

装置の基幹部品である機構部品と生産性向上につながる IoT 関連機器の融合展示会

MEKASYS in 豊橋

入場無料！ 2018.7.19[木] 10:00-18:00

豊橋サイエンスコア 1階サイエンスホール

要事前予約！各セミナー先着 40 名様！ 無料セミナー同時開催！

10:30-11:30 ・ ・ MEKASYS ・ ・ 製造業における IoT

13:00-14:00 ・ ・ (株)パトライト ・ ・ 現場データの自動収集と見える化で改善PDCAサイクルを加速

15:00-16:00 ・ ・ IMV(株) ・ ・ 振動の基礎知識と保全に関わる振動セミナー

出展メーカー 全 23 社出展

| | | | |
|-------------|------------------------|---------|------------------------|
| アイエイアイ | ECは簡単・高性能・利益が出ます！ | 大同メタル工業 | すべり軸受のメーカーが、吸音材カルム推しです |
| 伊東電機 | DC モーターローラによりエアレス化を実現 | 椿本チエイン | 稼働状況の遠隔監視と過負荷保護のご紹介 |
| イマオコーポレーション | 作業性向上 / 平準化に使える製品があります | 南海精工所 | 短納期・1 個から特殊軸受を対応します！ |
| 岩田製作所 | あらゆるニーズに対応する機械要素部品です | 日東工業 | IoT 化の問題を盤から解決しませんか？ |
| SMC | 無線・IoT関連と産業ロボット向けの最新機器 | 日本電産シンポ | 他社を圧倒する豊富な減速機ラインナップ |
| 岐阜産研工業 | 空気入りタイヤで台車の振動を軽減します | 日本トムソン | 長期メンテナンスフリー製品を中心にご紹介 |
| 空間洗浄 Lab. | 空気中に浮遊するにおいや菌を取り除く装置 | パトライト | パトライトの簡単 IoT ソリューション |
| 近藤製作所 | ロボットハンドリングはお任せ下さい | 富士精密 | ゆるみ止めナットの総合メーカー |
| 三共製作所 | ゼロバックラッシ減速機。ハイパワー直動装置 | 三ツ星ベルト | ベルト・樹脂加工品での生産性向上提案 |
| 住友重機械工業 | サーボモータ用ギヤヘッドの新製品発売！ | 妙徳 | ロボットハンドキット、多機能吸着ハンド |
| スガツネ工業 | 安全対策・作業改善用部品を多数展示 | MEKASYS | 製造現場の生産性向上をお手伝い致します |
| TAIYO | パルスエアブローがエア消費量を削減 | | |

FAX:0532-33-0620

番号はお間違いの無いようお願いいたします。

「MEKASYS in 豊橋」事務局宛

無料セミナー受講申し込み

受講を希望の方は、下記にご記入の上、FAXにてお申し込みください。

受講希望されるセミナーに○印をお願いいたします。(各セミナー先着 40 名様)

| | | | |
|--------------------------|---|-------------|---|
| <input type="checkbox"/> | 1. MEKASYS 「製造業における IoT」 | 10:30～11:30 | なぜ今、製造業でIoTを進めないといけないのか？ 製造業においてIoTを進める上での全体像のイメージを 講習いたします。また、実事例『予兆保全』『電子化』に関して、 検討から導入までを費用対効果も踏まえてご紹介。 |
| <input type="checkbox"/> | 2. 株式会社パトライト 「現場データの自動収集と見える化で 改善 PDCA サイクルを加速」 | 13:00～14:00 | パトライト積層信号灯を活用した設備稼働データの無線収集システムを ご提案します。設備メーカー・年式・型式問わず共通データ収集が可能。 パトライトからデータを収集するため、複数設備でもデータ分析が簡単。 複数のソフトウェアパートナーとの連携でお客様の要望に答えます。 |
| <input type="checkbox"/> | 3. IMV 株式会社 「振動の基礎知識と保全に関わる振動セミナー」 | 15:00～16:00 | 機械の異常の40%が振動が原因とされています。目に見えない振 動を保全という切り口でご紹介。これを機会に振動についてご興 味をもっていただければ幸いです。 |

| 貴社名 | 部署名 | 芳名 |
|-----|-----|----|
| | | |
| | | |
| | | |



<会場のご案内>

豊橋サイエンスコア 1階サイエンスホール
〒441-8113 愛知県豊橋市西幸町字浜池333-9
TEL : 0532-44-1111