

各位

軟弱地盤研究会（第117回）案内

会長 三浦哲彦

日時：平成27年7月23日（木）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：内部拘束機能を持つ袋詰め工法の特徴と施工例に見る
軟弱地盤対策・振動対策工の実例

講演者：メトリー技術研究所株式会社 代表取締役 野本 太 氏

概要：講師から下記の概要をいただきました。

通常N値＝0～1の軟弱な粘性土が10m以上体積する地盤を補強する際、
杭等による補強を選択するのが一般的である。
またパイピング等により液状化した地盤を補強するとしたら
膨大な労力を要するだろう。
今回の講演ではこれらの軟弱地盤を表層改良により補強する一つの方法論として、
内部拘束機能（土粒子を袋内部で一次拘束して、
地盤の強度に関係なく袋内部の土粒子間に粒子間摩擦を発生、固化させる機能）
を持つ袋詰め工法の効果特性について、
各種軟弱地盤での施工例や実験映像を交えながら説明する。

※参加希望の方は必ず事前にメール、またはFAXでご連絡ください。
当日の申し込みは出来るだけご遠慮ください。

※参加費：当研究会の個人会員及び特別会員は参加費無料。
それ以外の方は資料代(1,000円)が必要です。

※参加証明書について
参加証明書は研究会の終了後に受付にて必要な方に配布します。

=====
研究会担当：喜連川 聰容 (Kirekawa Toshihiro)
E-mail: jimukyoku@sunny.ocn.ne.jp
URL: http://www18.ocn.ne.jp/~nanjaku/
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
=====