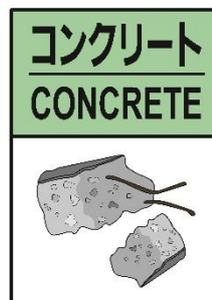


2025年度

JCM セミナー【2】



コンクリート工事で高評価を受けるための講座 ～コンクリート構造物の健康寿命を延ばすために～

講習時間	13:00～17:00
ユニット	4 (形態コード:101-1 → 年間取得ユニットに上限なし ※試験なし)
受講料 (テキスト代込)	技士会会員：4,950円(税込) 無所属：9,900円(税込)※CPDS 学習履歴登録手数料は別途必要
使用テキスト	【1】良いコンクリートを打つための要点(改訂第10版) 【2】良いコンクリート構造物を造る施工技術(2024-2025)サブテキスト
講師	十河(そごう)茂幸 近未来コンクリート研究会 代表  (一社)コンクリートメンテナンス 協会顧問、元 広島工業大学 工学部 教授、工学博士、 技術士(建設部門) 特別上級技術者資格[メンテナンス]、[鋼・コンクリート] コンクリート診断士、一級土木施工管理技士 ほか
概要	コンクリート工事において、ひび割れや豆板などの不具合を生じさせることが多々あります。不具合は耐久性を阻害するだけでなく、工事成績にも影響し、技術者としての信頼性も低下します。また、近年は維持管理の重要性が叫ばれています。 本セミナーでは、JIS 生コンの改正や土木学会コンクリート標準示方書の改訂などを加えた「良いコンクリートを打つための要点(改訂第10版)」と維持管理に関する参考資料をもとに、コンクリート工事で高い評価を得るための技術を学び、コンクリート構造物の健康寿命を延ばす技術の要点を学ぶことができます。 (1)良いコンクリート構造物を造る施工技術 (2)ひび割れなどの不具合の抑制技術 (3)維持管理のための点検・診断・延命化技術

お申込みは JCM のホームページから

<https://sas.ejcm.or.jp/jcm/common/common/eventCalendar?c=02&ud=G>

お問合せ先：(一社)全国土木施工管理技士会連合会 セミナー事務局 semina@ns.ejcm.or.jp