

UFC道路橋床版研究会

技術セミナー 2024

UFC 道路橋床版研究会では、公益社団法人土木学会などの公的機関から技術評価を受けている超高強度繊維補強コンクリート(UFC)を用いた道路橋床版の設計、製作、施工及び維持管理に関わる技術の向上、ならびに普及を通じて社会貢献することを目的として活動しています。

この度、これまで本研究会において蓄積してきたノウハウを会員、非会員に関わらず広く発信し、耐久性に優れた道路床版の建設・更新に貢献したく、下記のとおり技術セミナーを開催しますので、ご興味のある方はぜひご参加ください。

主催

UFC道路橋床版研究会

日時

2024年1月26日(金) 14:00~17:30

方式

オンライン配信 (teams) + 会場 (阪神高速先進技術研究所)

参加費

無料

プログラム

| | テーマ | 講師 | |
|-------------|-----------------------------------|------|-------------------------------------|
| 14:00-14:05 | 開会ご挨拶 | 内田裕市 | 技術委員会 委員長 (岐阜大学 教授) |
| 14:05-14:50 | UFC床版の設計 | 舘 浩司 | 技術委員会 設計部会主査 (株長大) |
| 14:50-15:35 | UFC床版の施工 | 齋藤公生 | 技術委員会 施工部会主査 (鹿島建設株) |
| 15:35-16:10 | UFC床版研究会の紹介 | 松崎 進 | 技術委員会 広報部会主査 (ケイコン株) |
| 16:10-16:20 | 休憩 (10分) | | |
| 16:20-17:20 | 特別講演 「合成桁の限界状態設計法 に関する研究紹介」 | 奥井義昭 | 技術委員 (埼玉大学 教授) |
| 17:20-17:30 | 閉会ご挨拶 | 西川啓二 | 技術委員会 事務局運営部会主査 (株オリエンタルコンサルタンツ) |

申込方法

2024年1月19日までに <https://forms.gle/1TXh3ix1otohNz4EA>

(↑ Googleフォーム)からお申込み下さい



定員

会場 30名※, オンライン(teams) 300名

※ 会場のご希望が多数の場合、オンライン参加をお願いする場合があります。

CPD

土木学会CPD認定プログラム 3.2単位 (JSCE23-1685)

土木学会以外の団体に提出する場合の方法等は提出先団体に事前にご確認ください。他団体が運営するCPD制度に関する内容については回答いたしません。

【セミナー2023の動画アーカイブ <https://www.ufcdeck.com/tech2023/>】

お問い合わせ

技術委員会 広報部会 小坂(kosaka-takashi@hanshin-exp.co.jp), 金子(kaneko@kajima-renovate.co.jp)