

各 位

# “県東部の地盤特性と杭・地盤改良の工法選択について”

## 講習会のご案内

主催 (一社)静岡県建築士事務所協会東部支部  
後援 静岡県建築士事務所協会東部支部協力会

春の訪れが待ち遠しい毎日ですが、皆様いかがお過ごしでしょうか。  
さっそくですが、下記の講習会を企画しましたのでご案内します。ご多忙中のことと存じますが、ご参加下さいますようお願い申し上げます。

日 時 : 令和5年 3月 2日 (木曜日) PM1:30 ~ PM4:10  
場 所 : 沼津プラサヴェルデ 4階 401会議室 静岡県沼津市大手町1丁目1番4号  
内 容 : 日頃、柱状図を基に建物の基礎を設計していますが、県東部地区の地盤特性について学ぶ機会は少ないのではないのでしょうか。また、支持層が明確でない地盤、不陸のある地盤、2層地盤、液状化等、杭や地盤改良の選定について悩むケースもあると思います。そこで、県東部の地盤特性や各土質の特徴及び注意点等について東洋地研様に、上記の様な判断が難しい地盤に応じた杭・地盤改良工法の選定や考え方について(株)富士宇部様、(株)エルフ様、(株)トーヨーアサノ様に各社工法のメリット、デメリット、コスト比較等を踏まえてご講演いただきます。

PM1:10 ~ PM1:30 受 付

PM1:30 ~ PM2:00 講師: 東洋地研株式会社 大川 渉 様  
静岡県東部地区の代表的な地盤状況

PM2:00 ~ PM2:30 講師: 株式会社富士宇部 三田浩之 様、西堀英治 様、柘植太郎 様  
1) 柱状改良「USP工法Ⅱ」の概要  
2) 同工法の特徴と留意点、及び設計対応について

( 休 憩 : 10 分 )

PM2:40 ~ PM3:10 講師: 株式会社エルフ 岩崎将一 様  
1) 地盤改良「エルマッドS工法」の概要  
2) 同工法の特徴と留意点、及び採用例について

PM3:10 ~ PM3:40 講師: 株式会社トーヨーアサノ 脇山弘 様、逆瀬川浩志 様  
1) 静岡県東部地区で有効な既製杭工法の概要  
2) 同工法の特徴と留意点、及び設計対応について

PM3:40 ~ PM4:00 質疑応答

PM4:00 ~ PM4:10 創伸産業株式会社 菅沼篤 様  
講習会総括

参加費 [会 員 : 無 料] [非会員 : ¥500-/人 当日、受付でお支払い下さい。]  
定 員 : 40名 (申し込みは先着順とさせていただきます。)

問い合わせ先 : (一社)静岡県建築士事務所協会東部支部 TEL: 055-955-4671  
本講習会はC P D制度の申請中です。

下記をご記入の上、2月17日(金曜日)迄に返信(FAXまたはメールにて)をお願いいたします。

返 信 先 : (一社)静岡県建築士事務所協会東部支部

FAX: 055-955-4683

E-Mail: [shijikyo-tobu@cy.tnc.ne.jp](mailto:shijikyo-tobu@cy.tnc.ne.jp)

表記の講習会に参加を申し込みます。

※どちらかに○をお願いいたします。

事務所名 :

・ 会 員

・ 非会員

TEL:

FAX:

氏 名 :

E-Mail: