

会場のご案内



展示会場近隣の売店・コンビニエンスストア・飲食店のご案内

- | | |
|----------------------|------------------------|
| ① サイゼリア (カフェレストラン) | ⑤ ローソン (コンビニエンスストア) |
| ② 洋麺屋 五右衛門 (スパゲッティ) | ⑥ 売店 |
| ③ サークルK (コンビニエンスストア) | ⑦ レストランハウス つるみ (レストラン) |
| ④ はなまるうどん (和食) | ⑧ ティーズスタイル (イタリアン) |

公共交通機関

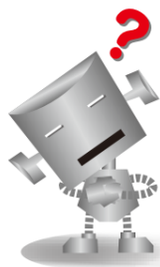
長堀鶴見緑地線 鶴見緑地駅 下車

高速道路 (近畿道)

吹田方面よりお越しの方 門真 I.C.
松原方面よりお越しの方 大東鶴見 I.C.



お問い合わせは



メカニカルパーツ&システム総合展

MEKASYS in OSAKA

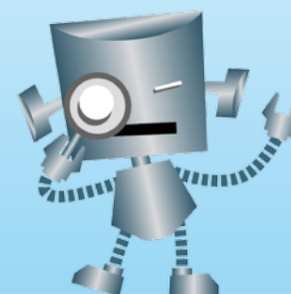
生産性の向上と省力化への貢献
～カイゼンへの一歩は MEKASYS から～

2014年

11月13日(木) 10:00～18:00

花博記念公園

鶴見緑地 ハナミズキホール(水の館ホール)



出展社数

80社

セミナー

同時開催

自動化・省力化・ロボット・マテハン・ものづくり・安全・改善・制御・環境・省エネ・工数削減
最新技術の機械要素部品と工場の自動化・低エネルギーを実現させる製品を一堂に展示

省力・生産性・作業性改善

- (株)アイエイアイ
電動シリンダは面倒と思いませんか?
(株)井口機工製作所
ボールベアで作業の省力化を提案します。
- (株)イマオコーポレーション
装置の段取り換えや調整を簡単・確実に改善。
- (株)岩田製作所
セツカラー等数多くの標準部品をご用意。
- SMC (株)
次世代製品による生産性向上への貢献。
- (株)キトー
インバータ標準装備の電気チェーンブロック。
- 小原歯車工業(株)
高性能、高強度ラックの標準化。
- (株)三共製作所
ゼロバックラッシュテクノロジーで差別化実現。
- 山洋電気(株)
ロボット開発を簡素化!プログラム編集ソフトウェア。
- シャープマニファクチャリングシステム(株)
高速画像センサと金属対応RF-IDタグ。
- シンフォニアテクノロジー(株)
多様な技術力でFAのカイゼンをサポート。
- スガツネ工業(株)
パワーアシストヒンジの操作性体感仕器展示。
- 住友重機械精機販売(株)
トップランナーモータ対応ギアモータが登場。
- 象印チェンブロック(株)
小型・軽量化されたチェンブロックを展示します。
- (株) TAIYO
低価格を実現の油圧サーボ・電動グリッパ他。
- (株)タック技研工業
加工機械の省スペース化に貢献します。
- (株)椿本チエイン
ツバキ製品はエコとカイゼンを提案します。
- (株)デジタル
表示器の領域を超えるハイスペックマシン。
- 東拓工業(株)
ホースからカイゼンのご提案を致します。
- 長堀工業(株)
“大流量・高効率” カップリングの進化系。
- 鍋屋パイテック会社
鋳物・省力化・生産性向上はNBKにお任せ。
- (株)南海精工所
短納期・1個から特殊軸受を対応します!
- ニッタ(株)
ニッタグループの新製品による作業性改善。
- 日東工業(株)
キャビネットレーザー穴加工等図面作成Webシステム。
- 日本ギア工業(株)
高速JACKと環境対策ツール。
- 日本精工(株)
高機能標準シリーズ 軸受 リニアガイド。
- 日本電産シンボ(株)
AGV駆動ユニットで物流・搬送の改善提案。
- 日本トムソン(株)
「Cルーブ」オイルミニマムの追求へ。
- 日本ピローブロック(株)
NEWデザインピローブロック。
- 日本ベアリング(株)
目的や条件に見合った製品提案。
- 日本ムーグ(株)
防衛・宇宙の技術で培ったスリップリング!

