

機能性 フィルム展 2017

高機能・高付加価値の
フィルム素材、加工技術が一堂に！

蓄光性

耐熱性

抗菌性

環境対応性

ハードコート

超撥水加工

帯電防止 etc...

入場
無料

要予約・入退場自由

好評につき今年は2日間開催！

7/26・27 10:30
〈水〉 〈木〉 17:00

大阪産業創造館 3F・4F 受付は4F

対象

- フィルムに新たな機能や加工先を求めるユーザー
- 新たな機能や付加価値を持ったフィルム・シートを自社の製品、サービスに活かしたい方
- フィルム、薄膜の加工技術や関連製品を探している方

エレクトロニクス分野から食品分野、医療・医薬品分野などに幅広く活用されるフィルムやシート。

「包装」や「保護」という目的だけではなく、ウェアラブル端末などの電子機器の薄型化や小型化、食品の安全性の観点から鮮度保持や異物混入防止のため、+αの機能性や付加価値のある製品、加工技術が求められています。今回のイベントでは、ハードコート、撥水加工、帯電防止、環境対応など特徴あるフィルムやシート、それらを活かした特長的な加工技術を持つ企業が数多く出展。

新たな機能や付加価値を持ったフィルム素材を自社の製品に活かしたい、もしくは新たな加工技術や付随製品などを求めの方は、ぜひご参加ください。

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.23394で

検索

お申込はウェブサイトから



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：大阪市営地下鉄「堺筋本町駅」下車「中央線」1号・2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
裏面をチェック！

機能性フィルム展2017 出展企業一覧

※6月1日現在(50音順)

フィルム素材			
(株) アースクリエイト	可燃ゴミ処分できる防カビ、抗菌、樹脂製品 環境にやさしい可燃ゴミ処分できる樹脂に炭酸カルシウムを混練した防カビ、抗菌のフィルム、容器・包装資材	DKSHジャパン(株)	海外原料なら、何でもお任せください。 各種添加剤(光重合開始剤、艶消し剤、紫外線吸収剤・安定剤、酸化防止剤、難燃剤等)をご紹介します。
(株) アイテック	窓ガラスがデジタルサイネージに早変わり！ プロジェクターと組み合わせて映像を表示できる透明スクリーンフィルムを展示いたします。	東振化学(株)	原反から塗料までご提案いたします！ フィルム原反や添加剤などの機能性コーティング素材と、それらを使った加工まで総合的にご提案します。
アソー(株)	清浄性に優れたクリーンポリ袋のご紹介 ISOclass6のクリーンルームにて製袋！清浄性に優れ、特に医薬品分野では最適なクリーンポリ袋です！	(株) 東京セロレーベル	機能性コーティングによる開発品をご紹介します！ フッ素系セパレータ、マットコートフィルム、製膜・転写キャリアフィルムなどをご紹介いたします。
カタニ産業(株)	転写箔で表面加飾の可能性を提案します。 ホットスタンピングフォイルの使われ方と使い方 身近に使われている！意外に使える！表面加飾と転写技術	東和化工(株)	多様なニーズに対応する包装材の提供。 インフレーション製膜でのフィルム提供(PS、PE、A-PET、PA、PBT、他)
(株) カンペファンタックセンター	貼るだけで温度低下 ファンタック遮熱フィルム(塩ビフィルムに遮熱塗料をコーティングした商品)	パナソニック(株)	タッチパネル等に適したフィルムをご紹介 指紋が付きにくく、傷に強く高硬度・ブラックアウト・虹ムラ低減等、様々な特長の機能フィルムをご紹介。
(株) きもと	クルマを変えるKIMOTOの技術 厚さわずか数ミクロンに多彩な機能を実現する機能性フィルム。	日立マクセル(株)	高周波(ミリ波)帯域の電磁波抑制シート イブシロン酸化鉄を分散させたシートにより、所望のミリ波帯域の電磁波を透過、反射方向に抑制できます。
クラレプラスチック(株)	エラストマー：アーネストン製フィルムを最終製品形で提案 「ヒトにフィット」をテーマに高反発材料と低反発材料が創り出すフィルム2次製品の可能性を最終商品をイメージし提案。	ヒロ クリエイティブ	環境に優しく 脱着自由な衝撃吸収シート 柔軟性自己粘着素材を全面穿孔し衝撃を吸収 UVインクジェット印刷も可能なPタックブラインドステッカー
(株) コスモテック	機能性フィルムのトータルソリューション 「粘着」をキーワードに、独自の高分子技術と加工技術を組み合わせて開発した機能性フィルム	(株) ホログラムサプライ	特殊加飾加工 新素材フィルム 折れる加飾フィルム、軟質PVC加飾フィルム等、弊社の取り扱いフィルム(マジカル、ホログラム、光拡散)
綜研化学(株)	機能性に優れた価値ある製品 綜研化学独自の分子設計技術と材料複合技術により、各種機能性材料を提供します。	明和グラビア(株)	熱接着性エラストマーメッシュシート モールドプリント技術により伸縮性・通気性を有する熱接着性エラストマーメッシュシートをご提案致します。
ソマル(株)	特殊機能性粘着・接着フィルム多数取り揃え 工程用粘着フィルム「ソマタック」。高追従・発泡・弾性接着等の特性を持つ接着シート「ソマフォーム」等。	(株) 麗光	蓄光フィルム「NEOLUMI」 ・厚み100μmの高い輝度を持つ蓄光フィルム ・印刷や樹脂インサート成形が可能な蓄光フィルム
大日精化工業(株)	触感多彩なcolorfulポリウレタン 自社で合成したソフトでカラフルなウレタン樹脂に様々な機能を付与したフィルムをご提供します。	レンゴー(株)	レンゴーの意外な製品、加工をご紹介します セルロースフィルムであるセロファンをベースとした開発商品や、コート加工設備などのご紹介
中興化成工業(株)	高機能性樹脂の“あったらいいな”を形に！ 高機能性樹脂の総合加工メーカーとして、お客様が抱える問題の解決策を、様々な視点から提案します。		

