

人とくるまのテクノロジー展 NAGOYA 2023 出展のご案内

拝啓 貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。 さて、このたび、「人とくるまのテクノロジー展 NAGOYA 2023」に出展することとなりました。

明治電機工業は、「新たなモビリティ社会」と「カーボンニュートラル」の実現に向けて、電池向け分析装置・ 計測器等のモビリティソリューションや、世界有数の電動化向け非破壊検査ソリューション、カーボンニュートラ ル製品、水素社会への取り組みをご提案し、お客様と共に課題解決を目指します。

本展示会では、7社のメーカ様と共同出展致します。弊社からは「純水素型定置式燃料電池発電機」を ご提案し、そのコアとなる、トヨタ自動車株式会社製FCモジュールを実機展示致します。

ご来場の際は、明治電機工業のブースへお立ち寄りいただけることを心よりお待ち申し上げます。

敬具



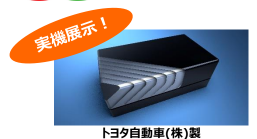
Automotive Engineering Exposition 人とくるまのテクノロジー展 NAGOYA 2023 Aichi Sky Expo ONLINE STAGE 2

7/5 6 7



(愛知県国際展示場) →/ https:/

6/28 1-7/19



燃料電池(FC)モジュール ※純水素型定置式燃料電池発電機に搭載



展示内容

- ■明治電機工業株式会社 カーボンニュートラルの実現に水素の力で貢献 水素で動くクリーンな発電システム 純水素型定置式燃料電池発電機[50kWタイプ]
- ■TANIDA株式会社

国内でも珍しい600KV大型X線受託事業、差圧鋳造技術 /3D積層造形技術

- ■株式会社アントンパール・ジャパン 実機展示! 世界トップクラス!電池材料評価用レオメータと導電率計測器 のシステム提案、電極の表面積等を測定するガス吸着装置
- ■ART-HIKARI株式会社 実機展示! SUSやアルミニウム材の0.3mm以下の薄板材の気密溶接工法 を実現するロボット搭載型シーム溶接機

- ■コメットテクノロジーズ・ジャパン株式会社 業界初!ミニフォーカスと開放型マイクロフォーカス管の利点を組 み合わせたメゾフォーカスX線管搭載X線CT装置、各撮影事例
- ■株式会社ケン・オートメーション 実機展示! 業界初!ブルーレーザ加熱法による銅の接合部非破壊検査事 例(パネル)、スポット溶接-ナゲット径検査装置(実機)
- ■横河計測株式会社 実機展示! カーボンニュートラルにおける省電力・高効率化を実現する最新の 計測器、統合ソフトウェアプラットフォーム
- ■ゼネラルヒートポンプ工業株式会社 実機展示! 産業プロセス向けの80℃まで昇温可能なヒートポンプ。次世代 冷媒対応の新型プロセスヒートポンプ