

- 開催日時・・令和4年7月7日(木) 11:00 - 17:00  
 ■開催場所・・ベイコム総合体育館 (尼崎市記念公園) サブアリーナ  
 ■参加費・・・1社との面談につき3,000円 (当フェア出展者は無料)  
 ■お申込・・・裏面の参加申込書にご記入の上、メール・ファックスにてお申し込みください。 ※5月31日(火)17:00必着  
 ※お申し込みいただいても、参加予定企業等の意向によりご面談いただけない場合があります。

No.	参加予定企業名	主な事業	ニーズ
1	大阪富士工業㈱	肉盛溶接を主体とする工場であり、機械設備としては、35尺大型旋盤、重量30t全長18mの加工を可能とする大型ボーリングを初めとし、各機械設備は、効率的なレイアウトに配置されており、『高品質な物づくり』をコンセプトと掲げ、一貫施工管理ができる工場として、ユーザーからも大きな信頼を獲得しています。	ターニングセンター・マシニング・NC旋盤等、大型や中型材の肉盛り溶接後の荒加工や仕上げ加工(材質は Hastelloy・タンガステン・インコネル等難切削材)、又最終仕上げとなる研磨加工で機械加工全般
2	音羽電機工業㈱	雷対策全般、雷対策製品の製造販売からコンサルティング、セラミクスデバイスを製造しています。	<ul style="list-style-type: none"> <li>○雷対策           <ul style="list-style-type: none"> <li>・雷対策にかかわるアース設計、総合的な雷対策技術を生かした他企業との融合品の開発(試験設備)</li> <li>・大電流発生器(220kA)、高電圧試験機(1600kV)など世界でも有数の試験を保有し様々な試験に活用可能</li> </ul> </li> <li>○デバイス関連           <ul style="list-style-type: none"> <li>・我々が設計した電子部品モジュールの活用或いは応用に結び付けたい(マルチバリスタデバイス)</li> <li>・具現化させるために必要となる加工技術(ダイシング、平面研磨など)を有する企業</li> <li>・試作してくれる企業</li> <li>・弊社で所有しているセラミックス製造設備一式を用いての受託加工が可能(セラミックス受託加工)               <ul style="list-style-type: none"> <li>・粉体原料の均質混合、造粒</li> <li>・油圧および機械プレスによる粉体成形</li> <li>・パッチ炉、連続炉による焼成、熱処理</li> <li>・セラミックス表面研磨加工</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>
3	神戸製鋼所	大型の産業機械を製造しています。 ・ゴム機械(ゴム混練機、混練押し出し機、タイヤ試験機、タイヤユニフォームティマジン) ・樹脂機械(混練造粒設備、二軸混練機) ・真空成膜装置(TiNコーティング、DLC被膜等) ・産業用圧縮機(スクリーユ、ターボ、レシプロ: 数百KW~数万KWクラス) ・汎用圧縮機(スクリーユ数十KW~400KW程度)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・長尺ロール物 硬質クロムメッキ: 長さ10数mまで対応可のCrメッキ企業。</li> <li>・長尺シャフト 窒化処理: 長さ14mまで対応可能な熱処理企業。</li> <li>・大物部品 平面研磨: 高さ1.8mまで対応可能な研磨企業。 現状の当社最大ワークサイズは、約2.3mL x 約1.4mW x 約1.8mLで、重量は約11ton。</li> <li>・長尺スプライン加工: 長さ14mまで対応可能なスプライン加工企業。 足元では、長さ10数m x φ90mm前後のワークのスプライン加工(歪み矯正含む)可のところを探している</li> <li>・Comp部品(ピストンなど) 常温封孔アルマイト処置: 今現在で常温封孔でのアルマイト処置を実施している表面処理企業。 現状の当社最大ワークサイズはφ約910mm x 約500mmで、年間数量見込み数個~10個程度。</li> <li>・小物圧力容器 複合機械加工(焼き詰めも含む): 外形φ100mm以下・内径φ50mm以下のワークの焼き詰め+旋盤+内径ホーニング+深穴加工など一貫貫通で複合機械加工対応可能企業。(内径面粗度Ra0.8 はめあい公差H7 焼き詰め後の同公差φ0.05)</li> </ul>
4	新明和工業㈱	主に機械式駐車設備、航空旅客搭乗橋を取り扱っています。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・塗装のできる板金業者or製缶業者</li> <li>・特急部品の対応のできる近郊板金業者or製缶業者</li> <li>・機械加工と溶接が社内で一貫して出来る企業</li> <li>・25mm以上の精密溶断が出来、溶接が社内で一貫して出来る企業</li> </ul>
