

日本のちから
関西の技術

第9回〈池田銀行〉TOYRO

ビジネス マッチングフェア 2008

会期：平成20年10月16日(木)・17日(金)
10:00am~5:00pm(17日は4:00pm)

会場：マイドームおおさか 2F

主催：TOYRO新事業創出推進協議会

共催：池田銀行・自然総研 特別参加：泉州銀行

後援：近畿経済産業局、大阪府、兵庫県、池田市、大阪市、神戸市、
大阪府商工会議所連合会、兵庫県商工会議所連合会、独立行政法人産業技術総合研究所、
独立行政法人新エネルギー・産業技術総合開発機構 関西支部、
独立行政法人中小企業基盤整備機構 近畿支部、(財)大阪科学技術センター、
(財)大阪産業振興機構、(財)関西情報・産業活性化センター、(財)新産業創造研究機構、
(財)ひょうご産業活性化センター、(社)関西経済連合会

入場
無料

相談コーナー併設

公的支援、技術支援、特許取得など、
お気軽にご相談ください。

特別展示 産総研関西発3大発明

同時開催
3F 第7回 元気企業
ビジネスフェアNANTO
1F ビジネスマッチング博2008
(八尾市産業博)



地下鉄堺筋本町駅 ①② 番出口から徒歩7分
地下鉄谷町四丁目駅 ④ 番出口から徒歩7分

お問合せ

TOYRO新事業創出推進協議会(株式会社自然総研内)

TEL:072-751-3331 FAX:072-751-3241 E-mail:bmf@toyro.co.jp URL:http://www.toyro.biz

第9回〈池田銀行〉TOYROビジネスマッチングフェア2008

■ニーズ、シーズのPR!

95の出展者の皆さまには、製品・技術・サービスを存分にアピールしていただきます。そして、来場者とのマッチングで、事業を大きく発展していただく機会を創出いたします。

■経営の課題を解決!

国や公的機関が各種支援策や技術相談など経営課題解決につながる業務を紹介。次のステップへ進むアドバイスから具体的な解決策の提案まで幅広く親切に対応。

- 相談協力機関… 近畿経済産業局、大阪府商工労働部、大阪府産業技術総合研究所、大阪府立特許情報センター、大阪府中小企業信用保証協会、独立行政法人新エネルギー・産業技術総合開発機構 関西支部、独立行政法人 中小企業基盤整備機構 近畿支部、財団法人大阪産業振興機構、財団法人ひょうご産業活性化センター、地域力連携拠点(北摂地域)

■プレゼンテーション

特設ステージで、特に注目度の高いアイデアや新技術を関係者が自ら紹介。質問なども交えて、より具体的に実践的な交流を図ります。

■“産総研関西発3大発明”を特別展示

グローバルな基盤技術が生まれる「事始めのまち池田」には、独立行政法人 産業技術総合研究所の関西センターがあります。「大工試」として誕生し、「大工研」の愛称で親しまれ、産総研関西センターとして、今年5月、創立90周年を迎えました。そして、数々の新技術が開発されました。今回は、巨大産業を離陸させた「産総研 関西発 3大発明」が会場を飾ります。3つの技術は最先端の製品に活用されています。この特別展示は、そのメーカーの皆様の絶大な協力をいただいております。

■「〈池田〉地域起こし大賞・優秀賞・奨励賞」授賞式

池田銀行の“地域起こし”制度「〈池田〉ニュービジネス助成金」の平成20年度授賞式を行います。応募総数156から選ばれた大賞受賞企業のプレゼンテーションもあり、“地域起こし”につながるプラン・事業を紹介。

出展者一覧 (2008年9月1日現在)

(50音順)

