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。

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