

平成27年10月 吉日

各 位

V S L協会
会長 田中 茂義

V S L永久アンカー工法
中部地区 技術講習会のご案内

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、V S L協会では中部地区で初めて下記日程により、技術講習会を開催いたします。

内容は一般財団法人 砂防・地すべり技術センターより技術審査証明された、注入パイプ1本 (Single Pipe) で内外のグラウトが可能なS P型永久アンカーの技術説明です。これにより、コルゲートシースの径および削孔径の細径化が計れ、V S L工法の信頼性を維持しつつ、コスト縮減が可能となっています。

また、**岐阜大学工学部附属インフラマネージメント技術研究センター 教授 沢田 和秀様**の貴重なご講話を併せて企画させていただきました。

ご多忙中のこととは存じますが、関連部署への回覧および奮ってのご出席をお願い申し上げます。

なお、参加者には公益社団法人 地盤工学会認証の **CPD ポイント** を発行致します。

会場準備の都合がありますので、ご出欠を 10月31日までに、添付申込書にて

F A X (03-3345-9153) 頂ければ幸いです。

敬具

記

- ・日時 平成27年11月13日 (金) 13時 開場
- ・会場 ホテル名古屋ガーデンパレス 2階「翼」 定員80名 (F A X先着順)
名古屋市中区錦3丁目11-13 TEL 052-957-1022
(栄1番出口から徒歩約5分 (東山線・名城線))

・プログラム

- | | |
|----------------------|-------------|
| 1、開会挨拶 | 13:20~13:30 |
| V S L協会会長 田中 茂義 | |
| 2、V S L永久アンカー工法 技術説明 | 13:30~14:30 |
| V S L協会 アンカー部会 技術委員 | |
| 3、質疑応答 | 14:30~14:50 |
| 4、休憩 | 14:50~15:00 |
| 5、特別講演 | 15:00~17:00 |

演題予定「地盤構造物のマネージメントに必要な技術」

岐阜大学工学部附属インフラマネージメント技術研究センター 教授 沢田 和秀 様

- ・参加費用 無料
- ・永久アンカー工法 (ランク A) 設計施工指針、パンフレット等を無料配布いたします。
- ・問い合わせ先 V S L協会 田岡、高原 TEL 03-3346-8913 FAX 03-3345-9153

※ご参加の際は御名刺をお持ちの方はご持参いただきますようお願いいたします。 以上

宛先 V S L 協会事務局
高原 正樹 宛
(F A X 03-3345-9153)

V S L 永久アンカー工法 中部地区 技術講習会
参加申し込み票

平成 2 7 年 月 日

平成 2 7 年 1 1 月 1 3 日 (金) の V S L 技術講習会に参加申し込みます。

貴庁社名	
所属部署	
氏 名	他 名
連絡先住所	
電話番号	()
メールアドレス	

メールアドレスは、参加定員内かと御連絡用なので申し込み者複数の場合は代表者でかまいません。

1 0 月 3 1 日までに申し込みをお願いします。



住所

〒460-0003 名古屋市中区錦3丁目11-13 TEL 052-957-1022(代) FAX 052-957-1727

お車でお越しの場合

- ① 名古屋駅より桜通を東へ直進 桜通本町を右折2本目を左折すぐ
- ② 名古屋インターチェンジより西へ約30分(11km) 広小路本町を右折3本目を右折すぐ

地下鉄をご利用の場合

- ① 栄1番出口(西出口)から直進2つ目の信号を左折、徒歩5分(東山線・名城線)
- ② 久屋大通4番出口より徒歩5分(名城線・桜通線)
- ③ 伏見1番出口より徒歩8分(東山線・鶴舞線)
- ④ 丸の内5番出口より徒歩5分(桜通線・鶴舞線)

地下鉄 栄駅からお越しの場合



1 栄駅1番出口階段を上ります。
名古屋銀行ATMコーナーが目印です。



2 階段を上ったら進行方向と逆に進みます。
(振り向くとサンシャイン栄の観覧車が見えます。)



3 すぐの交差点を右折し、左手のサンシャイン栄(観覧車)を目印に錦通りに沿って西へ直進します。



4 1つ目の信号は直進します。
右手のデイリーヤマザキが目印です。



5 2つ目の信号の横断歩道を渡り、ファミリーマートのある角を右折し右手のデイリーヤマザキが目印です。



6 1つ目の交差点を直進します。



7 2つ目の交差点のラウンジ「オーブレル」を左折します。



8 左手にホテル名古屋ガーデンパレスが見えます。