
令和元年度 第4回 地質技術勉強会 案内

フィールドの達人企画委員会
一般社団法人 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

下記のとおり、令和元年度 第4回 地質技術勉強会を開催いたします。
テーマはダムに限らず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。

[日 時] : 7月20日(土) 13時30分～

[会 場] : 八千代エンジニアリング株式会社(会場は、次のページを参照してください)
東京都台東区浅草橋5-20-8 CSタワー17階会議室

【技術報告】

13:30～14:20 国際航業(株) 発表者: 丹野 正浩
「統合型地すべり自動観測システムの開発」

14:20～15:10 パシフィックコンサルタンツ(株) 発表者: 若狭 愛
「東京国際空港における土質調査
～ 安全対策の取り組みについて ～」

—— 15:10～15:30 休憩 ——

【招待講演】

15:30～17:30 立命館大学 総合科学技術研究機構
古気候学研究センター 教授 中川 毅 氏
「おだやかな「現代」はいつまで続くのか
— 古気候学が教える「予測不可能」な未来 —」

- * 勉強会終了後に、発表者の慰労を兼ねて懇親会を催します。奮ってご参加下さい。
- * 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。是非とも発表を御願いたします。

発表テーマ連絡先: (株)ニュージェック 東田 優記

TEL: 06-6374-4014(代) FAX: 06-6374-5148

E-mail: higashidayk@newjec.co.jp

<勉強会会場案内図>

八千代エンジニアリング株式会社

東京都台東区浅草橋 5-20-8 CS タワー

交通 : JR 中央線・都営浅草線「浅草橋」駅西口より徒歩9分

: JR「秋葉原」駅昭和通り口より徒歩10分

: 都営大江戸線「新御徒町」A2 出口より徒歩9分



- アクセス**
- JR「浅草橋駅」西口 徒歩9分
 - JR「秋葉原駅」昭和通り口 徒歩10分
 - 都営浅草線「浅草橋駅」A4出口 徒歩10分
 - 都営大江戸線「新御徒町」A2出口 徒歩9分
 - 東京メトロ日比谷線「秋葉原駅」1番出口 徒歩10分

正面入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。お手数ですが、北側の通用口からお入りください。正面入口に向かって時計回りに建物に沿って行くと通用口があります。通用口には管理室がありますが、尋ねられたら「勉強会です」と伝えればOKです。

エントランスホールの左手にエレベータがあります。エレベータは左側の「高層階用」で17階にあがってください。会議室案内は、17階エレベータホールに掲示します。



正面入口から建物に沿って時計回りに



北側通用口



エントランスのエレベータ
(左が高層階用のエレベータ)

※自販機はセキュリティゾーン内になるため、1階エントランスホールにてお求めください。

令和元年度 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
(*9月以降の開催日時および会場は予定です。ご注意下さい。)

第1回:4月20日(土)14:00~16:50(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

第2回:5月18日(土)14:00~16:50(会場:八千代エンジニアリング)
技術報告:地圏環境テクノロジー, ライト工業, 八千代エンジニアリング

第3回:6月22日(土)13:30~17:00(会場:八千代エンジニアリング)
技術報告:川崎地質, 基礎地盤コンサルタンツ, 日特建設, 日本基礎技術

第4回:7月20日(土)13:30~17:30(会場:八千代エンジニアリング)
技術報告:国際航業, パシフィックコンサルタンツ
招待講演:立命館大学 総合科学技術研究機構 古気候学研究センター 教授 中川 毅 氏

← 今回

●応用地質技術実践講座

第1回(座学) 7月19日(金)

第2回(現場研修) 9月5日(木)~9月7日(土) 川上ダム

テーマ:「岩盤分類」

●現地見学会:8月1日(木)~8月2日(金) 安威川ダム, 川上ダム

●地質技術報告会:8月24日(土)10:00~ 会場:星陵会館

テーマ:「 未定 」

招待講演:未定

第5回:9月28日(土)13:30~17:00(会場:八千代エンジニアリング)
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19日(土)13:30~17:00(会場:八千代エンジニアリング)
技術報告:ドーコン, アサノ大成基礎エンジニアリング, ニュージェック
若手発表会

第7回:11月16日(土)13:30~17:00(会場:八千代エンジニアリング)
技術報告:開発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14日(土)13:30~17:30(会場:八千代エンジニアリング)
技術報告:日本工営, ハイテック
招待講演:未定

年間発表スケジュールは上記のように(暫定)計画しております。主に参加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、参加申し込みが確定してから決定します。ただし、日程の変更や発表を辞退することも出来ます。その場合は申し込み時にその旨をご連絡ください。

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。是非とも発表をお願いします。また、招待講演は、講演者の予定や地質関連の各種行事の都合で変更になる場合があります。

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) ニュージェック 東田 優記 E-mail: higashidayk@newjec.co.jp