

未来を切り拓くアップ&リサイクル技術がここに。

# アップ サイクル 技術展 2023

対象  
アップサイクルや  
リサイクルに関する  
技術を求める企業

12.1 金

10:30-16:30 入退場自由  
完全事前申込制  
入場無料

会場  
大阪産業創造館 3F・4F

再生可能な素材・原料を恒常的に  
提供できる企業の情報コーナーあり!

金属端材

紙の断裁端材

反物・シートの端材

規格外食材や端材

など

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.41868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!

# アップサイクル技術展2023 出展企業一覧

※10月31日現在 (50音順)

企業名	展示内容	企業名	展示内容
Alchemist Material(株)	<b>廃棄物から水素を製造する装置(開発中)</b> 廃棄物をガス化により水素を製造する地産地消型装置を開発しております。	大洋マシナリー(株)	<b>ボトムアッシュ(BA)を再資源化</b> 木質バイオマス発電所から排出される灰をスクラビング再生方式で表面付着物を除去し再利用可能な砂へ。
泉工業(株)	<b>お持ちの編地、糸にします!</b> ラメ糸の生産に使うスリット設備を活用し、廃棄予定の編地を細くスリットして「糸」にしたアップサイクル糸	(株)留河	<b>CO2吸収に特化した新素材桐プラスチック</b> 一般的な杉の5〜6倍の二酸化炭素を吸収する特別な桐を使用。さらに成木まで5〜6年のハイスピード成長桐配合
(株)M.I.T	<b>国産米の籾殻からバイオマスシリカを生成</b> バイオマス100%認証の籾殻シリカと、籾殻シリカ生成機をご紹介します。	永井燃糸(株)	<b>再生可能な資源を活用した合成皮革と商品</b> 日本国内で発生する植物資源を再活用してつくられた、合成皮革とそれを用いた様々な商品
合同会社ELEMUS	<b>洋服裁断端切れを鉛筆に/お茶粕をタイルに</b> アップサイクル解決策をご提案します。 ・洋服の端切れを鉛筆の芯に ・使用済みのお茶粕を建築用タイルに	(株)那賀ウッド	<b>植物資源を木粉化しバイオマス素材に再生!</b> バイオプラスチックや新素材への適用も可能な自然素材「木粉」を活用した技術・製品をご紹介します!
金井重要工業(株)	<b>廃棄繊維を用いた成型品・シート材のご紹介</b> 廃材活用の事例として廃棄衣類、リサイクル炭素繊維を用いた不織布及び成型品の展示を行います。	(株)日興セラミックス・コンボジット	<b>美濃焼陶磁器を粉砕したアップサイクル素材</b> 美濃焼陶磁器を粉砕し、粒度選別した製品のご紹介です。新商品開発の素材としてご活用ください。
KAMIX(株)	<b>紙屋さんのアップサイクル</b> 【超レア】紙屋さんだからこそ出る、端材の素材(紙)のご提案。	日信商事(株)	<b>廃棄GWを活用した射出成型用製品を御紹介</b> 断熱材製造過程で発生するグラスウール端材を有効利用した高洗浄パーズ剤とフィルター素材を御紹介します。
京都グレインシステム(株)	<b>SGDsの課題解決にお役に立えます</b> アマニ搾りかすの粉砕品、えごま搾りかすの粉砕品、ごぼう端材の焙煎品、しいたけの石鎚の焙煎品	Bax(株)	<b>廃棄物・不要物をフィルム・シートに再利用</b> リサイクルベレット リサイクルフィルム リサイクルシート コンパウンド・シート成形可能!!
佐原化学工業(株)	<b>プラスチックでできるECO(廃プラ再利用)</b> 廃棄プラ再利用製品や一般的なリサイクルプラ製品など、地球環境に優しいプラスチックボトルをご提案します	(株)プレッシング	<b>『どんな物での炭化して、再利用』できる</b> 捨てる物は、ありません。 あらゆる残渣、廃棄食品を高温で焼いた『高機能カーボン化』にする。
サンワード(株)	<b>引退車両の部品をアップサイクルしたバッグ</b> 環境考慮の想いより、廃車の鉄道車両のつり革・貫通幌等を回収し、洗浄と消毒後アップサイクルしたバッグ。	平和紙業(株)	<b>紙で取り組もうSDGs!!</b> 廃棄されるものを紙に抄き込むアップサイクル混抄紙 使い方は工夫次第、紙でSDGsに取り組みませんか?
(株)鳥精機製作所	<b>牛乳パックから生まれた糸「REPAC」</b> 牛乳パックをリサイクルしてつくった糸および、紙の糸の特徴を活かした製品サンプルを展示いたします。	(株)北陸濾化	<b>廃液ゼロの洗浄&amp;コーティング</b> 天然素材100%の洗浄剤で安心・安全。 使用後の液を肥料として再利用し緑地化促進等に適応できます。
城東リプロン(株)	<b>リサイクル適性が高く環境対応できる複合材</b> 再生時の物性低下が小さくリサイクル適性が高いため、アップサイクルに適した再生樹脂材料、カスタマイズ可	松尾産業(株)	<b>独自のリサイクル技術を確立した高品質樹脂</b> 高品質な原材料をベースにした、パーズ材と遜色ないPP/PE/PC/PPS/フッ素等のリサイクル樹脂です。
(株)スタンダード石油大阪発売所	<b>「99%再生材ごみ袋」</b> ごみ袋を変えるだけでCO2排出削減! 油吸着マット「オイルハンター」	ミツケル化学(株)	<b>廃食用油を活用してみませんか?</b> 回収した廃食用油を再生原料として使ったエコマーク認証のハンドソープや、清掃用の洗剤を提供します。
住江織物(株)	<b>リサイクル原料を使った糸「スミトロン」</b> 使用済みペットボトルからの再生原料を使ったポリエステル長繊維「スミトロン」と、商品展開例	(株)ユー・イー・エス	<b>バイオマス発電の燃えカスを活用した機能炭</b> 「SDGs ベレット炭」 活性炭製造で培った様々な加工技術や触媒技術をバイオ炭に取り込み性能を向上
ダイオーペーパープロダクツ(株)	<b>製造残渣を紙の原料として再利用「Rems」</b> 「Rems(リムス)」とは、企業・団体様などの製造過程から出る残渣を紙の原料として再利用するシステムです	(有)湧元	<b>織物の綿ゴミから作られた強い軽い機能素材</b> 綿織物の製造工程で発生し産業廃棄物となる綿ゴミを皮革に類する強度と軽くて、染色・加飾のし易さを持つ
(株)大同印刷所	<b>かぐや姫紙が放置竹林の資源化をお手伝い</b> 幼竹メンマづくりで生じる可食部以外の廃棄物から手漉き紙をつくっています。	(株)リバイタライズ	<b>価値ある廃棄物に生命を与える</b> フッ素系溶剤を中心に、「廃棄物を原料へ」「廃棄処分ではなく再利用する」ための提案を行っております。
大平印刷(株)	<b>端材や残渣物を粉砕して紙に印刷します</b> 価値がなくなった古材・端材・残渣物、情報発信力のある印刷物にした事例を展示します。	協力: おおさかATCグリーンエコプラザ/協同組合関西ファッション連合	