

サーキュラーエコノミーに向けて、

未来を紡ごう。

機能性

織糸佳

フェア2023

5/25 (木)

13:30-17:00 2部制

5/26 (金)

10:00-16:00 3部制

完全事前申込制 入場無料

大阪産業創造館3F・4F

●主催：大阪産業創造館（公益財団法人大阪産業局） ●後援（予定）：大阪商工会議所
●協力（予定）：一般財団法人ポーケン品質評価機構／一般財団法人カケンテストセンター／協同組合関西ファッション連合／ダイセン株式会社（繊維ニュース）／泉大津商工会議所

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.39864 で 検索 お申込はウェブサイトから

※新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、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。※感染予防へのご協力をお願いいたします。

ここから広がるビジネスチャンス
産創館
https://www.sansokan.jp

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 大阪府大阪市中央区本町1-4-5 大阪産業創造館13階

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

※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2023 出展企業一覧

※4月4日現在 (50音順)

企業名	展示内容	企業名	展示内容
(株)アイトープ	FSC●認証和紙糸で環境配慮された製品を 自社開発した和紙抄紙糸でFSC森林認証制度のCoC認証を取得 ワンストップで環境配慮した商品を提案	(株)ダイセン	機能繊維をつかったものづくりをお手伝い 温泉繊維 プラチナ繊維 トルマリン繊維 オリブ繊維etc など 機能繊維で製品をつくりませんか。
(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、かさ高性に優れたボールファイバーと球形綿をシート状に成型加工した多目的機能性資材です	高橋練染(株)	抗ウイルス・抗菌性+αの付加価値をご提案 独自開発のDEOFACTORという抗ウイルス・抗菌性を兼ね備えた薬剤で+αの付加価値をご提案。
泉工業(株)	サスティナブルラメ糸 木材パルプが原料の、セルロース100%で、ファッションに求められる意匠性と環境対応を両立しました。	高松油脂(株)	70年の実績。水系にこだわる「創造型企業」 ・天然物由来の原料を使用した製品 ・繊維へ優れたストレッチバック性を付与する柔軟剤
(株)イトウ六	スリット加工・断裁加工をお任せください！ 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。	DR.C医薬(株)	医師が考えたハイドロ銀チタンテクノロジー ハイドロ銀チタンは、微小なタンパク質を分解して水や二酸化炭素等に変える触媒物質です。
稲畑産業(株)	通年で使用可能な温調繊維(糸・生地) 衣服・寝具などを作製することで、暑い時は吸熱し、寒い時は放熱し、快適な温度をより長い時間保ちます。	東海サーモ(株)	繊維と接着技術で暮らしにイノベーション ○機能を付与させる各種裏打ち材 ○熱可塑性接着シート ○静電気防止商材
(株)NBCメッシュテック	銅を使った独自の抗ウイルス・抗菌技術 大手企業での採用実績もあり！分散液・樹脂ベレット・粉体状添加剤と加工済み繊維素材をご紹介します。	東光リミー(株)	遠赤外線を放射し血行を促進する機能性素材 遠赤外線を放射する鉱石を生地に加工し効果を発揮。後加工可能なため、様々な素材や加工方法を提案します。
MSR(株)	未来素材を、特殊加工技術で加速させる！ 複合化技術で世界へ導く！加工技術を駆使して、機能を持つ素材を複合化することで新素材誕生を担います。	東邦化成(株)	布状センサーでバイタルセンシング！心拍呼吸 フレキシブルなりボンセンサーで圧電と静電容量を検知。バイタル情報(心拍・呼吸・体動)を計測できます。
大阪電気工業(株)	電気を通す銀の糸、導電性繊維！！ ODEX(オデックス)はナイロンに銀メッキを施した導電性繊維です！特異な性能を貴社製品に！	トップマン工業(株)	エコ&コンフォートな商品で暮らしを豊かに！ サスティナブルと快適性を両立させた新資材や加工技術を提案します。
