

第14回

軟弱地盤の改良

技術講習会 ご案内

◆ 開催日時 ◆

平成29年10月19日(木)

◆ 開催場所 ◆

東京・両国 KFC ホール
(東京都墨田区横網1-6-1)
国際ファッションセンタービル3F)

世界でも有数の軟弱地盤国でかつ地震の多い我が国では、軟弱地盤の改良は常に建設工事における中心課題の一つであります。それだけに改良工法の発達も目覚ましいものがあり、多種多様の工法がそれぞれの目的と現場の条件に応じて選択的に使用されています。その中で最近の深層地盤改良では、環境に配慮した固化材も開発され、従来工法に比べて各種性能を向上させる添加材も実用化されています。また、高圧噴射攪拌工法では、高品質化やコストダウンを目指した大口径化も進められ、加えて、改良体の品質確保に関しても新技術が開発されています。今回は深層地盤改良の新技術を中心に経験豊富な講師陣から学びます。

主催・申込み先

総合土木研究所

東京都文京区湯島4-6-12 湯島ハイタウンB-222
☎(03)3816-3091 FAX(03)3816-3077 〒113-0034
ホームページ <http://www.kisoko.co.jp>
E-Mail sogodoboku@kisoko.co.jp

.....キ.....リ.....ト.....リ.....線.....

第14回「軟弱地盤の改良」技術講習会参加申込書

聴講者氏名	勤務先・役職名	参加費	参加費のお支払方法 (√を付して下さい)
			<input type="checkbox"/> 郵便振替(月日)
			<input type="checkbox"/> 銀行振込(月日)
			<input type="checkbox"/> 現金書留(月日)
			請求書 見積書 <input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 要
			領収書 納品書 <input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 要
連絡先	住所・担当者名 部課名・電話		受講料 1名につき 12,000円 (テキスト代を含む) 参考資料購入時は プラス 1,944円

第14回

軟弱地盤の改良 技術講習会

◆開催日時 平成29年10月19日(木)

◆開催場所 東京・両国KFCホール (東京都墨田区横網1-6-1)
*会場はスクール型式(机つき)です。

講師および題目

(敬称略)

10月19日(木)

10:30~11:50 深層地盤改良技術の課題と展望

早稲田大学 赤木 寛一

〈昼食〉

13:00~14:00 高圧噴射攪拌工法の現状・課題と展望

ケミカルグラウト(株) 見坊 東光

14:10~15:10 深層混合処理工法の動向
—機械攪拌工法ならびに高圧噴射攪拌工法—

ライト工業(株) 宇梶 伸

15:20~17:10 軟弱地盤改良の各工法紹介と設計施工例

- ① エジェクター吐出機構を採用した深層混合処理工法と新しい施工管理システム — CI-CMC工法 — (株)不動テトラ
- ② ICTを活用した大口径深層混合処理工法の施工例 — DCS工法 — DCS工法研究会
- ③ 地盤改良分野におけるICT活用技術の紹介 ライト工業(株)
- ④ 高圧噴射攪拌工法(ジェットクリート工法)と薬液注入工法(ニューマックス工法) ケミカルグラウト(株)
- ⑤ 高圧噴射攪拌工法における出来形管理および形状制御技術 — V-JET工法の概要とその応用技術 — 三信建設工業(株)

※本講習会は、「土木学会 CPDプログラム」として認定される予定です。

(公務の都合により講師および講師順序の変更になることもあります)

参加申込み要領

受講料 1名につき 12,000円 (テキスト代を含む)

テキスト 当日説明に使用するパワーポイント資料
※参考資料として「基礎工」29年6月号「進化する深層地盤改良技術」を別売

申込み締切日 10月17日 (定員に達し次第締切りますのでお早めにお申込み下さい)

申込み方法

- (1)講習会参加申込書にご記入の上、必要事項にチェック(✓)し、ご送付下さい。また、FAX、ホームページ、E-mailのいずれでもお受けしています。折り返し聴講券、請求書等をお送りします。領収書は入金確認後お送りします。
- (2)送金の方法は郵便振替、現金書留、銀行振込のいずれでも結構です。
- (3)郵便振替口座と振込銀行 (この場合も申込書はお送り下さい) 振込手数料は差引かないで下さい。
 - ・郵便振替口座 00110-3-119965
 - ・みずほ銀行本郷支店 普通預金No.522867
 - ・三井住友銀行上野支店 普通預金No.7473207
- (4)参加料の払戻しは致しません。ただし出席者の交替は自由です。

主催・申込み先

総合土木研究所

東京都文京区湯島4-6-12 湯島ハイタウンB-222
☎(03)3816-3091 FAX(03)3816-3077 〒113-0034
ホームページ <http://www.kisoko.co.jp>
E-Mail sogodoboku@kisoko.co.jp

会場案内図

