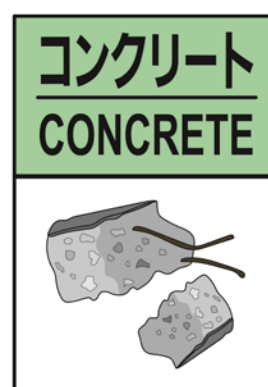


2022年度

JCM セミナー

# よいコンクリートの構築と 延命化技術



講習日時	13:00~17:00 <b>4時間</b>
ユニット	<b>4ユニット</b> (形態コード 101-1)
受講料 (テキスト代)	技士会員：6,000円(税込) 一般：12,000円(税込) ※CPDS学習履歴登録手数料は別途
使用テキスト	良いコンクリートを打つための要点(改訂第9版)+参考資料
講師	十河 茂幸 近未来コンクリート研究会 代表  <p>(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</p>
概要	<p>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。</p> <p>本セミナーでは、良いコンクリートを打つための要点(改訂第9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。</p> <p>(1) 良いコンクリート構造物を作る施工技術 (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・・・参考資料</p>

お申込みは JCM のホームページから <https://www.ejcm.or.jp/events/>