*出展企業・団体等は変更になる場合があります。

| | | | |
|--------------------------|----------------------------|--------------------------|-----------------------------------|
| (株)アキュベリノス | 半導体検証、画像処理プラットフォームFPGAボード | (株)大日電子 | 緊急地震速報受信機で地震災害から生命と財産を守る |
| 安積濾紙(株) | 濾紙、不織布、機能紙等の各種フィルター開発製造販売 | 太陽工業(株) | バイオマス熱利用システムを提案します |
| (株)イクロス | ペレットやチップを燃料とした小型バイオマス温風器 | タカサゴスチール(株) | 特長ある商品とサービスで新たな未来を創造します! |
| 池田化工製紙(株) | アルミ箔の加工を中心とした、各種包装資材の製造販売 | (株)竹中工務店 | 竹中工務店「緑による環境創造」の紹介 |
| 池田金属工業(株) | 下穴、ねじ、トルクでのお困り事はぜひご相談下さい | 谷口シール印刷(株) | 私たちの誇りです。モノに生命をふきこむ仕事 |
| ㈱ウエアビジョン | 弱視の方でもクッキリ見える!ゴーグル式電子めがね | 樽谷包装産業(株)/タルタニバック(株) | 総合包装企業として最適な包装、物流を提案します |
| 植田工業(株) | 進化し続ける自転車部品の順送プレス加工等 | (株)チュウオー | 電子医療器機の医療効果を追求しながら器機を開発する |
| エフアイエス(株) | 汎用製品や各種特別仕様の開発製品の提供も可能です | ティー・オー・シー(株) | デジタルサインージを中心としたシステムを提案します |
| エフビーオートメ(株) | IDボタンを活用した管理システムの紹介と新しい提案 | 東洋ツール工業(株) | 切削工具のことなら東洋ツールにお任せ下さい |
| 大阪工業大学 | 環境工学科およびベンチャー企業の紹介です | 同志社大学 D-egg | 技術シーズとインキュベーション施設をご紹介します |
| (株)大阪工作所 | 加工部品の全数検査体制はお客様へ安心と共に製品供給 | 東北大学 金属材料研究所 | 金属材料を中心とした本所のシーズを紹介いたします |
| 大阪コートロープ(株) | 極細ファイアロープの製造、加工メーカーです | トーカロ(株) | テクノロジーの進化を支えるトーカロの表面処理技術 |
| 大阪市立大学 | 世間が注目する大阪市立大学の成果を紹介します | 徳島産業(株) | 企業様に合った液体調味料等のOEMをお受け致します |
| 大阪ニチユ(株) | 環境に優しいニチユのバッテリーフォークリフト | (株)トヨシマ | 自動車用パネやフォークアーム等特殊鋼の料理人です |
| 大阪府立大学 | 大学研究シーズおよび技術相談等の紹介 | (株)中川パッケージ | 御社に合った、緩衝材をご提案いたします |
| 大阪冶金興業(株) | MIM:金属粉末射出成形法による焼結部品 | ナカバヤシ(株) | 各種シユレッタ・機密文書の出張細断サービス等 |
| オーツケミカル(株) | ローラー、ソリッドタイヤ、車輪等を展示します | (株)ナカマック | "ナカマック"はあらゆる表示ニーズを多層/ノウハウにてお応じます |
| (株)大林組 | 大林組の最先端省エネ技術の紹介 | (株)ナカムラ | オンデマンド印刷・大判出力・HP制作・OA機器販売 |
| オリエントブレイン(株) | 小型防爆カメラ、防爆無線LAN、BR-500 | 日空工業(株) | あらゆる分野に広く提供する真空技術+αのメーカー |
| 角林商事(株) | ドライアイス供給機メーカーの商品をご覧ください | 日章アステック(株) | 弊社独自の多彩な加工技術と加工品を展示いたします |
| (株)片山化学工業研究所 | 環境の科学で新しい価値を提供いたします | 日本延証工業(株) | アルミニウムスラグ・コイル・大型ケースの製造販売 |
| 関西大学 社会連携推進本部 | 関西大学で行っている超音波による研究のご紹介 | 日本紙管工業(株) | 各種産業で巻き芯として使われている紙管製品の製造 |
| 関西学院大学 | 生分解性ポリマーのブレンド化による物性制御 | (株)日本電気化学工業所 | あらゆるアルミニウム製品の表面処理加工が可能です |