5	住友精密工業㈱	航空機用降着装置・熱制御システム、各種産業やエネルギー分野向けの熱交換器、油圧ポンプ及び制御システム、用排水処理・製造工程用オゾン発生装置、MEMS・半導体製造装置、MEMSデバイスを製造しています。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・難加工材等の精密機械加工技術</li> <li>・表面処理技術(耐食性、耐摩耗性、潤滑性付与など)</li> <li>・異種材接合技術</li> <li>・特殊電源(高周波、高圧)</li> <li>・DX・IoT・ロボット・自動化関連機器(多品種少量生産での機械加工・精密組立等)</li> <li>・新素材・新機能性材料</li> <li>・脱炭素・再生可能エネルギー関連技術</li> </ul>
6	西尾レントオール㈱	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆総合レンタルおよび関連事業</li> <li>建設機械・器具全般(土木、道路、建築、橋梁、プラント、インフラメンテナンス用機械、仮設土留機材等)、ICT施工建機、ICT施工、無人化施工システム、測量・測定機器、安全対策・環境対策機器、産業用機械(物流、運搬、大型テント、その他)、屋外・屋内イベント事業、イベント映像機器他</li> <li>◆各種機械器具の開発・製造</li> <li>建設関連機材、重機および車輛の遠隔操作・自動運転技術、省力・安全対策機器のシステム設計</li> <li>▼通信測機事業部では、測量・計測のシステムや通信・ネットワーク関連を専門的に扱い、物流の強化と、建設現場等へのオリジナル商品の提案・開発およびフィールドサービスにも力を入れております。</li> <li>▼グループ企業の日本スピードショア㈱では、土木工事向け仮設土留機材の製造、レンタル、販売を行っております。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○測量・計測システム、通信・ネットワーク分野のハード・ソフト開発、フィールドサービス</li> <li>○ソフトウェア開発(測量関係、計測関係、センサ制御、環境計測、Web・クラウド開発等)</li> <li>○センサ機器等の組み合わせシステム、設計、開発、施工</li> <li>○AI画像認識を利用したソフトウェア、ハードウェア開発</li> <li>・建設現場等における、当社製品(測量関連、環境計測システム、カメラ・通信システム等)の現場設置、撤去、メンテナンス等のフィールドサービス、人材派遣等</li> <li>○土木工事向け土留資材の加工</li> <li>・業務依頼内容: 主にアルミ製品の加工(一部鉄製品もあり)</li> <li>・機械加工: 旋盤・ボール盤・マシニング・フライス盤・縦型ホーニング機</li> <li>・加工内容: 旋盤による外丸削り・面削り・テーパ削り・中ぐり・穴あけ・ねじ立て・マシニングを使用した中ぐり・穴あけ・フライス削り・リーマ仕上げ加工</li> <li>・その他: 小ロット加工や納期及び試作品の加工など</li> <li>○産業機械製品の設計、組み立て、メンテナンス</li> <li>・機械の設計と組み立てのできる会社(電気設計の方がおられる会社)</li> <li>・機械のメンテナンス業務委託</li> </ul>
7	日鉄テックスエンジニア㈱	鉄鋼分野を中心にプラント設備のメンテナンスやプラントの操業管理、さらに機械・電気計装・土木・建築などの工事や制御系コンピュータシステムの開発、工場・倉庫・大型プラントを建設しています。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・難加工材及び溶接後等の精密機械加工技術</li> <li>・機械品の設計・製作</li> <li>・電計品の設計・製作</li> <li>・製品の検査技術</li> <li>・その他(緊急時の対応等(特殊材料品の調達含める))</li> </ul>
8	㈱LIXIL	水まわり製品および住宅建材を中心に、豊かで快適な住まいの実現に向けて、日本のものづくりの伝統を礎に、世界をリードする技術やイノベーションで、日々の暮らしの課題を解決する高品質で先進的な製品をグローバルに提供しています。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・建物下地が写真のように分かる技術</li> <li>・建物の下地において、電線、配管などが写真で写したように見ることが出来る技術。イラスト、線画などのアウトプットでも構わない。</li> <li>・穴掘り技術 600-1000mm立方程度の穴を重機などを使わずに楽に掘ることが出来る器具。地中には、電線、廃鉄筋、コンクリートから、ガス管、水道管が埋まっているので、掘る前、あるいは掘っている最中にそれらの存在を知ることができ、回避や中止ができる。</li> <li>・自動コーキング 住宅内で水まわり設備などのコーキングを自動で行う装置。</li> <li>・FRPの新規なりユース、リサイクル技術 サーマルリサイクル技術、新規代替素材などは除きます。</li> </ul>