- (株)ニューエラー
高精度エアハンドで装置の小型化をご提案。
- (株)ハーモニックドライブ・システムズ
小型/軽量の減速機/アクチュエータの提案。
- パナソニック(株) AIS 社
PIDSUNXのレーザーマーカ新商品紹介。
- (株)バルビス
形のない部品「潤滑剤」で、あらゆる現場の問題を解決。
- (株)ハンマーキャスターセールス
ゴム車輪の“旋回始動 1/4”を実現!
- (株)フジキン
特殊バルブ機器・特殊精密流体機器。
- (株)不二越
省エネならNACHIの油圧。
- (株)不二越
多品種・小ロットのバリ取りにMZ07小型ロボットが解決。
- 不二ラテックス(株)
環境にあったアブソーバで生産性の向上。
- (株)フリーベアコーポレーション
QDC(シングル段取り)金型交換システム。
- 兵神装備(株)
微量連続吐出を可能にしたマイクロポンプ。
- ヘンケルジャパン(株)
色々な接着剤を使用してコストダウンのご提案。
- 北陽電機(株)
新たなスクヤンセンサ用途、お教えします!
- (株)堀内機械
小さくても力持ち、そして省エネそれが油圧。
- マルヤス機械(株)
「食の安全・安心を運ぶ未来型コンベヤ」
- 三木プーリ(株)
各種カップリングの競演。
- ミネベア(株)
ひずみゲージで、力を計測するセンサー各種。
- (株)三好カカイ
溶接から組立構造へ。パイジョンで現場改善。
- (株)メイキコウ
食品工場の作業改善をお手伝い致します。
- 森本精密シャフト(株)
コスト改善に最適のすべりねじ、ボールねじ。
- 理研機器(株)
ハイパワー・コンパクトの超高压油圧装置。

計測・品質改善

- (株)イー・アンド・デイ
ウェイトチェッカー・金属検出機・計量機器。
- 倉敷化工(株)
高機能防振ゴム材料と防振対策製品の展示。
- (株)近藤製作所
視覚センサシステム導入で不良品の流出を防ぎます。
- シナノケンシ(株)
ステップモータ、高速度カメラで現場の改善。
- 大同メタル工業(株)
大同メタルで軸受寿命の改善!!
- (株)ナベヤ
防振製品にてお客様の設備、品質向上を目指します。
- (株)ノルトロックジャパン
ボルトの緩みや締付に関する改善製品。
- 富士電機(株)
制御盤レスインバータでコスト改善。

環境・安全改善

- (株) industria
地球にやさしいエレメントレスフィルター。
- 永進テクノ(株)
導入メリットを生み出すクーラント洗浄装置。
- イー・エム・プロダクツ(株)
液体吸収材と安全保護具で職場の環境改善。
- 遠藤工業(株)
設置、移動が簡単に行える小型二軸破碎機。
- 虹技(株)
エア式小型クーラーで環境カイゼンをご提案。
- 昭和電機(株)
設備の異常を監視する【とらぶるレーサII】。
- 新東工業(株)
「即」環境改善!フード付き小型集塵機。
- (株)鶴見製作所
高性能の各種ポンプで現場をサポートします。
- (株)寺田ポンプ製作所
流体問題をポンプで改善します。

省エネ改善

- アイリスオーヤマ(株)
LEDで節電をしましょう。
- アネスト岩田(株)
当社コンプレッサで省エネ・省スペース化!
- 伊東電機(株)
簡単に組み込めるパワーモータ式コンベヤ。
- (株) JRC / 東邦機械工業(株)
省エネ・省スペースに対応コンベヤ。
- テラル(株)
高効率な商品で省エネを実現し環境を守る。
- 日本精器(株)
圧縮空気の高圧処理までご提案。
- (株)富士コンプレッサー製作所
省エネ・環境にやさしいエアコンプレッサー。
- 三井精機工業(株)
インバータ制御で究極の省エネ、環境対応。
- 三ツ星ベルト(株)
巧みのベルト品質で不具合品を逃さない!

