

平成 21 年 6 月 1 日

各 位

軟弱地盤研究会（第 61 回）のご案内

会長 三浦哲彦

日 時：平成 21 年 6 月 25 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：管中混合処理工法の実工事への適用 ～軟弱土のリサイクル工法の開発と適用～

講演者：東亜建設工業(株)技術研究開発センター センター長 太田 正規 氏

講師から下記の概要をいただきましたのでご案内します。

浚渫などの軟弱粘性土を排砂管等の管路を利用して空気で圧送する際には、プラグ流と呼ばれる三相の混相流が発生する。プラグマジック工法（管中混合固化処理工法）とは、このプラグの乱流がもたらす混練効果により、土砂とセメント等の固化材の混合を行う工法であり、事前混合処理工法のひとつとして分類される。

その大きな特徴は、大量かつ急速な施工が可能なことにあり、人工島の造成など大規模な埋め立て事業に適している。ここでは中部国際空港および羽田空港拡張工事での適用事例を紹介する。

※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下さい。

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

※参加証明書について

参加証明書は郵送により発行していましたが、研究会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
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
=====