

お客様各位



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。

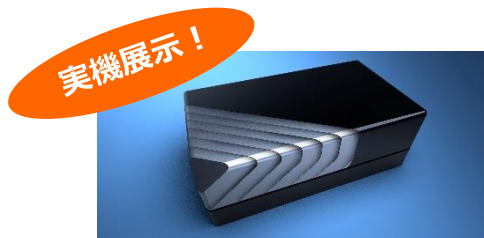
本展示会では、7社のメーカー様と共同出展致します。弊社からは「純水素型定置式燃料電池発電機」をご提案し、そのコアとなる、トヨタ自動車株式会社製FCモジュールを実機展示致します。

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

7/5 WED 6/6 THU 7/7 FRI
Aichi Sky Expo ONLINE STAGE 2
(愛知県国際展示場) 6/28 WED - 7/19 WED
<https://aee.expo-info.jsae.or.jp/ja/>



トヨタ自動車(株)製
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



入口 入口

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[50kW⁹⁷°]
- TANIDA株式会社
国内でも珍しい600KV大型X線受託事業、差圧铸造技術
/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・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
み合わせたメガフォーカス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! ブルーレーザー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