

Meet New Solution in OTA 出展のお知らせ

ものづくりのまち・東京都大田区から発信する 新たなソリューションと出会う展示会

高周波熱錬株式会社(本社:東京都品川区、代表取締役社長執行役員:大宮克己、以下「ネツレン」または「当社」といいます。)は、2024年2月9日(金)に大田区産業プラザ「PiO」で開催される『Meet New Solution in OTA』に出展することをお知らせいたします。

本展示会は、「Meet」「Inspire」「Challenge」「Dream」「Support」をキーワードとして、 社会的課題を解決する新しいソリューションを世の中に生み出す企業が一堂に会し、東京 都大田区から次世代の成功に向けて挑戦・創造していく狼煙とするとしています。(本イベ 6ント特設サイトより。)

当社は、本イベントにてクリーンな電気を熱源とし、地球環境にやさしい無公害 (Ecological)・省資源 (Economical) のダブル・エコ (W-ECO) の IH (誘導加熱) 技術を活用した、熱処理・加工・接合技術といった社会的課題へのソリューションに寄与する自社 技術を紹介いたします。

今後も、当社は環境保護とダブル・エコ (W-ECO) をキーワードに、製品・技術を通じた環境・社会への貢献を一層強め、企業価値向上に努めてまいります。

【当社展示内容】

・IH を活用した熱処理、加工、接合技術の紹介

技征	術セ	グメン	ノト	技術内容	主な特徴
接	合	技	術	ネツレン MB 工法®	溶融部が存在しないため、脆弱部がなく強度が向上。
熱	処	理 技	術	部分高強度鋼材	任意の位置で複数の強度を自由自在に配置。
加	I	技	術	冷間逐次成型	熱を使わない、削らないパイプの凸凹整形加工。
				軸肥大	削らない、圧縮しない、金型不要の優しい塑性加工。

【開催概要】

■名称: Meet New Solution in OTA

■日程:2024年2月9日(金) 10:00~17:00

■会場:大田区産業プラザ PiO (東京都大田区南蒲田 1-20-20)

■主催:大田区・(公財) 大田区産業振興協会

■後援:大田工業連合会、日本能率協会 ■特設サイト:https://ota-tech.biz/2024/



*本件に関するお問い合わせ:

経営企画室

Tel: 03(3443)5441

【会社概要】(2023年3月31日現在)

会 社 名 高周波熱錬株式会社【ネツレン】

所 在 地 東京都品川区東五反田二丁目 17番 1号

代表 者 代表取締役社長執行役員 大宮克己

事業内容 IH (誘導加熱) 技術を中核とした金属製品の製造と受託加工装置の販売

資 本 金 64億1,835万円

従業員数 (連結) 1,596名 (単独) 896名

設 立 1946年5月15日

上場取引所 東京証券取引所プライム市場 (証券コード:5976)

売 上 高 (連結) 57,524 百万円 (単独) 33,690 百万円 (2023 年 3 月期)

WEB サイト https://www.k-neturen.co.jp/