

---

## 令和2年度 第5回 地質技術勉強会 案内

---

世話役 株式会社 建設技術研究所

下記のとおり、平成2年度 第5回地質技術勉強会を開催いたします。

奮ってご参加下さいますようお願い申し上げます。

会場は以下のとおりですが、会場での参加は限定させていただき、webによる配信も併せて行います。webでの参加および接続先については別紙（12/12の勉強会への参加について）を参照ください。

[日 時] : 12月12日（土） 13時00分～

[会 場] : (株)建設技術研究所 (会場は、次のページを参照してください)

東京都中央区日本橋浜町3-21-1 日本橋浜町Fタワー10階A会議室

13:00～13:05 事務局からの連絡

### 【技術報告】

13:05～13:40 (株)J-Power 設計コンサルタント 発表者：大竹重則

「Aダム右岸下流崩壊地における土木地質的評価」

13:40～14:15 (株)安藤・間 発表者：井ノ口拓郎

「合成開口レーダを用いたトンネル切羽変位計測システムの開発」

—— 14:15～14:35 休憩 ——

14:35～15:10 (株)アサノ大成基礎エンジニアリング 発表者：牛島崇

「地表水・地下水と地盤変形の連成解析手法に関する検討」

15:10～15:45 ハイテック(株) 発表者：武田伸二

「インドネシア国内でのボーリング調査事情」

—— 15:45～15:55 休憩 ——

### 【招待講演】

15:55～17:55 応用地質 (株)社友 (一社) 日本地質学会副会長

佐々木 和彦 氏

「近代社会史からひも解く地質学の必要性」

17:55～18:00 代表幹事挨拶

- \* 通常の発表枠外では是非発表したいテーマや、海外業務・見学会報告をお持ちの方は、ご連絡下さい。

発表テーマ連絡先：(株)建設技術研究所 高津 茂樹

TEL：03-3668-0334 FAX：03-5695-1839

E-mail：takatsu@ctie.co.jp

## <勉強会会場案内図>

(株) 建設技術研究所 東京都中央区日本橋浜町 3-21-1 日本橋浜町Fタワー

交通：東京メトロ半蔵門線「水天宫前駅」5番出口 徒歩5分  
 東京メトロ日比谷線「人形町駅」A1出口 徒歩10分  
 都営地下鉄新宿線「浜町駅」A2出口 徒歩5分  
 都営地下鉄浅草線「人形町駅」A3出口 徒歩12分



正面出口は清洲橋通りに面していますが、土曜日は閉鎖されていますので、手前の通用口から入館いただきます（鍵がかかっていますが、12時30分から13時頃まで担当者が待っていますので、「勉強会」参加の旨お伝えください）。  
 エントランスホールの奥にエレベータがあります。高層階用のエレベータで10階に上がってください。会議室はエレベータを降りて右奥です。  
 自販機は会場とは逆側の廊下および会議室にあります（喫煙所は当日案内）。



浜町中ノ橋交差点から清洲橋通り沿いを望む



出入口（写真右の正面入口は閉鎖のため矢印の位置（通用口に関係者がいます））。



エレベータは左側の高層階用で10階へ上がってください。

令和2年度 建設コンサルタンツ協会 ダム・発電専門委員会  
地質分科会 地質技術勉強会 実施計画

第1回: 8月22日(土) 13:00~17:20 (会場:建設技術研究所)

技術報告:建設技術研究所, 八千代エンジニアリング, ニュージェック, パスコ, 日本工営

第2回: 9月26日(土) 13:00~16:25 (会場:建設技術研究所)

技術報告: 応用地質, 大日本コンサルタント, 環境地質, 地圏環境テクノロジー

第3回:10月24日(土) 13:00~16:25 (会場:建設技術研究所)

技術報告: ドーコン, 日本基礎技術, 基礎地盤コンサルタンツ, 日特建設

第4回:11月14日(土) 13:00~17:10 (会場:建設技術研究所)

技術報告:パシフィックコンサルタンツ, サンコーコンサルタント, 中央開発, 川崎地質  
若手発表会

第5回:12月12日(土) 13:00~18:00 (会場:建設技術研究所)

技術報告:開発設計コンサルタント, 安藤ハザマ, アサノ大成基礎エンジニアリング, ハイテック  
招待講演: 応用地質(株) 社友 (一社) 日本地質学会 副会長 佐々木 和彦氏

← 今回

なお、各社の発表枠外で是非発表したいテーマや、海外業務・見学会報告をお持ちの方は、ご連絡下さい(積極的な話題提供をお待ちしております)。

以上、何卒ご協力のほど、よろしくお願い致します。

発表テーマ連絡先: (株)建設技術研究所 高津 茂樹

E-mail: takatsu@ctie.co.jp

---

## 12/11 の勉強会への参加について

---

勉強会については、三密を避けるため、会場の参加人数を限定して実施します。会場参加、web参加により以下のとおり対応をお願いします。

### 【会場での参加希望の方】

会場参加者は下記の運営関係者\*を除き最大 20 人とさせていただきます。会場での参加希望の方は、同送するファイルの中の「1209 まで\_参加希望確認」シートに記載の上、返信ください。会社で参加の場合は、お手数をおかけしますが、社内で確認の上とりまとめて送付をお願いします。

**返信は 12 月 9 日（水）中にお願ひします。**

会場参加希望については、理由を確認の上決定します（Web参加ができない方を優先しますので、先着順ではありません）。結果については、12月10日（木）中に返信いただいたメール宛に送信します。

※勉強会スタッフ（幹事）および若手勉強会参加者は、会場参加を想定しています。

会場参加の方は、当日、会場にて検温をさせていただきます。また、受講証明書はこれまでどおり会場にて配布します。

### 【Webで参加予定の方】

Webで参加される方は、**開催当日までは特に返信不要です**。配信されたアドレスに接続してください。ただし、ゲスト参加となりますので、接続時に勉強会幹事の方で接続許可を行う必要があります。**接続時間は、12:00～18:00 とします**ので、**12:50 までに接続をお願いします**（接続許可は 12:30 頃から始めます：12:50 以降は、開始直前で接続許可が遅れる可能性があります）。

WebはTeams\*を使用します。ゲスト参加では、ライセンスがなくても可能ですが、画面共有の閲覧が可能であることは確認済みです）。

\*：Zoomは当社で配信元としての使用を禁止されていますので、今後もTeamsで実施予定です。

Webで参加された方については、これまでと同様に出欠状況を管理するため、同送するファイルの中の「1216 まで\_出欠確認」シートに記載の上、返信ください。会社で参加の場合は、お手数をおかけしますが、社内で確認の上とりまとめて送付をお願いします。この際、受講証明書の要否および参加状況（集合参加または個人参加）もあわせてご連絡ください。なお、CPD発行は、全てのプログラムに参加された方を対象とします。

**返信は 12 月 16 日（水）中にお願ひします**。返信いただいた方から、順次送信いただいたメール宛に受講証明書を（PDF）を送付します。

上記の運用は、今回の状況により今後変更とする可能性がありますので、ご了承ください。

返信および連絡先：(株)建設技術研究所 高津 茂樹 E-mail : takatsu@ctie.co.jp  
田中 知季 E-mail : tmki-tanaka@ctie.co.jp