

# ベトナム国営テレビで、当社 GX 関連技術が放映

地中熱ヒートポンプ技術で、「省エネルギー性に優れたエアコン」

株式会社アサノ大成基礎エンジニアリング（本社：東京都台東区、代表取締役社長：遠藤一郎、以下 ATK）は、中期経営計画において GX 戦略を打ち出すとともに、海外事業の強化を掲げています。

このほど、ATK ホーチミン事務所がベトナム国営テレビの取材に対応し、その模様が「TUONG LAI XANH（グリーンフューチャー）」という番組で、2025年7月19日に放映されました。

## 放映概要

「地中熱ヒートポンプ技術」ベトナムで導入されている省エネルギーのアプローチの一つ

- 地下水を熱源とした、省エネルギー性に優れたエアコン
- 水温が 22℃～25℃で安定している深さ約 50m に至る 2 つの井戸に設置したパイプを通じ、ヒートポンプを用いて井戸と建物の中で熱を移動させることにより、エネルギー効率の高い冷暖房システムが稼働可能
- VIGMR（ベトナム地球科学鉱物資源研究所）との共同研究では、10 年以上の利用で良好な成果
- 今後の社会実装、地中熱の活用による冷暖房の電力消費量削減への寄与に期待

番組は、以下の URL で視聴できます。（ベトナム語放送・5'38"～9'30"で取り上げられています）

<https://vtvgo.vn/ts/Wzer61DpE9-20250719-13413419>

以上

