

2022年7月12日

各 位

会 社 名 株式会社オリエンタルコンサルタンツホールディングス
代表者名 代表取締役社長 野 崎 秀 則
(東証スタンダード市場・コード番号2498)
問合せ先 取締役統括本部長 森 田 信 彦
TEL 03-6311-6641

株式会社アサノ大成基礎エンジニアリング 【第57回地盤工学研究発表会】にて同社の最新技術を出展します

当社グループの事業会社である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：平山光信）は、2022年7月20日(水)～22日(金)に開催される、第57回地盤工学研究発表会(公益社団法人地盤工学会主催)の技術展示に出展します。

この技術展示は、地盤工学分野における新しい施工法、材料、調査法、試験法、設計法、解析法、防災・環境保全など、各機関・企業で開発された最新技術が紹介される展示会で、3年ぶりに研究発表会会場で開催されます。今回同社では、以下の3つの技術を展示します。

① 単孔式流向流速計(VP50対応型)

国内唯一の電位差法により、高精度で地下水の流向と流速を検出することが可能で、VP50観測孔内での測定にも対応できる小径化を実現しました。

② 三成分地盤傾斜・土壌水分同時計測システム

土壌水分の変化と土塊の立体的な変動を観測し、斜面の安定を常時監視するシステムです。地盤傾斜は3軸で観測することにより、従来の2軸よりも詳細に変形の把握が可能です。

③ 広域3次元浸透流解析

独自の解析モデリング技術により、多様な現場条件に合わせた高精度の3次元浸透流解析を提供します。

同社のブースでは、ポスターおよび動画での展示のほか、単孔式流向流速計の実機展示も行っておりますので、皆様のご来場を心よりお待ちしております。

【開催概要】

名 称：第57回地盤工学研究発表会

主 催：公益社団法人地盤工学会（後援：国土交通省北陸地方整備局、新潟県、新潟市）

※公式サイト：<https://confit.atlas.jp/guide/event/jgs57/top>

開催日時：2022年7月20日(水)～7月22日(金)

会 場：朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター 技術展示会場(1階展示ホール B)

※技術展示会場案内（公式サイトより）

https://confit-sfs.atlas.jp/customer/jgs57/jgs57_Technical_Exhibit_Bookmarks.pdf

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 深澤、吉田