企業情報は
WEBをチェック!

機能性繊維フェア2025 出展企業一覧

※3月18日現在 (50音順)

企業名	展示内容	企業名	展示内容
(株)アライ	粒わた及び粒わた成形シート材のご紹介 軽量で弾力性、かさ高性に優れた「粒わた」とその「粒わた」を積層しシート状に成型加工した機能性資材です	タカレン(株)	独自開発剤で+αの付加価値をご提案 独自開発の衛生機能加工のDEOFACTORやTrulyなど様々な機能性剤やアイテムをご紹介
(株)イー・スクエア	大気圧プラズマ装置による種々の機能性付与 ダウストリーム型大気圧プラズマ装置を用いラジカルによる繊維・繊維束内部への機能性付与の提案	(株)チャージ	創業58年の成果！カンミヤを超える？！ 水中で3000回の超強撚加工を加え、全く毛羽のない快適な生地が完成！
泉工業(株)	生分解性や抗菌性及び導電性のラメ糸。 社内一貫生産のラメ糸メーカーです。 生分解性、抗菌性、導電性等、多数のラメ糸を展示します。	DKSHジャパン(株)	再生/植物由来繊維、生分解性添加剤の紹介 リサイクル繊維やバイオベース繊維、繊維向け再生樹脂、生分解性材料、および機能性添加剤をご紹介致します
(株)イトウ六	スリット、断裁加工ならばお任せください！ 繊維等の様々な素材の加工サンプル(スリット、シートカット・断裁加工)を展示させていただきます。	東光リミー(株)	お米由来のシリカ加工で夏の暑さを軽減 産業廃棄物であるもみ殻由来のシリカを生地にプリント加工。遮熱効果により空間内の温度上昇を軽減します。
稲畑産業(株)	完全樹脂型温調繊維紹介してます！ 住友化学社温調樹脂を繊維化した温調繊維になります。	東邦金属(株)	タングステン100%柔軟なニット材を開発 超硬工具や高温部材に使用される金属タングステンのワイヤーを編み込み、柔軟なニット材を開発いたしました
ウラセ(株)	低抵抗で柔軟、半田付けも可能な導電繊維 ◆柔らかく・低抵抗・高屈曲で半田付けできる銅めっき導電糸 ◆極薄で通気性、柔軟性のある導電めっき布	永井燃糸(株)	機能性合成皮革とサステナブルな合成皮革 抗菌や難燃加工を施した合成皮革と植物等を再利用してつくられた合成皮革になります。
(株)FTC	リサイクルカーボン成分30%含有の縫製糸 リサイクルカーボン成分30%含有ポリエステル原着縫製糸や、オーガニックコットン縫製糸を展示します。	ニチモウ(株)	生分解性生地で環境負荷を和らげます！ 弊社独自配合で生分解性の生地と、漁網リサイクルのロープを開発しました。海洋環境への負荷を和らげます。
MSR(株)	特殊繊維への加工技術、最近増えています 材質はPET、PP、ナイロン、いくらでも。薄膜のファイバーから厚めの不織布。表面だけではなく、内部まで	(株)日新化学研究所	自社開発の繊維用薬剤・ランドリー用薬剤 機能性を持たせた工業用繊維向け薬剤やクリーン・ランドリー用の洗剤・柔軟仕上げ剤・助剤などを展示。
金井重要工業(株)	様々な素材でオーダーメイド不織布作ります 生体内分解性繊維やリサイクル炭素繊維、金属繊維等の様々な材料による機能性不織布をご提案します。	日東紡アドバンテックス(株)	多機能ドットコーティング[ディアライン] ディアラインは新しい機能加工方法で、機能性、耐久性、対応素材のバリエーションに優れた加工方法です。
(株)ゲーテンベルク	国産プリンタと高機能樹脂で高機能プリント ゲーテンベルクの産業用FFF式3Dプリンタと大塚化学の高機能樹脂により、3Dプリンタの可能性を拡張します	日本精練(株)	ステンレス鋼繊維「ナスロン」 金属繊維で出来たクロス、テープ等で、耐熱用途から意匠性を持たせた芸術作品まで幅広く使用出来ます
クラボウ	Nature Technology コットン等の天然繊維と機能の融合で快適な生活の実現と地球環境にも配慮した新素材	日本製紙(株)	紙の可能性！高機能紙糸で課題解決を！ 高機能紙糸「Cu-TOPアオ」で医療・介護・防災など必要とされる用途で新たな紙糸の可能性を模索しませんか？
