

Civil Seminar WEB併用開催

第19回 建設系CPDプログラム対象講習会

技術研究発表会

日程

2024年

7月12日(金)

時間
(予定)

9:50~16:30
(会場受付 9:20)

会場

静岡県コンベンションアーツセンター・グランシップ
会議ホール・風 (静岡市駿河区東静岡二丁目3-1)

定員

会場:150名
オンライン:300名

申込み
締切り

6月21日(金)

プログラムは
裏面参照

技術貢献力のUP

私たちを支える社会資本は、社会の変化に対応し、また時代の変化を先取りすべくその機能や形を変化させてきました。

建設コンサルタントはその社会資本の整備・維持管理の調査・計画から設計・施工管理・点検に至る重要なプロセスを担い、今後さらに拡大が見込まれる役割や領域に応じた技術の開発と研鑽にも努めています。

環境創造

一般社団法人静岡県建設コンサルタンツ協会はそのための取り組みの一環として、本年も「技術研究発表会(シビルセミナー)」を開催します。

会員の技術発表、官公庁の土木技術職員による特別講演はいずれも実践を通して取り組んだ事業(業務)がテーマです。

多数の関係者の皆様に聴講していただき、共に県民の負託に応えられる事業をこれからも追求していきたいと考えます。

申込み方法

申込みはQRコードを読み取り、申込み専用ページからお願いします。

※申込みで入手した個人情報は、発表会の申込み管理以外に使用致しません。



申し込みページ

CPD受講証明書配付方法

会場参加者へのCPD受講証明書の配布は、終了後アンケートと引き換えにお渡しします。

WEB参加者でCPD受講証明書の発行を希望する方は、個別に申込みをしてください。

また証明書の配付は、アンケート提出後2週間を目途にメールで送付致します。

主催



一般社団法人

静岡県建設コンサルタンツ協会

■ 共催 一般社団法人 静岡県建設産業団体連合会

静岡市葵区伝馬町9-7 塚本ビル2階
TEL : 054-272-3003
E-mail : info@sz-cca.com
http://www.sz-cca.com



協会ホームページ



第19回技術研究発表会プログラム

【午前の部】

技術発表

- 橋梁全体系の耐震補強
橋梁全体系の耐震補強 不二総合コンサルタント(株) 中 駿
- 鋼橋の腐食した添接板とボルトの交換事例
どうする添接板とボルトの交換 (株)建設コンサルタントセンター 坪井 章
- 砂防事業に伴う地質調査(地層断面の推定)
左岸と右岸で崩壊の形が違います。 昭和設計(株) 大畑 文昭
- 脱水処理土と富士砂防砂礫の混合による浚渫土砂の利用検討
利用してみませんか? 田子の浦港の盛土材 (株)東日 川里 なえ
池谷 卓美
- 電線共同溝事業における3Dモデル活用
新技術の活用で電線共同溝事業をスピードアップ! (株)フジヤマ 久保田 晃嗣

※プログラムは変更する場合がありますので、予めご了承ください。(敬称略)

【午後の部】

技術発表

- 3次元点群データを活用した現況流下能力の検証と河川管理資料整備
「3次元点群×現地」で効率的に河川現況を把握 服部エンジニア(株) 長谷川 英樹

特別発表

- 浸水実績の把握・活用
-増加する地元要望への対応- 浜松市土木部 河川課 加藤 耕平
- 『災害対応時における情報集約・発信の課題』 静岡市 上下水道局経営管理部 豊島 誠也
上下水道経営企画課
- オクシズ地区における
小規模茶園基盤整備推進の取組 中部農林事務所 農地整備課 滝沢 崇将

特別講演

- 液状化と津波による複合災害
～過去の震災からの教訓～ 静岡理科大学 理工学部土木工学科 教授 中澤 博志
防災教育センター センター長

※プログラムは変更する場合がありますので、予めご了承ください。(敬称略)

●新型コロナウイルス感染症対策

個人の選択を尊重し、感染対策の実施については、個人・事業者の判断が基本となります。ご自身の体調を確認いただき、発熱や倦怠感がある場合は、出席を控えるようお願い致します。

●その他

- ・会場での聴講希望者のみ、昼食のお申込み可能です。
- ・詳しくは、お申込みフォームにてご確認ください。

