

各 位

軟弱地盤研究会（第 25 回）案内

会長 三浦哲彦

日 時：平成 17 年 7 月 26 日（火）14 時～16 時

場 所：建設業協会佐賀、2 階会議室

佐賀市兵庫南 2-13-15 電話 0952-24-2711

話 題 GPS 自動計測監視システムによる軟弱地盤計測について
国際航業株式会社 岩崎智治氏・及川典生氏

軟弱地盤での大規模な盛土工事などでは、圧密沈下や側方変位の計測を行いながらの観測施工が望まれます。リアルタイム・低コスト・省力化・情報共有化が課題ではないでしょうか。

最近、地盤計測専用の GPS 自動計測監視システムが開発され、利用され始めています。三次元変位の mm 単位での計測、インターネット利用、低コスト、計測値の迅速な伝達・共有化などの特徴があるので、現場監理と中央監視への利用が期待されます。

今回は、最新システムの概要と軟弱地盤での利用事例について話題を提供していただきます。計測監視中の道路施工現場での計測結果をインターネットで実際にご覧頂き、計測状況や利便性を実感いただけるものと思います。

参加者はメール、または FAX でご連絡ください。

参加費：個人・特別会員は無料。非会員は資料代。

=====

研究会担当：喜連川 聰容（Kirekawa Toshihiro）

E-mail: jimukyoku@sunny.ocn.ne.jp

Tel:0952-41-8840/Fax:0952-41-8373

Address:〒840-0811 佐賀市大財 4 丁目 1 番 52 号

軟弱地盤研究会事務局

=====