

第4回 Mottainaiセミナー

もったいない



共和工機主催の提案型セミナー Webでも同時開催

テーマ1 講師: SMC株式会社

13:30~14:30

演題: 空気圧機器選定の最適化

その空気圧機器の選定は最適ですか? 空気圧機器を選定する際の考え方や選定方法の講座です。最適な選定によるダウンサイジングで省エネ・省スペース化にお役立ちします。

テーマ2 講師: 株式会社オカノブラスト

15:30~16:30

演題: タフラット処理等の付加価値の高い表面改質技術

粉体・食品・包装材の付着抑制や金属の耐摩耗・耐久性・摺動性改善など、様々な機能を付与する表面改質技術です。金属はじめ、ガラスやセラミックなどあらゆる材質に適用できます。

同時開催 **展示会 出展メーカー 12社**

会場

大阪機械卸業団地協同組合会館 2階 3階

開催日

2026年6月26日 (金曜日)

13時~18時

共和工機株式会社

<http://www.kyowakoki.co.jp>

Mottainai 展示会

出展商品紹介

株式会社不二越

●協働ロボットMZS05

ぶつかる前に止まる

複数のセンサがロボット周辺を常時管理

人や物の接近を感知すると非協働モードから協働モードに切り替わり、速度を落とします。

さらにロボットが接近すると人や物にぶつかる前に停止します。



カシオ計算機株式会社

●プロジェクター LH-200

監視エリアの見える化

特定エリアの侵入時の安全対策

カメラと連動し、予め設定した特定の区域の手前で歩行者を検出し、危険を知らせるシステムです。

アラート出すエリアや人/モノを区別がソフトウェア上で環境に応じた柔軟な設定が可能です。



山本光学株式会社

●産業用度付き保護めがね YS-395

それぞれの度数に対応したオーダーメイド

矯正用レンズ機能が一体化した安全でクリアな視界を実現

保護めがねの性能に矯正用レンズ機能が一体化した保護めがねです。安全で乱反射が少なくクリアな視界を提供します。



ハイマージャパン株式会社

●パワークランプシステム

常に一步先のイノベーションを

一体型コンタクトタイプ冷却装置

冷却ボディで急速冷却（約30秒）
ツールホルダは乾いたままで錆が蓄積されません。熱い所は全てカバーされており、やけどの心配もありません。



株式会社オカノプラスト

●タフフラット処理の技術

付加価値の高い表面改質を実現

用途に合わせた表面構造を創生

被膜を形成しない表面改質技術の為剥離によるトラブルや異物混入の危険性がありません。金属ほかあらゆる材質にも適用出来ます。



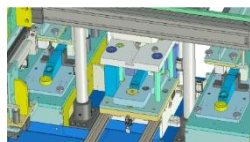
株式会社クリエイティブマシン

●IRON CAD

抜群の操作性を誇る3D CAD

装置・治具設計がラクではやい3DCAD

「カタログ」からブロック等様々な素材・形状をドラッグ＆ドロップするだけでパーツ作成出来ます。他CADのインポートデータも編集可能。DWGと互換性を持つ2DCADも搭載



出展メーカー

*セミナー及び出展メーカーが変更となる場合がありますので予めご了承下さい。

○メカトロ

- ① SMC株式会社 ・ エア機器 ・ AMS他
- ② 前田シェルサービス株式会社 ・ エアフィルター
- ③ 株式会社ディテクト ・ ・ ・ ・ ・ 画像解析

○切削・リユース

- ④ ハイマージャパン株式会社 ・ シュリンクシステム
- ⑤ エヌティツール株式会社 ・ ハイドロチャック
- ⑥ 株式会社オカノプラスト ・ ・ ・ 表面改質技術
- ⑦ グリーンツール株式会社 ・ ・ 再研磨 ・ 再コート

○ロボット・IoT関連

- ⑧ 株式会社不二越 ・ ・ ・ 協働ロボットMZS-05
- ⑨ 株式会社クリエイティブマシン ・ IronCAD
- ⑩ 山本光学株式会社 ・ 曇らない保護メガネ

○その他

- ⑪ 暑熱対策品のご提案
- ⑫ 現場の安全対策品

社員一同皆様のご来場お待ちしております。



参加申込書

参加者毎に記入をお願いします。
該当する事項に○印をお願いします。

準備の都合がありますので**6月15日**までに弊社営業担当にご提出お願いいたします。

| | | | |
|---------|----|-----|------|
| 貴社名 | | | |
| 部署名 | | | |
| 役職名 | | | |
| 氏名 | | | |
| メールアドレス | | | |
| 展示会 | 参加 | 不参加 | 来場時刻 |
| 講演会テーマ | 1 | 2 | |