
令和3年度 第1回 地質技術勉強会 案内

世話役 八千代エンジニアリング株式会社

下記のとおり、平成3年度 第1回地質技術勉強会を開催いたします。

テーマは地質技術全般に広げ、幅広い分野の勉強の場となるよう内容の充実に努めております。

奮ってご参加下さいますようお願い申し上げます。

なお、新型コロナウイルスの感染状況を鑑み、今回は原則として web 配信による開催とさせていただきます。web での参加・接続方法については、3 ページ目の「4/24 の勉強会への参加について」をご参照ください。

[日 時] : 4月24日(土) 13時30分～

[会 場] : 今回は原則として Web による配信のみ*とさせていただきます。

※ネット環境の無い方、講演内容に関心があって演者と直接話をしたい等の理由から、会場参加を希望される方は下記連絡先までご相談ください。

13:30～13:40 今年度の年間行事計画

【技術報告】

13:40～14:30 大日本コンサルタント(株) 発表者: 川合 大地
「橋台基礎杭の側方移動検討における変形解析を用いたコスト縮減事例」

—— 14:30～14:40 休憩 ——

14:40～15:00 (株) 環境地質 発表者: 荒舘 佳子
「トパーズ単結晶の弾性定数に対する OH 量の影響」

15:00～15:30 (株) 環境地質 発表者: 越後智雄
「活断層の位置性状把握調査を実施した土地活用の事例」

—— 15:30～15:40 休憩 ——

15:40～16:30 (株) 建設技術研究所 発表者: 法橋 亮
「令和2年7月豪雨により地すべり被災した A トンネルの地質解析と検討経過」

* 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>

E-mail: tatsujin@yachiyo-eng.co.jp

TEL: 03-5822-6849 FAX: 03-5822-2799

担当: 高野、多田

令和3年度 建設コンサルタンツ協会 ダム・発電専門委員会
ダム地質分科会 地質技術勉強会 実施計画
(*4月以外の開催日時は予定です。ご注意下さい。)

第1回:4月24日(土)13:30~16:30(会場:建設技術研究所)
技術報告:大日本コンサルタント,環境地質,建設技術研究所

← 今回

第2回:5月15日(土)(予定)13:30~17:00(会場:建設技術研究所)
技術報告:地圏環境テクノロジー,八千代エンジニアリング,日本基礎技術
特別企画:宇田進一氏を偲ぶ

第3回:6月19日(土)(予定)13:30~17:00(会場:建設技術研究所)
技術報告:川崎地質,基礎地盤コンサルタンツ,日特建設,パシフィックコンサルタンツ

第4回:7月17日(土)(予定)13:30~17:30(会場:建設技術研究所)
技術報告:国際航業,ニュージェック
招待講演:未定

●地質技術報告会(予定):8月28日(土)10:00~
テーマ:「地質技術と強靱化—防災・減災(仮題)」
招待講演:未定

第5回:9月18日(土)(予定)13:30~17:00(会場:建設技術研究所)
技術報告:サンコーコンサルタント,中央開発,風水土,安藤ハザマ,

第6回:10月23日(土)(予定)13:30~17:00(会場:建設技術研究所)
技術報告:ドーコン,アサノ大成基礎エンジニアリング
若手発表会

●現地見学会:東北地方整備局 成瀬ダムを予定

第7回:11月13日(土)(予定)13:30~17:00(会場:建設技術研究所)
技術報告:J-POWER 設計コンサルタント,地圏総合コンサルタント,パスコ,応用地質

第8回:12月18日(土)(予定)13:30~17:30(会場:建設技術研究所)
技術報告:日本工営,ハイテック
招待講演:未定

発表スケジュールは上記のように計画しております(主に発表実績のある会社をエントリーしております)。

各月の発表予定会社は、上記月での発表の可否、日程の変更の有無について早めにご連絡ください(発表を辞退することも出来ます)。

発表者の方は、早めに発表テーマと発表者を決めて頂き、下記までご連絡をお願いします。

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: E-mail : tatsujin@yachiyo-eng. co. jp
(担当者: 八千代エンジニアリング(株) 高野、多田)

4/24 の勉強会への参加について

第 1 回勉強会につきましては、会場となる東京都がまん延防止等重点措置に適用されたことを踏まえまして、『原則として web 配信のみ』による開催とさせていただきます。

Web での参加方法・CPD 証明書の受領方法につきましては、以下の内容をご確認のうえ、対応をお願いいたします。

【Web での参加方法・CPD 証明書の受領方法】

- ・ Web での参加にあたって、事前のエントリーは特に不要です。開催案内メールの本文にある URL をクリックして接続してください。
- ・ 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、12:30～16:30 としますので、13:20 までに接続をお願いします**（接続許可は 13:00 頃から始まります：13:20 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 配信は 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（Microsoft Edge を導入していない場合は接続する方の動画が表示されませんが、画面共有の閲覧が可能であることは確認済みです）。
- ・ 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、同送するエクセルファイルの中の「0428 まで_出欠確認」シートに必要事項を記載の上、ご返信ください。
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、CPD 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。
- ・ エクセルファイルの**返信は 4 月 28 日（水）まで**にお願いします。返信いただいた方から、順次 CPD 証明書を送信いただいたメール宛に CPD 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：E-mail：tatsujin@yachiyo-eng.co.jp

（担当者：八千代エンジニアリング（株） 高野、多田）