※参加予定企業については随時調整していますので追加・削除されることがございます。

お申込書は裏面



- 開催日時・・・令和4年7月7日(木) 11:00 - 17:00
  - 開催場所・・・ベイコム総合体育館（尼崎市記念公園）サブアリーナ
  - 参加費・・・1社との面談につき3,000円（当フェア出展者は無料）
  - お申込・・・裏面の参加申込書にご記入の上、メール・ファックスにてお申し込みください。※5月31日(火)17:00必着
- ※お申し込みいただいても、参加予定企業等の意向によりご面談いただけない場合があります。

No.	参加予定企業名	主な事業	ニーズ
9	クボタ環境エンジニアリング㈱	各種環境プラントの設計・施工・補修改修工事及び各種環境機器の設計製作しています。 上下水道施設・し尿処理施設・清掃施設・リサイクル施設及び廃棄物処理施設等の設計・施工・補修工事・改修工事・改造工事	環境プラント施設に対する現地補修工事、機器据付、配管工事を主としているので下記の項目について対応可能な業者を探しています。 ①品質（高品質・優れた技術） ②納期（納期厳守・突発対応可） ③コスト（見積積算能力・コスト競争力） ④製缶～加工～現地工事（一部外注可）* 製缶製作、現地工事対応できるのが望ましい。 ⑤破砕機、粉砕機、焼却炉、し尿処理及び上下水道施設の現地工事（新設、補修）主要部品は原則支給。 施工場所は近郊が主であるが場合により全国対応もあります。 必要設備についてはすべて満たす必要はないが、建設業の許可を取得している企業が必要です。（管工事、清掃施設、機械器具設置及び水道施設等）
10	㈱西島製作所	ポンプ製造メーカーで主に火力発電所向けの高圧ポンプ、海水淡化化用のポンプを製造して輸出比率は約60%、国内だけでなく中東ドバイ、中国天津、インドネシアに海外生産拠点も有しています。	機械加工と製缶溶接いただける事業者を探しています。
11	㈱コベルコ科研 LEO事業本部	半導体検査装置を製造しています。 『半導体ウェーハの検査装置（自動搬送機を含む）の、 ①製造・組立 ②調整 ③機械設計 ④制御ソフトの開発 等』となります。	弊社では主に半導体ウェーハの各種検査を行う装置の設計・製造・販売を行っております。 その中で、まずは現行機の製造委託（機械部品の加工・指定した部品の調達・組立・配線等）を一貫して実施していただける業者を探しています。 さらに装置の調整（可能であれば、一次メンテナンス等）にも対応いただければと考えております。 また、上記の装置を対象とした制御のソフトウェア開発の業者を探しています。
12	第一電子㈱	OFFICE総合商社です。OFFICEに関連する商材はペーパーから機器まで扱っています。 事務機器（複合機・印刷機）ICT関連 ハードウェア&ソフトウェア導入及びメンテナンス。 オリジナルパッケージ（CTIアプリケーション簡太郎、図書館システム 図書丸） 受託開発（業務・Web・ホームページ・アプリケーション）	医療・介護関連機器販売 PCキッティング CTIソリューション（簡太郎） WiFi・ネットワーク・光ケーブル工事 映像CIMソリューション（工場内・現場の安全管理及び日報など） NTT商材（NTT東日本提携）のOEM提供（WiFi、バックアップ、AI-OCR など）

※参加予定企業については随時調整していますので追加・削除されることがございます。

お申込書は裏面