

2021年7月28日

**鳴瀬川総合開発付替道路中流部地質調査業務 が高く評価され、
国土交通省東北地方整備局より、局長表彰を受賞しました**

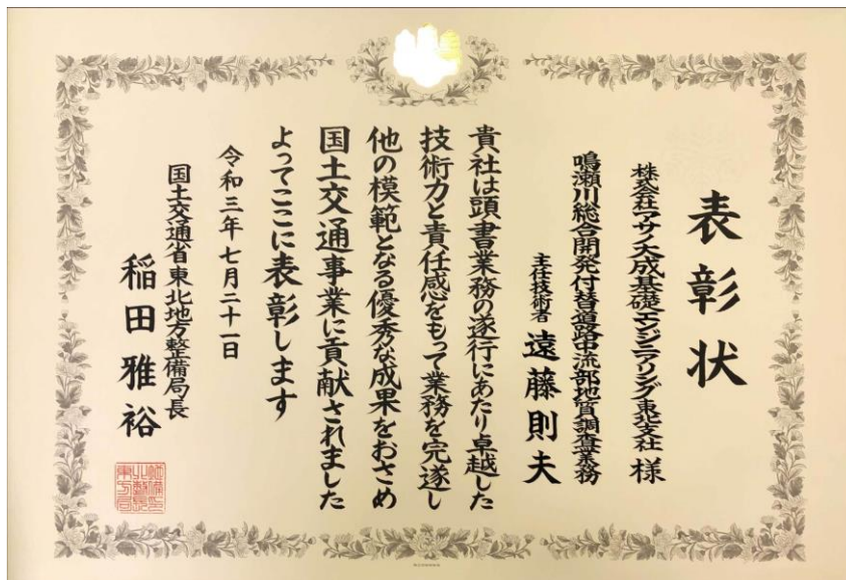
2021年7月21日（水）、鳴瀬川総合開発付替道路中流部における地質調査業務において、その成果や技術力を高く評価いただき、国土交通省東北地方整備局より局長表彰を受賞しました。

本業務は、国道347号付替道路予定地中流部における山岳道路の設計（橋梁、切土、補強土）に必要な地質構造とその工学的性質の把握、および地すべりブロックの範囲の特定を目的として地質調査を行ったものです。

本業務の履行に際しては、BIM/CIM 技術を活用した3次元地質モデリングや情報共有システム（ASP）を提案するなど、i-Construction 技術を積極的に取り入れ、成果の高度化や業務全体の効率化に努めた結果、他の模範となるような優秀な成果を提供したとして高い評価をいただきました。

これからも当社は、土木・建築分野の総合エンジニアリング企業として、人々の安全で豊かな暮らしの創造に、確かな技術で貢献してまいります。

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: <http://www.atk-eng.jp/>

経営管理本部 山本、太田