

平成26年9月18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は、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的に取り組んでおります。

地盤改良工法の中で特に薬液注入工法は都市土木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、既設建造物の耐震・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。

このたび、地盤改良工法のご理解を深めて頂くとともに、最近の話題を紹介させていただきたく、下記の通り技術説明会を計画いたしました。業務上何かと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>

受付 午後 13時00分
開会 午後 13時30分

記

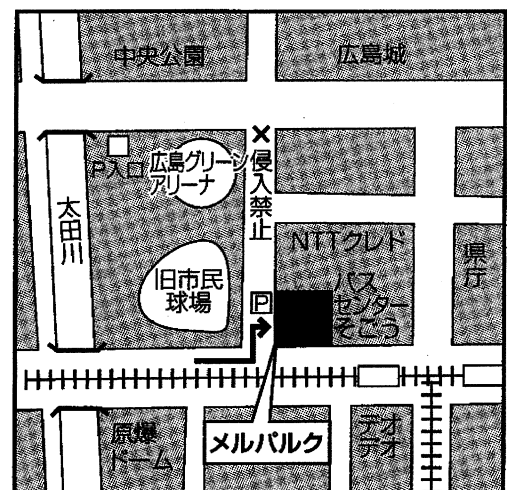
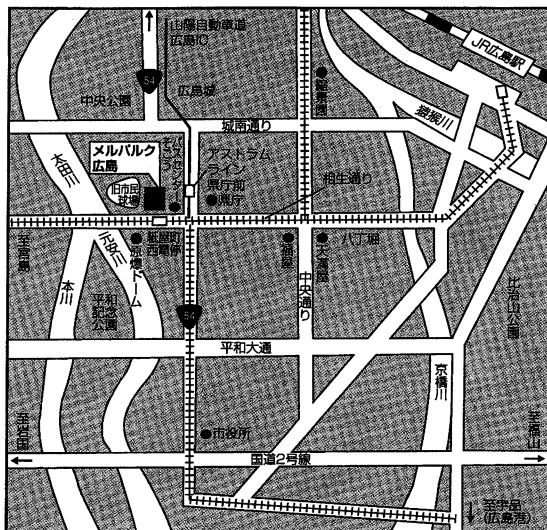
1. 日 時 : 平成26年10月15日(水) 13:30~16:30 (受付13:00から)
2. 場 所 : メルパルク広島 5F 桜の間 TEL 082-222-8501
広島市中区基町 6-36 (旧市民球場東側)
3. 内 容 : 薬液注入工法のメカニズムと設計の基本について
最近の話題説明
4. 参加費用 : 無料
5. CPDS 交付 : 受講者には受講証明証を配布いたします。
6. 連絡先 : (一社)日本グラウト協会 中国支部事務局
〒730-0051 広島市中区大手町 1-1-20 ニュー大手町ビル 3F
(三信建設工業(株)内)
TEL 082-241-0668 FAX 082-242-4675 担当:今村

本技術説明会に参加ご希望の方は、10月 8日(水)までにFAXにてご返信ください。

(注)尚、会場の都合により申込人数が定員90名を超えた場合は、申込順とさせていただきますので予めご了承ください。

交通アクセス

メルパルク広島へのご案内



※JR広島駅より路面電車で約20分(宮島口、江波行き)紙屋町西電停下車
※お車でお越しの場合は、近隣駐車場を御利用下さい。

「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 (13:35～15:05)
・薬液注入工法のメカニズムと設計の基本について
(一社)日本グラウト協会 技術委員長 横井 一秀
3. 休 憩 (15:05～15:15)
4. 技術説明 (15:15～16:15)
・薬液注入工法、最新の話題について
(一社)日本グラウト協会 前技術委員長 小林 正志
5. 質疑応答 (16:15～16:25)
6. 閉会挨拶 (16:25～16:30)
7. CPDS 交付

(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26年10月15日(水)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26年10月8日(水)までにFAXにてご返送ください