フィルム加工技術			
アイム(株)	国内初！独自開発製品を是非検討下さい！ 特長セパ(超軽剥離・低移行、ノンシリコン系軽剥離)コーティングマットとアニールで課題を解決します！	中本ボックス(株)	機能材料とPET改質による開発品 中本ボックスはグラビア印刷から始まり、現在では機能材の製造やPET改質技術による新素材を開発しています。
アイグラフィックス(株)	低温UV照射システム ・フィルムコーティング用UV装置 ・4波長対応UV-LED装置 ・業界最高照度・光量UV-LED装置	中井工業(株)	高機能フィルムの共同開発・受託加工 コーティング技術でお困りの皆様、様々な分野で実績のある当社の加工技術を是非ご利用下さい！
旭化学工業(株)	コーティングによる新たな機能性フィルム ハードコートフィルム(高硬度、耐擦傷性、耐候性、成型性、屈曲性)、離型フィルム、帯電防止フィルム	(株) 西山ケミックス	機能性液晶保護フィルム加工・製造メーカー スマホ・タブレット・機械・装置等のタッチパネルに使用する機能性液晶保護フィルムを展示します。
(株) イトウ六	スリット受託加工のイトウ六 シートメーカー・商社様から様々な素材を御支給いただき、最小0.07mm、最長30,000Mまでスリットします。	日本スリット工業(株)	有孔加工・エンボス加工・打ち抜き加工 スリット加工、フィルムの有孔加工(通気性付与)、エンボス加工、打ち抜き加工、の受託加工を承ります。
岩崎電気(株)	EBでフィルムの改質、コーティングを！ EB(電子線)で無溶剤プロセス、新機能付加などが可能です。EB装置販売から、受託加工、テストも承ります。	日本フツソテックノコート(株)	驚異の離型！タックフリーコーティング！ 高硬度、耐摩耗、離型性に優れた高粘着付着対策コーティングです。その他静電気対策コーティングも展示。
FCM(株)	新技術！！低コスト＆微細加工 新工法により、多品種・小ロット・高精細のパターニングを低コストで対応致します。	日本化工塗料(株)	「こんな塗料できないの。」に私達が答えます 各種フィルム(未処理PET、COP、PI等)に密着可能なプライマーとシリコンフリー離型コーティング剤の提案。
河村産業(株)	真空プラズマ処理によるフィルム表面改質 真空プラズマ処理、スパッタリング加工、ラミネート加工、スリット加工	(株) 野村鍍金	フィルム製品のシワ延しとグリップ力強化 フィルム搬送工程でお困りの「シワ」が、ロールのお取替えで治まります！
サイチ工業(株)	サイチ独自のドライ・ウェットコート技術 サイチ独自の蒸着技術+最新コート/ラミネーター 2017年11月稼働	(株) プラズマイオンアシスト	i-DLCコーティングでフィルムに多機能を！ 各種フィルムへのDLCコーティング例、ロールへのDLCコーティング例、多様な材質へのDLCコーティング例
三晶(株)	セルロース加工シート/超極細不織布 紙・不織布にセルロースをコートした薄膜素材と、超極細オレフィン繊維のエアレイド不織布を展示致します。	プラスコート(株)	調合分散技術をコアに、機能性材料を研究 弊社では、成膜技術(ロールtoロール、スプレーコート、シルク印刷など)の開発、試作を行っています。
