

「サーマルテクノロジー2024 第5回 工業炉・関連機器展&シンポジウム」 出展と製品・技術発表会のご案内

電気興業株式会社（本社：東京都千代田区、代表取締役社長：近藤忠登史）は、2024年10月10日（木）～11日（金）の2日間、大阪府大阪市のグランフロント大阪ナレッジキャピタル コングレコンベンションセンターにて開催される「サーマルテクノロジー2024 第5回 工業炉・関連機器展&シンポジウム」に出展し、同展示会と併せて行われる**製品・技術発表会**にてプレゼンテーションを行います。

「サーマルテクノロジー2024 第5回工業炉・関連機器展&シンポジウム」は、工業炉と関連機器の製品・技術展示会およびセミナー発表と講演会で構成されています。今回は93の企業・団体が出展し、最先端の工業炉・熱技術、関連機器の展示を通じたパートナーシップの創出が期待されています。

当社ブースにおいては**3Dプリンタ**を使用した**加熱コイル**や各種**高周波誘導加熱装置**をはじめとする当社技術をご紹介する予定です。また、**製品・技術発表会**においては、「**高周波誘導加熱の最新技術と将来展望**」をテーマとし、出展社プレゼンテーションを行います。ブースへのご来場と合わせて是非ご聴講ください。



△当社ブースイメージ

※現時点のものであり、実際のブースと異なる可能性があります

展示会、製品・技術発表会の詳細については、別紙をご参照ください。

【お問い合わせ先】 電気興業株式会社 経営企画部 営業企画課

Tel

03-3216-9470

Mail

kouhou@denkikogyo.co.jp

Website

<https://denkikogyo.co.jp/>

【別紙】

1.展示会概要

開催日：2024年10月10日（木）～10月11日（金）

会場：グランフロント大阪 北館 ナレッジキャピタル コングレコンベンションセンター

公式サイト：<https://thermaltechnology-expo.jp.messefrankfurt.com/osaka/ja.html>

当社ブース位置：1-E-012

2.当社の出展内容

【当社ブースでの出展内容】

- ・3D プリントを使用した加熱コイル
- ・動画、パネルなどによる各種高周波誘導加熱装置のご紹介
- ・当社製高周波誘導加熱装置で熱処理加工したテストピース など



△展示予定の 3D プリントを使用した加熱コイル

【製品・技術発表会】

・日時：2024年10月10日（木）11:20～12:05

・場所：会場内 **ルーム 1**

・題名：「**高周波誘導加熱の最新技術と将来展望**」

・講演者：当社 高周波統括部 設備開発課 課長 岩永 淳

・詳細 URL：<https://mfjp-exhibitor-service.com/public/TT24/events/268>

※聴講にはサーマルテクノロジー2024 への来場登録が必要となります。

※発表会への事前申し込みは不要ですが、お席をご希望の方は、お早めに会場にお越しください。

※同業他社の聴講はお断りする場合がございます。

以上