

紹介」、同協会技術委員

長の江良和徳氏による

「維持管理シナリオを考

慮したコンクリート補修

の考え方」「亜硝酸リチ

ウムを用いた補修技術と

その施工事例の紹介」な

ど13人の講師による15本

の講演動画が視聴可能。

今後も隨時更新される予

定だ。

動画は、協会HP(<http://www.j-cma.jp/>)よ

り。資料のダウンロード、

C P D申請なども同HP

から行つことができる。

## フォーラム動画の配信を開始 13講師15本、来年3月31日まで

コンクリートメンテナ  
ンス協会(徳納剛会長)

は、新型コロナウイルス  
の影響で全会場の開催を  
中止した「2020コン  
クリート構造物の補修・  
補強に関するフォーラ

ム」について、講演動画

の無料配信を開始した。  
来年3月31日まで視聴で  
き、C P D単位の取得も  
可能となっている。

動画は、「コンクリート  
構造物の健康寿命を考

える」がテーマで、補修・  
補強の事例を交えながら

近未来コンクリート研究

会代表の十河茂幸氏に

よる「小規模橋梁の点検  
要領(案)改訂版」「亜硝  
酸リチウムを用いた補修

の設計・施工指針(案)」の

技術などを紹介してい

る。

22日現在、京都大学教授  
の宮川豊章氏による「コ  
ンクリート構造物の補修  
・補強について—シナリ  
オデザインー」のほか、  
近未来コンクリート研究

会代表の十河茂幸氏に  
よる「小規模橋梁の点検  
要領(案)改訂版」「亜硝  
酸リチウムを用いた補修

の設計・施工指針(案)」の