

出展報告「2024 地球温暖化防止展」

二酸化炭素の固定化技術に、高い関心

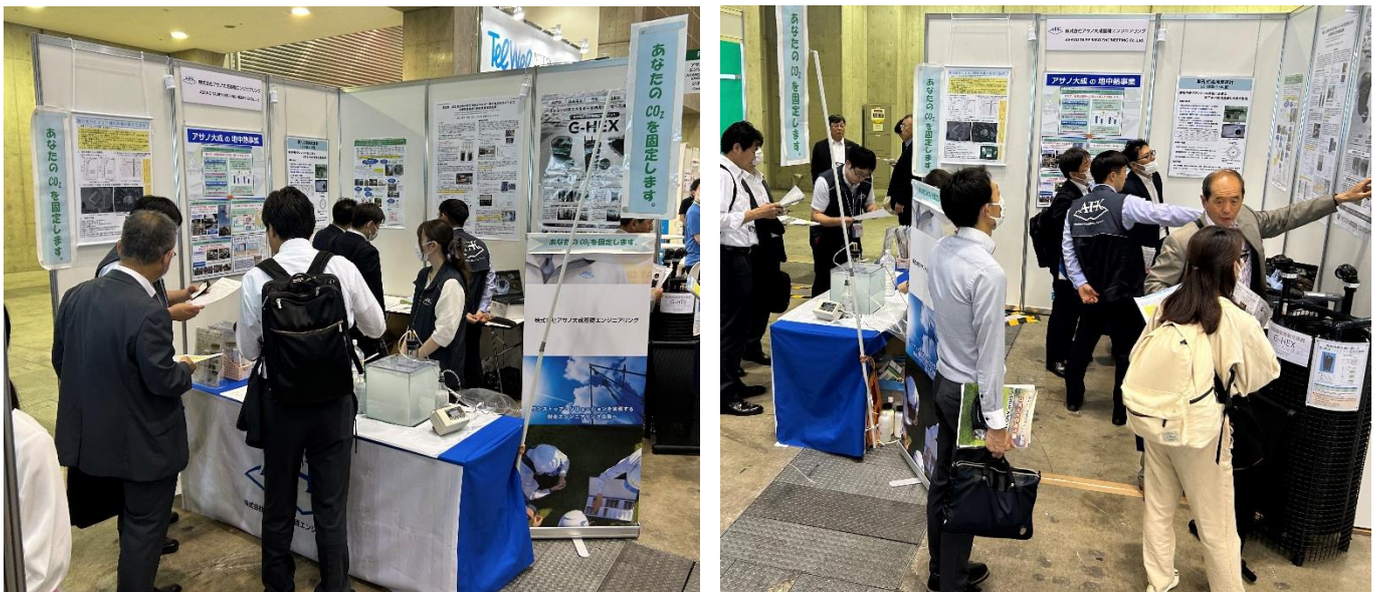
当社は2024年5月22日～5月24日、東京ビッグサイトで開催された展示会「2024 地球温暖化防止展」(主催：日報ビジネス株式会社)に出展しました。

前年を上回る92,121名(主催者発表：3日間合計・同時開催「2024NEW 環境展」含)が来場するなど、注目が高い展示会となりました。

当社の展示においては、特に「海水成分によるCO₂の固定化技術」に関心が集まりました。

海水の「にがり成分」を用いて二酸化炭素を炭酸塩(石灰岩等)として固定化する技術で、呼気中のCO₂を利用した実演を多くの来場者に体験いただきました。また、技術そのもののユニークさに加え、導入規模の柔軟性、費用対効果など、高く評価いただきました。

以上



ブースに多くの来場者をお迎えしました

<本資料に関するお問い合わせ>

株式会社アサノ大成基礎エンジニアリング 経営管理本部 高田 (03-5246-4150・代表) <https://www.atk-eng.jp/>