

「IIFES 2024」に出展

- カーボンニュートラルへの取組と工場のDX化に向けたソリューションを提案 -

東芝三菱電機産業システム株式会社(以下、TMEIC)(社長:川口 章)は、1 月 31 日～2 月 2 日に東京ビッグサイトで開催される、オートメーションと計測の先端技術総合展「IIFES 2024」(日本電機工業会、日本電気制御機器工業会、日本電気計測器工業会 主催)に出展します。

TMEIC は、“MONOZUKURI”を担うサステナブル工場の実現に向けて、大容量スーパープレミアム効率(IE4)モータ、二流体加湿器、水素製造用自励式整流器をはじめとするカーボンニュートラル実現に貢献する製品の他、新規開発した統合監視制御システムやAIソリューション、回転機診断システム、製造管理システム等、製造現場での生産性向上や業務の変革に貢献する様々なDXソリューションをご提案いたします。

同展示会は、電機・計測産業を核とする産業界の最先端技術・情報が集う、オートメーションと計測の先端技術総合展で、200社の出展と50,000名の来場が予定されています。

会場にお越しの際には、ぜひ弊社展示ブースにもお立ち寄りください。

|           |  |
|-----------|--|
| 1. 展示会名   | IIFES 2024 オートメーションと計測の先端技術総合展<br><a href="https://iifes.jp/">https://iifes.jp/</a>  |
| 2. 場 所    | 東京ビッグサイト 西2ホール   |
| 3. 開催日時   | 2024年1月31日(水)～2月2日(金) 10:00～17:00  |
| 4. 入場費用   | 事前オンライン登録により無料で入場いただけます。   |
| 5. 弊社ブース  | 1-84   |
| 6. 弊社展示製品 | <ul style="list-style-type: none"><li>◆CN(Carbon_Neutral) :パネル展示<ul style="list-style-type: none"><li>■エネルギー最適化支援サービス</li><li>■スーパープレミアム効率(IE4)モータ(機器展示あり)</li><li>■二流体加湿器「TMfog」(実機デモあり)</li><li>■水素製造用整流器</li></ul></li><li>◆DX(Digital Transformation):実機デモ&amp;パネル展示<ul style="list-style-type: none"><li>■新統合監視制御システム</li><li>■PC+PLC 監視システム「TMPLAUDIA」</li><li>■電子操業日誌「PlantLogMeister」</li><li>■回転機診断システム「TMBe-M」</li><li>■AIソリューション「TMBe-Atom」等</li><li>■製造管理システム「MES Producer」</li><li>■AI画像診断</li><li>■誤投入防止システム</li></ul></li></ul> |

\*「TMfog」は東芝三菱電機産業システム株式会社の日本における商標です。

\*「TMBee」は東芝三菱電機産業システム株式会社の日本における商標です。

\*「PlantLogMeister」は東芝三菱電機産業システム株式会社の日本における商標です。

## 報道関係からのお問い合わせ先

---

東芝三菱電機産業システム株式会社 経営企画本部 ブランド企画グループ <https://www.tmeic.co.jp/>

〒104-0031 東京都中央区京橋3-1-1 東京スクエアガーデン Tel: 03-3277-4319 Fax: 03-3277-4578

TMEiC(ティーマイク)は、社会を支える基盤である「ものづくり」の現場ニーズにお応えするために、社会の発展と美しい地球環境とを調和させる産業システムインテグレータとして、「産業」「社会」「環境」の未来を常に見据えています。工場・プラントにおいて原動力となっている回転機、電力を変換・制御するパワーエレクトロニクス、そしてプラント全体を計画し実現するエンジニアリング、これらの技術をコアに、ものづくりと環境マネジメントに最先端の技術で貢献していきます。