

平成25年9月25日

各 位

一般社団法人 日本グラウト協会
中国支部長 九十歩 昌裕

「地盤改良工法」技術説明会のご案内

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

平素は当協会の活動・運営に格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

(一社)日本グラウト協会で、地盤改良技術、特にグラウチング技術に関し斯界発展と、技術並びに品質の向上、技術者の育成に積極に取り組んでおります。

さて、今般薬液注入工法およびCCP工法の技術説明会を別紙の要領で開催する運びとなりました。会員並びに関係機関等の皆様におかれましては、時節柄ご多忙とは存じますが、多数ご参加賜りたく御案内申し上げます。

薬液注入工法とCCP工法は都市土木工事を中心とした地下工事の補助工法として、多様化した工事や厳しい施工条件に対応出来る補助工法として期待されております。特に、既設構造物の耐震・液状化対策は喫緊の技術として、薬液注入工法は小型機械で、斜め施工、水平施工とその特殊性が脚光を浴びております。

薬液注入工法およびCCP工法が広く理解され、皆様にご採用いただけるよう最新の技術を含めた技術説明会を計画いたしました。

ご多忙のところを誠に恐縮ですが、ご参加賜りますよう重ねてお願い申し上げます。

敬 具

「地盤改良工法」技術説明会プログラム

受付：13時00分

開場：13時30分

1. 支部長開会挨拶 (13:30～13:35)
(一社)日本グラウト協会 中国支部長 九十歩 昌裕
2. 技術説明 (13:40～15:20)
 - ・正しい薬液注入工法的设计・施工
 - ・最新的话题 (耐久グラウト注入工法施工指針について)(一社)日本グラウト協会 技術委員長 小林 正志
3. 質疑応答 (15:20～15:30)
4. 休憩 (15:30～15:40)
5. 技術説明 (15:40～16:45)
 - ・CCP工法の概要 (设计・施工)
 - ・液状化対策への適応例CCP協会 技術委員長 竹之下朋章
6. 質疑応答 (16:45～16:55)
7. 閉会挨拶 (16:55～17:00)

(一社) 日本グラウト協会中国支部

事務局 御中

FAX : 082-242-4675 三信建設工業(株)内

「地盤改良工法」技術説明会 参加申込書

(平成25年10月31日(木)開催)

勤務先

電話番号

FAX番号

〒

住所

| 所属部課・役職名 | 氏名 |
|----------|----|
| | |
| | |
| | |
| | |

平成25年10月21日(月)までにFAXにてご返送ください