

2023年1月17日

【ENEX2023 第47回地球環境とエネルギーの調和展】に 当社の地中熱利用技術を出展します

当社は、2023年2月1日(水)～3日(金)に開催される「ENEX2023 第47回地球環境とエネルギーの調和展」に出展します。

本展示会は、2050年の国全体としての目標達成に向けたカーボンニュートラルの取り組みに資する技術や製品などの総合展示会です。

当社は、「熱ソリューション」出展ゾーン内、「第3回全国地中熱フォーラム・地中熱利用促進協会」出展パビリオン・ブースにて、保有する以下の技術や実績について出展します。

1. 地下水流向流速計

地中熱利用システムのオープンループ方式（蓄熱環境）を導入検討する段階において、設置場所の地下水流向、流速、温度、（塩水濃度）を測定し、地中熱ポテンシャルを評価することができます。

2. その他（実績等）

- ①熱交換試験実績、②地中熱交換器設置実績
- ③地中熱導入調査・検討 各種コンサルティング業務実績
- ④井戸掘削実績、⑤子会社での地中熱(空気循環)実績、⑥海外での未利用熱応用への取り組み

展示会では、パネルにて詳細にご紹介しておりますので、是非、出展ブースへ足をお運びください。

詳細については、「ENEX2023」のWEBページをご覧ください。

なお、「全来場者完全事前登録制」のため、オンラインによる事前登録が推奨されております。

名 称：ENEX2023 第47回地球環境とエネルギーの調和展

主 催：一般財団法人省エネルギーセンター

※公式サイト：<https://www.low-cf.jp/east/outline.html>

開催日時：2023年2月1日(水)～2月3日(金)

会 場：東京ビッグサイト東4・5ホール、会議棟（東京都江東区有明3-11-1）

出展ゾーン：熱ソリューション

出展パビリオン・ブース：第3回全国地中熱フォーラム・地中熱利用促進協会

出展内容：地下水流向流速計、実績他

以上

<本資料に関するお問い合わせ先>

株式会社アサノ大成基礎エンジニアリング

TEL:03-5246-4150

URL: <https://www.atk-eng.jp/>

経営管理本部 吉田