ジオマテック(株)	薄膜・加工によるフィルムの機能付加 加飾フィルム、電子部材向けフィルム、フィルム熱電対、フィルムヒーター、その他の薄膜・加工フィルム例	(株) FLOSFIA	大気圧ミストCVD法による酸化膜形成 真空引きやターゲット材等不要で、酸化膜、有機膜、金属の成膜や極小径の穴埋め、3次元物への成膜も可能。
松林工業(株)	混ぜ屋の匠:機能性材料をシート化！ 機能性材料(ゼオライト、備長炭等)を、紙・不織布にその機能を失う事なく添着させシート化します。	松下工業(株)	接着シート(シリコン・PP発砲シート) シリコン接着(滑り止め目的)PP発砲シート(クロス・カーペット貼り合わせ)、澱粉樹脂(貼り合わせ)
ゼネラル(株)	特殊機能性フィルムの開発型企業です 各種機能性フィルム特にハードコートフィルムを中心に、防曇、衝撃吸収、超撥水など他にないものを開発。	(株) 松本製作所	フィルム加工や貼り合せ加工は松本製作所へ 私達のコア技術(抜く・貼る・曲げる)を組み合わせ小型製品から大型製品までオールラウンドでお応えします。
中央自動車工業(株)	防汚・帯電防止効果を得るコーティング剤！ 高い密着性と、優れた防汚効果・帯電防止効果・光透過率が向上するコーティング剤「エクセルビュー」！	(株) 美方	ミラクルコアで段差痕解消 ミラクルコアでこれまで消えなかったフィルムのエッジ痕の段差、テープの段差痕を解消。
東洋インキ(株)	フィルム材料のワンストップサービスを！ フィルム周辺材料:粘着剤、接着剤、UVハードコート剤など、粘着・接着塗加工品の総合提案をご案内。	(株) MONAコーポレーション	薄膜コーティング受託塗工はお任せください UV・熱硬化、N2バージ、ラミネート、多層、スリットなどのクリーン環境での各種薄膜受託塗工が可能です。
トープソテック(株)	通気・防水・防塵の耐性を兼ねたシート 通気(内圧調整)・防水・防塵(IP67)のPTFE多孔質膜を条件に応じた形状に加工・販売します。	ユニオンケミカル(株)	インクと薄膜コーティングの専門メーカー 多層構造の感熱/感圧の転写製品、可食性インクとその印刷サービス、特注インキの受託開発

受託分析、計測サービス			
(株)カネカテクノリサーチ	分析技術でお客様の問題解決をご支援します 樹脂や複合素材の組成分析、異物分析、形態観察、構造解析などの分析・評価事例をご紹介します。	(株)島津テクノリサーチ	受託分析は島津テクノリサーチへ 材料・製品の評価、試験、測定の受託分析を紹介します。異物解析やにおいなどのなんでもご相談下さい。

周辺サービス			
オーエスジシステムプロダクツ(株)	★パーコーター(ノンワイヤー)★ ノンワイヤーは一体型形状の為、切れない、ずれない、目詰まりなしで塗布厚確認実現	千代田交易(株)	非粘着コーティングなど各種改善に協力 非粘着コーティング処理、ろ過用フィルター、特殊ベ어링などを展示。問題改善に協力!!
高木彫刻(株)	多彩なエンボス表現で美観性とこだわりを！ 皮革レザー、マット表現、微細柄など質感の表現を独自の多様性で魅けます。		