

が進んでいます。それらの分野において欠かせないのが「精密・微細」加工技術です。

そこで今回、「精密○○加工」、「微細□□加工」といった高度な技術を有する企業を一堂に集めた展示商談会を初開催いたします。 精密・微細技術と自社技術を掛け合わせて、新たな製品の設計・開発・製造を行いたい企業の方はぜひご来場ください。

※本展は商談のための展示会です。一般、個人の方の来場はご遠慮願います。

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

イベントNo.29013で 検索 お申込はウェブサイトから サンソウカンのホームページで

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13階 TEL:06-6264-9911 FAX:06-6264 -9899 E-MAIL:ope@sansokan.jp 受付時間: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。

出展企業情報は 裏面をチェック!

※11月7日現在(50音順)

		(2010 国级正米	光 ※11月7日現在(50音順)
企業名	展示内容	企業名	展示内容
アートウインズ・シートメタル(株)	精密板金加工・プレス加工・金属加工 精密板金加工・プレス加工サンブル/ファイバーレーザー加工サンブル/自動旋盤加工サンブル	双和電機(株)	小ロット基板実装のベストバートナー 超小ロットの基板実装を、材料調達、設計開発からお請けできる生産体制のご紹介を致します。
(株)アイキ	金属の微細・精密な試作品展示します 電子部品や自動車部品・医療部品・ロボット部品等展示予定。 材質も鉄・アルミ・SUS・銅・真鍮等様々。	(株)ダイネット	レーザによる 各種微細加工をご提案します 各種レーザのご紹介、レーザを用いた各種微細加工の事例をご紹介いたします。(フィルム、ガラス 他)
安達新産業(株)	真空蒸着、スパッタリングによる微細技術 独自のノウハウで高精度の微細加工技術を持ち、設計から製品化 まで一貫生産で対応致します。	(有) タカギエンジニアリング	刃具の再研磨・オーダーメイドは当社へ!! 超硬やハイスの切削工具の再研磨や特殊な形状の刃具をオーダーメイドで作成し、高品質でご提供します。
伊藤精工(株)	レーザー加工と機械加工で拓く微細精密加工 超硬、ガラス、セラミックなどへの高精度なレーザー穴加工、並び に微細精密な機械加工、高精度打抜き金型	タチバナテクノス(株)	自社製精密金型による高精度な加工を実現! 自社にて設計製作する精密金型を使用し、高精度の金属プレス加工及びフィルム加工を行っております。
(株)伊藤精密工具製作所	ゲージメーカーによる精密切削・研磨加工 各種ゲージの設計製作、治具・治工具類、精密研磨加工部品、小 ロットの量産品や試作品	(株)ティ・ディ・シー	「極限の加工精度に挑み続けます」 金属・セラミックス・ガラス・樹脂・あらゆる材質で精密な鏡面加工が可能。面粗さRa1nmを実現可能に。
(株)イトウ六	スリット・シートカット/断載のイトウ六 フイルムシート、紙、不機布、銅箔、炭素繊維、粘着テープ等の シートを様々なサイズにスリット可能です。	TENKING(THAILAND) CO.,LTD.	高品質な精密切削部品をタイから日本へ 弊社のタイ工場で生産した精密切削部品を展示。ミクロンオーダー の金属部品(半導体関連部品、医療部品)
井上樹脂工業(株)	樹脂の微細切削加工 樹脂専門で切削加工を行っており、 ϕ 0.1mm以下の穴あけや溝加 工などの微細加工が可能です。	東陽精工(株)	アルミダイカスト鋳造から加工まで一貫生産 マシニング加工機を増設しパワフルな生産が可能となり画像測定 器導入で品質向上を実現!
