

<オンライン>土木学会CPD認定プログラム

セミナー番号:23017

クラウンのWebセミナー

[コンクリート構造物のすべてコース]

コンクリート構造物の劣化調査・補修判定<基礎編>



日程

2023年 6月2日(金)

時間

13:30~17:00

参加費

5,000円

CPD単位

3.5単位 土木学会継続教育(CPD)プログラム

※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兼ねます。

申込

<http://crown-g.com/institute/seminar/23017/>

コンクリート構造物の変状の種類と原因、変状に起因する劣化状況の調査方法の解説をします。調査結果に基づく予測、評価、判断の根拠と維持を目的とした場合の対策・補修方法の概要について基礎的な解説も行います。

【講習内容】

1. 主な変状の種類と原因
 2. 主な劣化の機構
 3. 調査方法
 4. 予測・評価・判断
 5. 対策や補修
- 講師 舟越健一

【対象者】初級(実務1年目~7年目)

コンクリート構造物の劣化は、様々な要因で発生しています。特に現在においては過去の社会資本増強時の構造物の多くが、深刻な問題を抱えている状況になっています。本セミナーでは、実務担当者が劣化状況を調査した結果を踏まえ、補修の必要性を判断するうえでの根拠を示し、設計・施工に役立てていただきたいと思います。

参加環境

インターネットを介するZoomによるセミナーのため、パソコンがあれば全国どこからでも参加できます。オンラインで解説を聞いて、テキストを学習します。チャット等を利用して、講師への質問も可能です。

- ・画面が大きいパソコンのご利用をお勧めします。Webカメラ、マイク、イヤフォンが必要です。
- ・入金前にZoomの利用方法をご確認の上、事前にダウンロードをし、テストをお願いします。
- ・約1週間前になりましたらセミナー用URLとパスコード、テキスト送信いたします。

お問い合わせ：株式会社クラウン総合技術研究所 セミナー事務局

TEL

048-835-7227

FAX

048-835-7255

住所

〒330-0064 埼玉県さいたま市浦和区岸町2-11-11

<https://crown-g.com/institute/> souken@crown-c.com

