

令和 8 年 1 月 吉日

J S C A 中部支部会員 各位

主催 J S C A 中部支部 地盤系部会

「杭工事における支持層到達確認の判断手法 説明会」 ご案内

会員の皆様におかれましては、ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

さて、J S C A 中部支部地盤系部会では、「杭工事における支持層到達確認の判断手法 説明会」を企画しました。

杭工事において、支持層到達確認の絶対的な判断手法は確立されていません。そのため、建設工事の関係者（発注者、設計者、工事監理者、元請会社、施工者）が杭の支持層到達のための知識を少しでも身につける事を目的として、セミナーを開催することになりました。是非とも奮ってご参加下さい。

なお、本説明会は、セミナー・意見交換会であり、講習会のように絶対的な手法を説明するものではありません。

1. 日 時 : 1 回目 令和 8 年 2 月 4 日 (水) 18:00~19:30
2 回目 令和 8 年 4 月 23 日 (木) 18:00~19:30

2. 配信形式 : (株)大林組名古屋支店 9 階西会議室 + オンラインライブ配信／Microsoft Teams
名古屋市東区東桜 1-10-19

3. 内容 : 1 回目 : ① 杭の施工管理における支持層到達確認の基本 (既製コンクリート杭)
② 既製コンクリート杭の支持層確認での総合的判断の事例紹介

2 回目 : ① 他工法 (場所打ち杭、鋼管杭、地盤改良杭) における支持層確認での
総合的判断の事例紹介
② アンケート結果に基づく参加者との意見交換

4. 参加費 : JSCA 正会員・一般会員・賛助会員・学生…無料 JSCA 非会員…1000 円
説明は 2 回に分けていますが、参加費は 1 回参加でも 2 回参加でも同額です。
(1 回のみ参加・2 回のみ参加・1、2 回とも参加 : 全て同額)

5. 定 員 : 30 名程度 (会場参加) + オンライン参加 100 名程度

6. 評価点等 : 建築 CPD 情報提供制度対象講習会申請中
所定の時間を聴講したとみなされた参加者の申込時入力番号を、建築 CPD 情報
提供制度の取り纏めである建築技術教育普及センターに申し送ります。
JSCA 建築構造士登録更新のための評価点申請中
所定の時間を聴講したとみなされた参加者に JSCA 建築構造士登録更新のため
の評価点が付与されます。

7. 申込方法 : 下記アドレスより申し込みください。(右の QR コードからも可能)
<https://forms.gle/VCZ4UrsWuYuwhCxU6>



8. 申込期限 1 回目 : 令和 8 年 1 月 28 日 (水)
2 回目 : 令和 8 年 4 月 16 日 (木) … 1 回目申込の方は 2 回目も申込を自動継続
(定員に達した時点で申込を終了させていただきます。)

9. お問合せ先 : JSCA 中部支部 技術委員会 地盤系部会 宛 (大林組 : 担当_吉橋)
e-mail : yoshihashi.hidekazu@obayashi.co.jp

【参加申し込みから当日までの手順】

1. 参加申し込みフォームに必要事項を記入し申し込み（仮受付）をしてください。

参加申し込み締め切り日：1回目 2026年1月28日（水）

2. 参加費の入金をお願いします。入金をもって本受付と致します。

参加費入金締め切り日：1回目 2026年1月28日（水）

当日（2/4）までに、大林組 吉橋よりメールにて当日の接続URLを送信致します。

<振込先> 銀行名：三菱UFJ銀行

店名：大津町支店（オオツマチ支店）

口座番号：普通 0183262

口座名義：一般社団法人 日本建築構造技術者協会 中部支部

※お振込人名には識別コード「JB」とお名前を必ず入れてください。

個人が特定できないと支払済になりませんのでご注意ください。

例：識別コード「JB」、お名前「ジャスカ タロウ」

お振込人名の入力 ⇒ 「JB ジャスカ タロウ」

※複数人分を合算してお振込み頂く場合は、JSAC 中部支部事務局まで
メールにてお知らせください。

(一社) 日本建築構造技術者協会中部支部 事務局

E-mail : jsca-chubu@galaxy.ocn.ne.jp

※領収書は当日に会場受付にてお渡しいたします。

3. イベント当日は接続URLより接続してください。接続後の手順は下記となります。

① 主催者側にて入室許可を致します。

② 入室できましたら、下記要領で会議チャットに記名ください。会議チャット内の記載をもって参加確認とします。

③ 申込書とチャット記載が異なる場合など、参加者確認ができない場合は退出いただきますのでご注意ください。

④ 多数の参加が見込まれ、開始間際の接続は開始の遅れにつながります。また、途中入室も発表の妨げになることがありますので、早めの接続にご協力ください。



※Microsoft Teams の設定については基本的に各自でご確認頂きますようお願いします。

問い合わせ先： JSAC 中部支部 技術委員会 地盤系部会 宛（大林組：担当_吉橋）

e-mail : yoshihashi.hidekazu@obayashi.co.jp

以上