

## 「テクノフェア2022」を開催

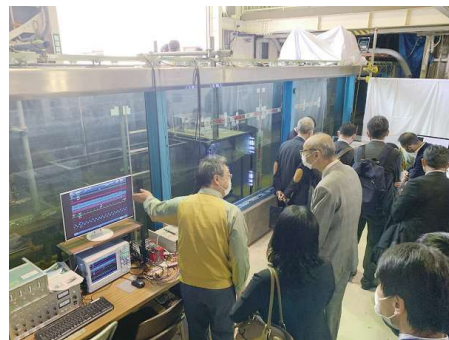
当社は、お客さまに当社グループの技術開発研究への理解を深めていただくため、「テクノフェア2022」を技術開発本部（名古屋市緑区）、中部電力MIRAITOWER（名古屋市中区）および当社専用ホームページで開催しました。

30回目の開催となる今回は、当社経営ビジョン2.0の実現に向け設定した7つの重点分野である、「再生可能エネルギーの拡大」、「水素・アンモニアのサプライチェーン構築」、「原子力発電の最大限活用」、「エネルギープラットフォームによる価値提供」、「データプラットフォームによる価値提供」、「お客さまとの接点拡大・価値提供」、「資源循環事業の展開」に関する技術開発を中心に、最新の研究成果や要素技術を展示しました。

中でも10月27日（木）、28日（金）に技術開発本部で開催された「大高展示会」では、実機・実演による展示を中心に計61の展示を行いました。なお、今年度は新型コロナウイルス感染対策に加え、お客さまと研究員との対話の時間を十分設けることを目的に、事前予約制による入場制限を行いました。両日で企業、学生をはじめとする1,100人のお客さまに会場いただけました。



浮体式洋上風車の水理模型実験



波浪発電の水理模型実験



水素・アンモニアのサプライチェーンの構築



ウルトラファインバブルを用いた除染技術



ミニチュア電力設備によるマイクログリッド模擬試験



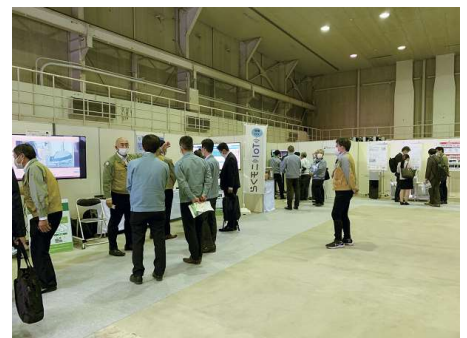
デジタルによるモノづくりプラットフォームの構築



陸域・水域の二酸化炭素の回収・貯留技術



模擬送電鉄塔の落雷実験



中部電力グループの技術

「テクノフェア2022」の展示内容は、当社ホームページからご覧いただけます。

[https://www.chuden.co.jp/seicho\\_kaihatsu/kaihatsu/techno/](https://www.chuden.co.jp/seicho_kaihatsu/kaihatsu/techno/)

(右のQRコードを読み取っていただいてもご覧いただけます。)

