

出展報告「建設技術展 2024 関東」

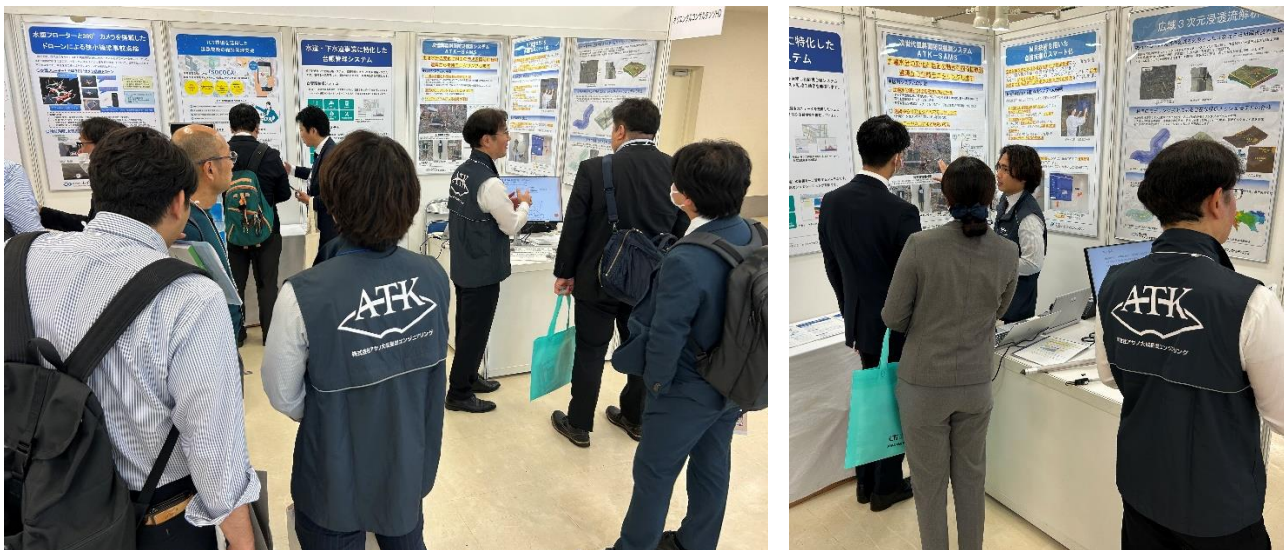
「ATK-SAMS：次世代型斜面防災観測システム」に高い評価・関心

当社は、2024年11月13日・14日にサンシャインシティ展示ホール（東京都豊島区）で開催された展示会「建設技術展 2024 関東」（主催：日刊建設工業新聞社）に出展しました。

当社は、「オリエンタルコンサルタンツホールディングス」の一員として、（株）オリエンタルコンサルタンツ、（株）エイテック、（株）リサーチアンドソリューションと共同出展し、「ATK-SAMS：次世代型斜面防災観測システム」、「広域3次元浸透流解析」、「MR技術を活用した点検技術のスマート化」の展示を中心に、来場者への説明を行いました。

なかでも「ATK-SAMS」については、「傾斜の計測と同時に、土壌の体積含水率の変化・変位に着目したユニークなアプローチ」、「降雨量の予測に基づいた体積含水率の変化予測は、斜面の安定性を遠隔で随時把握したい管理者が求める技術」等、高い評価とともに高い関心がうかがえるコメントが多数寄せられました。

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/>