(株)オリジン	ついに完成！「着色」スーパー繊維！！ 染色が困難なスーパー繊維(例：アラミド繊維、ポリアリレート繊維)への着色技術を確立しました。	永井燃糸(株)	日本製 BioVeganLeather 再生可能資源を活用した合成皮革シリーズ 竹、ヒノキ、りんごを合成皮革に再利用しております。
金井重要工業(株)	コア技術で医療機器の安心と革新を創造する ISO13485認証のQMS体制で不織布加工、切削加工、ワイヤフォーミング技術を応用した医療機器を提供します。	(株)日新化学研究所	繊維加工用薬剤で高付加価値化をアシスト！ ワックス剤、精練剤、染色助剤、ソーピング剤、吸水柔軟剤、帯電防止剤、堅牢度向上剤、機能性加工剤など
倉敷繊維加工(株)	不織布に機能性をプラス、複合化技術の提案 脱臭・抗ウイルス・グラフト重合・吸音・制振、機能を+した不織布、また素材の複合化技術を提案します。	日精(株)	高機能繊維を使いやすい形状でご提案！ 高機能繊維基布・エコ繊維基布を自社加工スリットテープにてご紹介いたします。幅精度・走行性などに優れます。
(株)クラボウインターナショナル	LUNACEL安心・安全な高機能素材 LUNACELは原綿でOEKO-TEX認証を受け、保湿、保温、消臭性や生分解性にも優れた素材です。	日本資材(株)	多彩なラミネート加工で多様な素材を提案 素材にラミネート加工を行って、機能性を付与。防水性や伸縮性は勿論、色々な機能も組み合わせ可能。
クラレプラスチック(株)	衝撃吸収性エラストマー繊維をご提案します 制振性や伸縮性を有するエラストマーを用いた特殊な糸と、不織布やテープ等を製品見本を交えてご紹介。	日本製紙(株)	木質生まれ、銅イオン育ち、特技：高機能性 銅イオン結合で消臭・抗菌・抗アレルギーを持つ高機能パルプ『Cu-TOP』。不織布、洋紙、紙糸-様々な形で展開
コタニ化学工業(株)	天然成分を利用した繊維加工剤 SDGsの観点より、天然成分から開発した保湿・吸水柔軟・抗菌消臭・抗アレルギーなどの加工薬剤を多数展示	日本精練(株)	ステンレス鋼金属線「ナスロン」 ステンレス鋼の性質を維持しながら有機繊維と同等の加工が出来るところがナスロンの最大の特徴です
コバオリ(株)	ニオイ(消臭)に関するお悩みご相談下さい 消臭剤を練りこみ非常に薄いフィルムに仕上げました。洗濯100回繰り返しても効果は継続します！	(株)バルトーン	撥水・防汚機能と消臭・抗菌・抗ウイルス バルトーン加工は繊維に撥水・防汚機能を付加 ハイブリッド触媒ラーフアイト消臭・抗菌・抗ウイルス施工
(株)鳥精機製作所	牛乳パックから生まれた紙の糸【REPAC】 牛乳パックから生まれた糸【REPAC】と抗ウイルス性を持つ紙糸【Cu-Topアオ】をご紹介します。	(有)ハルテック	抗菌・消臭性に優れた素材 ベンベルグと和紙を糸にして編み込み手染めしたストールと柿渋加工や綿カーボンの生地の紹介です
松林工業(株)	混ぜ屋の匠：機能性材料のシート化受託加工 あらゆる機能性材料を不織布や生地等に塗工=シート化する技術で、用途拡大のお手伝いをします！	(株)フジックス	多種多様な機能性ミシン糸を提案致します 再生原料使用、導電性、フッ素フリー撥水など、幅広い用途向けに縫製糸をご提案致します。
(株)Step・UP	素敵をすばやく実感できる消臭繊維 素材の特性を損なうことなく繊維に消臭成分を化学的に結合させ、高い消臭機能を実現した繊維素材です。	(株)プレッシング	大地の恩恵を尊重進化した天然物で繊維化 サスティナブルな社会を目指し、環境に考慮した物づくり 自然界からの贈り物をベースに機能繊維化を目指す
住化エンバイロメンタルサイエンス(株)	機能の悩み今解決 抗菌防カビ剤、抗ウイルス剤、アレル物質低減剤、消臭剤、防虫加工剤など機能剤の提案、処方検証致します	(株)ミューフアン	ミューフアン生地、アンモニア等の消臭も ミューフアン糸は抗菌防臭・除電・熱遮断+、抗ウイルス性やアンモニア・酢酸など消臭性もある。
セーレン(株)	合成皮革への高耐久インクジェット印刷 セーレン独自の合成皮革QUOLEへの高耐久性インクジェット加飾印刷をご提案いたします。	(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 光がなくても、あなたを守る力がある 繊維評価技術協議会の正会員です。
(株)セミテック	機能性繊維の織物メッシュクロス 耐熱、耐薬、耐候性や生分解性など機能素材織物メッシュクロス。フィルター、分級、装飾と多分野へ提案	ワンポイント(株)	家庭用遠赤外線血行促進用衣コナール マイナスイオン鉱石と遠赤外線鉱石をnano化して糸に練り込んだ生地で作った家庭用遠赤外線血行促進用衣。
ソー・ジャパン(株)	欧州発 防腐防カビ剤のトップメーカー 抗菌加工処理剤ACTICIDE ZPD 1をはじめ、殺菌・防カビ剤などを紹介。海外法規に対応可。		