| (株)カンネツ | 金型冷温調機や冷却システムを開発・販売しています | ニューレジストン(株) | コットンシリーズは綿を素材としハリ取り面取りに使用 |
| 神野織物(株) | オーダーメイドタオルを少量から対応します! | ハイ・ブレン(株) | お客様のビジネスを便利にするソリューションのご紹介 |
| 京都大学 産官学連携センター | 大学の研究成果から、技術移転を希望するシーズを紹介 | (株)ハネロン | 計測、制御技術を駆使しお客様のニーズに対応します |
| 協和(株) | 水気耕栽培によるサツマイモの屋上緑化システムを提案 | 兵庫県立大学 | センサーやアクチュエータに関する技術シーズの紹介 |
| 甲南大学 フロンティア研究推進機構 | 人の感覚による欠陥検査基準の簡便決定法と装置の紹介 | (株)表面処理システム | 環境対応型表面処理システムをトータルで開発提案 |
| 神戸大学 | 本展示では、大学の優れた技術シーズを紹介いたします | 福田金属箔粉工業(株) | 電子機器に不可欠な金属箔・金属粉 |
| 甲陽化学工業(株) | 鶏、豚、牛の品質改良、日持向上はお任せ下さい | 富士端子工業(株) | 圧着端子・ヒューズの専門メーカーです |
| 小林金属(株) | 超高品質を要請に応えた製品群を展示致しております | (株)プロアシスト | ライフケアプランは特定保健指導をトータルにサポート |
| 桜川エンジニアリング(株) | 日本初のオゾンマイクロバブルシャワー オーミュー | マゼランシステムズジャパン(株) | 屋内でGPS信号を受信する技術。GPS技術の応用品 |
| 独立行政法人 産業技術総合研究所 関西センター | 産総研関西発3大発明の産業化への道のりを展示 | (株)松浦鉄工所 | ロボット、ガントリーローダー、計測機、搬送メーカー |
| (株)三社電機製作所 | 半導体とその応用機器、各種産業用電源機器の製造販売 | マッスル(株) | 進化し続けるマッスルの一体型ACサーボシステム! |
| サンワーカー(株)/ノーラエンジニアリング(株) | CFジョイントは、消防性能評定を取得した製品です | 丸善電機(株) | 省エネ長寿命のLEDランプでCO ² の削減 |
| G5 JAPAN(株) | 環境問題を根本から解決するブランド「アグリミックス」 | ミタニコーポレーション(株) | こだわりの品質・デザインで貴方の作業をサポート |
| シャープ化学工業(株) | 国際特許取得の省ゴミパックで環境に貢献! | 明商(株) | 我々の活動を是非見て下さい。地球環境に幸仕いたします |
| (株)翔陽 | 「作る」鋳物から「創る」鋳物へのご提案 | 森田アルミ工業(株) | 元気なモノ作り中小企業300社に選定されました |
| 新生電子(株) | 実装部品・精密プレス部品・成形部品の展示をします | 山岡金属工業(株) | 壁がないのに煙・臭いを遮断。その仕組とは… |
| (株)新日本テック | 最新の工作機械で、微細で精密な加工に挑戦しています | (株)ヤマネ | 匠の技で再現された百人一首の歌人たちをご覧ください |
| 須河車体(株) | 当社は、子供の将来に貢献できる製品開発を心掛けます | (株)ユビ造形 | 形状モデル、知的財産権に関わるモデル製作及び設計 |
| 住江織物(株) | 脱塩ビ床材。高性能フィルター | (株)ユメディカ | 保健医療に楽しく取り組むシステムの為に |
| (株)銭屋アルミニウム製作所 | 新しい時代の新しい価値を創造してまいります | (株)湯山製作所 | 製販一貫体制で医療機器の次世代技術を開発致します |
| (株)泉州銀行 | 泉州銀行は、大阪府南部地盤の第1地方銀行です | 理光産業(株) | フロート式レベルスイッチ、NBR製フロートを提供 |
| (株)創晶 | 有機低分子やタンパク質の結晶化と構造解析の受託 | 畿谷大学 畿谷エクステンションセンター(REC) | 配水管網の解析・設計・制御のためのシステム技法 |
| (株)ソーキ | ○EASY-VOICE ○3Dスキャナー | (株)レスカ | 精密機械装置の設計製作及び温度濃度流れの解析を致します |
| 大日通信工業(株) | 映像とセキュリティ機器をメインにご紹介します | YSテック(株) | CR用のインナー手袋とワイパーを展示しております |
| 大日電子(株) | プリント基板実装は超量産～多品種少量まで対応可能 | | |