コタニ化学工業(株)	構造の異なる4つの水性非フッ素撥水剤 綿に対して強力なタイプや熱処理不要なタイプほか、特長のある非フッ素撥水剤をご紹介します。	日本ノズル(株)	超小型のMB装置、50gから紡糸可能です 超小型のMB不織布製造装置です。高価な樹脂や開発中の樹脂を用い、少量で不織布試作が可能になります。
コバオリ(株)	気になるニオイを消臭します！ 汗のニオイや、足のニオイ、加齢臭に効果的な消臭テープ、ネーム、シールをご紹介します。	日本無機(株)	国産高機能シリカ繊維 ～シリガラス～ シリガラスは耐熱1,000℃の高珪酸ガラス繊維です。耐熱性、電気絶縁性、化学的安定性の機能を有します。
サカタブランドソリューションズ(株)	製品の信頼を守る偽造防止ソリューション 高機能なラベルやタグで偽造防止とトレーサビリティを強力にサポートし、製品の信頼性を向上させます。	フコク産業(株)	ゴム・シリコン × 配合 × 繊維 = ∞ 機能性ゴムと繊維の特性を弊社の配合・成型技術で組合す事で、新たな可能性と一緒に創出しませんか！
三景産業(株)	快適×機能性、立体織物構造で実現！ 寝装マット、リュックに最適！通気性、快適性抜群！消臭・抗菌も可能な立体織物構造の高機能クッション素材	藤井(株)	糸作りと高吸水技術で創る新テキスタイル *ニットで作る高吸水で、伸びて使いやすいタオル *吸水性と拡散性を活用した寝具・肌着・ナイティー
(株)島精機製作所	牛乳パックから生まれた紙の糸「REPAC」 牛乳パックを再生した紙の糸REPAC(リパク)を使用した製品サンプルを採用事例と共に提案します。	(株)フジックス	様々な高機能性ミシン糸のご提案 サステナブル製品をはじめ、高機能性ミシン糸をご用意しております。是非、ブースへご来場下さい。
島田製織(株)	いつでもドライ、快適キープ。 汗を素早く吸収し、乾かず機能を持つ素材です。いつでもサラリとした快適な着心地を保ちます。	伏見(株)	有機物に強力に結着する光触媒液チターナル 繊維、プラスチック等の有機物にコーティングすることができ、消臭抗菌の付加価値を付与できます。
(株)STI-IR	特殊形状で高機能の歯ブラシ 360度にブラシ毛を持つ円筒形歯ブラシで、15～20倍の毛数で糸先端を球状加工した高機能製品です。	(株)フルエリア	独自湿式紡糸技術で細くて強い糸を製造する サステナブルなナノ繊維から導電性繊維まで、各種原料溶液から微細なモノフィラメントを紡糸します。
(株)Step・UP	素敵を素早く実感できる消臭繊維be*quem 高い消臭性能を持つ消臭成分が短時間に多量のアンモニア臭を吸着し体感できる即効性を実現しました。	(株)プレジール	CO2から作る新しい繊維ネオシルク 繊維の原料を大気中のCO2にすることで、温暖化の緩和に貢献する。繊維の性能として、優れた抗菌性がある。
住化エンバイロメンタルサイエンス(株)	機能の悩み今日解決。新たな価値を創造。 抗菌剤・防カビ剤。アレル物質低減化剤。抗ウイルス加工剤。防虫加工剤。	(株)プレッシング	サーキュラーエコミーで機能繊維化へ 植物性の残渣をカーボン化して、繊維に結合、この機能糸を使用してリラックスできる生活環境製品の提案
(株)セミテック	精密織物メッシュクロス 精密織物メッシュクロス活用例。一般合繊繊維、エンブラ繊維メッシュ。導電性箔繊維(銀、銅)織物生地を展示	三山(株)	優れた耐久性とぬくもりを感じるPBT繊維 抗ビル性・耐摩耗強度・保温性・洗濯性能に優れた快適素材
ソー・ジャパン(株)	欧州発 防腐防カビ剤のトップメーカー SEKマーク取得可能な抗菌加工処理剤をはじめ、殺菌・防カビ剤などを紹介。海外法規に対応可。	ユニテック・ジャパン(株)	成形機のスクリー金型洗浄機 スクリーや金型に付着した樹脂汚れを除去する装置です。金属に傷をつけず洗浄することが可能です。
大越(株)	<まるで化粧品>のような繊維製品 アンチエイジングの助けになるため、ビタミンEを放出し続けられる繊維を開発しました	(株)Y00コーポレーション	機能性コーティング剤エコキメラの製造販売 機能性コーティング剤エコキメラを用いた繊維製品への付加価値をご案内
高松油脂(株)	機能材の開発に70年の実績「創造型企業」 ・伸縮性に優れたサステナブルな柔軟剤・繊維用インクジェット受容層・オリゴマー分散性に優れた分散剤		