MEKASYS

- 岡崎機械(株) 整列・段積みロボットシステム
2台のロボットを駆使した搬送ソリューション。
- 岡崎機械(株) Mini コーナーローラーコンベヤ
省スペース・高速・低騒音の搬送が可能に。
- 岡崎機械(株) ターンテーブルコンベヤ
ワークを自由な方向に振分け!
- MEKASYS パレタイズロボットシステム
ロボットと画像処理技術による自動化提案。
- MEKASYS 充填量計測システム
充填量管理と投入・排出量制御の提案。
- MEKASYS シンプルインバータ
汎用モーターをINVで高精度位置決め可能!
- 加工センター
いろんな素材の加工からアッセンブリーまで。
- MEKASYS 総合サイト
メカニカルパーツ&システムの情報検索サイト。

MEKASYS セミナー

生き生き地球館内 花博記念ホール (陳列館ホール)

1 「切削クーラント液の管理改善」
10:30~11:30 永進テクノ (株)

切削クーラント液の劣化によって起こる様々な問題点や弊害と、清浄化することによるメリットを実例を交えてご説明致します。

2 「潤滑剤の基礎知識 ~まちがいだらけの潤滑剤選び~」
13:15~14:15 (株)バルビス

製品の寿命を延ばす潤滑剤の選定やメンテナンス寿命を延ばす潤滑剤の選び方をご説明致します。

3 「ボールねじの損傷事例と適正な取付方法」
15:00~16:00 日本精工 (株)

ボールねじの損傷事例をご紹介し、適正な取付方法を主体に損傷要因、対処方法をご説明致します。

MEKASYS 工場見学ツアー

定員 30 名様 (先着順)

(株) 椿本カスタムチエン

9:45~11:15 (90分)
展示会場発 9:15~11:45 展示会場着



実際に現場で改善された成功事例をもとにご紹介します!

■ スケジュール

- 9:00 集合
- 9:15 展示会場出発
- 9:45 工場到着
- 工場見学スタート
- 11:15 工場見学終了
- 11:45 展示会場到着

【来場者登録欄】 下記に必要事項をご記入ください。(お名刺貼り付け可)

貴社名 :

部署名 :

お役職 :

芳名 :

住所 :

電話 :

E-mail :

該当する項目を一つ選択してください。

- 製造業： 研究・開発 設計・技術 資材・購買
 生産・製造 品質管理・検査 保全・生産技術
 営業・マーケティング その他 ()
- 製造業以外： 商社 マスコミ・報道 学校・研究機関
 その他 ()

【ご案内窓口】

MEKASYS

【担当】

本招待券は展示会当日、お名刺2枚と共に会場受付までお持ちください。

FAX : 06-7637-7110

MEKASYS in OSAKA 事務局宛

*番号はお間違えないようお願いいたします。

MEKASYS
in OSAKA

受講を希望される方は、下記項目をご記入の上、FAXにてお申し込み下さい。

セミナー概要

(定員になり次第締め切りとさせていただきます。ご了承下さい。)

1	<p>「切削クーラント液の管理改善」 切削クーラント液の劣化によって起こる様々な問題点や弊害と、 清浄化することによるメリットを実例を交えてご説明致します。</p>	— 永進テクノ(株) —	10:30~11:30
2	<p>「潤滑剤の基礎知識 ～まちがいだらけの潤滑剤選び～」 製品の寿命を延ばす潤滑剤の選定やメンテナンス寿命を延ばす 潤滑剤の選び方をご説明致します。</p>	— (株)バルビス —	13:15~14:15
3	<p>「ボールねじの損傷事例と適正な取付方法」 ボールねじの損傷事例をご紹介し、適正な取付方法を主体に 損傷要因、対処方法をご説明致します。</p>	— 日本精工(株) —	15:00~16:00



(株) 椿本カスタムチエン 工場見学ツアー

～実際に現場で改善された成功事例をもとにご紹介します！～

9:45~11:15

(展示会場 9:00 集合 - 11:45 展示会場着)

定員 30 名様 (先着順)

参加申込記入欄

(フリガナ) 芳 名	部 署 名	役 職	参 加 セ ミ ナ ー	特 別 企 画
			1・2・3	<input type="checkbox"/>
			1・2・3	<input type="checkbox"/>
			1・2・3	<input type="checkbox"/>

- 特別企画を受講される方は、時間の都合により展示会場にて開講するセミナー 1 は受講できません。あらかじめご了承下さい。
- セミナーの申し込み受付完了後、受講票を送付いたします。定員締め切りの場合は、別途締め切りのご案内をさせていただきますので、下記受講票送付記入欄へのご記入をお願いします。複数名でお申し込みの場合は、ご記入者の方へまとめて送付させていただきます。
- セミナー当日、送付させていただきました受講票をお持ち下さい。

【受講票送付先記入欄】

貴社名 : _____

部署名 : _____

お役職 : _____

(フリガナ) : _____

芳 名 : _____

ご住所 : _____

T E L : _____

ご案内窓口