岩瀬光学(株)	µm単位の精度を保証してお届けします 電子関連機器、通信関連機器、医療関連機器等の「非鉄金属」 「高精度」「品質保証された」サンブルの展示	東洋バレル技研(株)	創業以来バレル一筋のバレル加工業者です 金属、樹脂部品のバリ取り、粗バレル、酸化核膜除去、光沢仕上 げの部品を展示します。
(株)エイエルアイ	アルミ専門の高精度切削加工/微細加工 小径穴 高精度を求められる部品、切削面が多く難しい部品の精度を満たすことを得意としております。	(株)常盤	高機能プラスチックへの微細加工 ガラス繊維強化プラスチックやCF配合の樹脂を使用した微細部品 や最小径50ミクロンの穴明け技術を展示
エイシンテクノ(株)	硬質クロムめつきしかできません 精密半導体、精密ブラ金型、精密加工品向けなど交差の厳しい製 品へ1u~3u硬質クロムめつき	(株)豊里金属工業	精密板金の試作は豊里金属にお任せ! 精密板金部品加工事例、精密板金加工時に使用するオリジナル 簡易金型、バネステンの微細曲げ加工品等展示。
(株)エス・ジー・ケイ	精密部品をお探しの関係者様必見! 〈エッチング加工〉精密、微細加工品 〈低反射黒色処理IS-B〉何も塗らない黒い艶消しステンレス	(有)中谷金網製作所	高精度のハンドカットで難点クリアー!! 極細線金網のカット加工品(多種な繊金網の寸法切)金網による 各種溶接品、金網をベースにした加工品
(株)エストロラボ	細穴放電加工専門店「細穴屋」です!!! 細くて深い穴をあけます。電極径 ゆ0.1~ ゆ3.0を設備。曲面・球面・ 斜面への加工。難削材・焼入材への加工。	(株)中村超硬	PCD (ダイヤモンド) や超硬を用いた耐摩耗部品 高硬度材料を用いた耐摩耗部品で工作機械・産業機械の分野に おいて幅広く使用されております。
(株)エルグ	微細部品へのめつきは世界最高レベル 1. 微細部品への精密めっき 2. 袋穴製品への内面めっき 3. 組付き・はりつき品へのめっきを展示します	(株)ナンゴー	金属の精密機械加工、幅広い切削対応 単品~小ロットの金属の精密機械加工と、ものづくりの効率化に、 かせない治具・省力化装置の設計製作。
太田鉄工所	究極の単品加工屋 旋盤。 マシニングセンター、五軸加工機の加工物。	(株)西村製作所	精密板金・微細溶接/金属・樹脂の難加工 精密板金および金属・樹脂切削加工、難削材加工・鏡面加工 高精度の微細YAG溶接加工、異素材溶接加工
(株)オカノブラスト	付加価値の高い加工技術をご提供します 幅広い分野で多数採用されている加工実績品を展示	(株)西本電器製作所	ビン加工からロー付けまでを一貫生産 最小線径 Ø 0.15の極小ビンに銀ロウをクラッドします。プレス・切削・スポット溶接加工の対応も可能です。
(株)協立化工業	樹脂精密切削加工で課題を解決します フッ素樹脂精密切削加工品	(株)BANTEC	大田区の技術力を集結したものづくり商社 試作開発品を中心とした金属、樹脂の精密部品加工及び精密板 金加工を得意としております。
(株)衣川製作所	超精密及び微細加工での複合型提案 デザイン性も考慮し切削での薄物加工へチャレンジします。 複数機を活用してアイデア加工をご提案します。	(株)ピーエスピー	東大阪発 切削加工は「ビーエスビー」へ 画像検査、半導体製造装置、鉄道制御機器、防衛、通信機器等、 各関連分野の精密加工部品を展示いたします。
(株)キャステム	試作開発支援~多品種量産まで対応致します ロストワックス精密鋳造、MIM、CTスキャン、3Dブリントを駆使し、 試作~量産まで一貫対応致します。	HILLTOP(株)	全部できますHLLTOP! 試作はもちろん量産まで幅広く対応します。部品単体はもちろん、 ユニットまるごとお任せください。
共栄ダイカスト(株)	鋳造品の精密加工、試作品精密加工 ダイカスト鋳造品(アルミ・亜鉛)の精密切削加工。100分台の加工 精度可。板材からの加工も出来ます。	(株)吹野金型製作所	極小径・超面粗度MC加工はお任せください Φ 0.1mm×2.5mmのドリル加工、 Φ 0.02mm×深0.02mmの清加工、Ra0.02 μ mの準鏡面加工等々実績がございます。
グラボテック(株)	3次元CAD/CAMソフトを提案します お手持ちの3軸NCで3次元加工するためのCAD/CAMソフトです。 直感的な操作性が好評です。	プラボテック	プラスチックのあったらいいなをカタチに! ポリカ、その他樹脂の曲げ加工、樹脂溶接(機械加工部品の溶接)。アクリル無気泡接着、その他樹脂加工品。
コアマシナリー(株)	アルミ精密切削とアルマイトを社内設備で! アルミに対し「機械加工→表面処理(アルマイト処理)加工→検査」 を、全て社内設備にて行ったワークの展示。	プロニクス(株)	プラスチックの金型製作および成形 プラスチックの射出成形用の金型製作から試作、量産成形、寸法 測定までワンストップで対応可能です。
宏昌精機(株)	大型平面研削のプロフェッショナル 小物から大物(6000L)まで 多種多様の精密平面研削が可能です	マイクロカット(株)	難削材の高精度複合加工のエキスパート 加工機保有台数は九州最大級。小ロット試作から量産対応まで、 高品質、確かな納期対応をご確認ください。
(株)光明金型製作所	金型設計、製作ノウハウを活かした金属加工 精密金型の設計、製作ノウハウを活かした金属加工を試作から量 産までをサポートいたします。	(株)三木製作所	マシニングとレーザー加工機による微細加工 各種金属の微細加工サンブルを展示。マシニング加工とレーザー加工の違いや精度、得意分野をご紹介。
(株)定松製作所	ハロットの金属・樹脂部品の精密切削加工 NC旋盤、5軸マシニングセンターによるチタン等の難削材の加工 部品。金属・樹脂の複雑形状部品。	(株)ミネヤマ精機	SUSでサスガと言われた! ステンレス材の切削加工を行う。製本機や半導体などの装置部品や熱間鍛造部品などの機械加工も行います。
(株)サンコー技研	超高精度!画像位置決め金型打ち抜きプレス ロボットとカメラにより、±5ミクロン精度で位置決めアライメントが 可能。次世代の打ち抜き加工精度が実現。	(有)森田製針所	細物のバイブ・丸棒の加工に自信あり! 弊社のあらゆる加工サンプルをお見せいたします!
サントー試作モデル(株)	樹脂±0.02、金属±0.01の切削精度 切削加工による試作品製作の展示	山本精工(株)	自社 + ネットワークによる最適なものづくり 小・中物の精密部品を切削から焼入れ・研削・表面処理まで一括 でサポートさせていただきます。
(株)シオガイ精機	機械加工時に出るスラッジを!簡単に掃除! 機械加工時に出るスラッジを機械を止めずに簡単に掃除が出来る 為、作業効率・生産性の向上につながります!	ユニテック・ジャパン(株)	金型磨き・クリーニングを効率化! マイクロフィニッシュ処理は2段階の超低圧ブラストで金型表面の 状態を緻密化し、様々な問題を解決します。
成光精密(株)	手で持てる大きさの切削加工が得意です! 素材はアルミ、SUS、インコネル、ベリリウム鋼使用の マシニング、旋盤、ワイヤー加工含めた精密部品。	洛陽化成(株)	スーパーエンプラ微細・微細穴加工 多数ピンはめ合い加工部品/微細穴明け加工部品(30 μ ~) / 微細溝加工部品(溝幅100 μ ~)
	,		