

令和5年5月吉日

関係各位

主催：(一社) 日本建設保全協会

後援：(公社) 土木学会

後援：(一社) 建設コンサルタント協会 近畿支部

## 道路橋の長寿命化対策に関わる技術講習会

### ご案内

私たちの生活の支えとなる様々な土木構造物は、当たりまえのように日常の中に存在していますが、その老朽化・劣化は確実に進み、早急な対策を必要としています。

このような昨今の状況を受けて、(一社)日本建設保全協会では、官公庁の技術職員の方や建設コンサルタントの土木技術者の方々を対象としました、道路橋の維持管理 また、長寿命化をテーマとした技術講習会を開催いたします。

膨大な数に及ぶこれら構造物を今後 どのように維持管理していくのか、構造物の寿命をどのように延ばしていくのか、官学産それぞれからお招きした講師の方々より最近の維持管理政策の動向や補修・補強に関する技術などについて講演を頂きます。

ご多忙の折とは存じますが、是非ともご出席を賜りますようご案内申し上げます。

尚、参加申し込みにつきましては、別紙の参加申込書にて 7月26日(水曜日)までに、お申し込みをいただきますよう、何卒よろしくお願い申し上げます。

### 記

日時： 令和5年8月9日(水曜日) 13:00 ~ 16:30  
(受付は 12:10 より開始いたします)

場所： ドーンセンター [大阪府男女共同参画・青少年センター] 7階 ホール  
大阪市中央区大手前1丁目3番49号 TEL 06-6910-8500  
交通案内 地下鉄谷町線「天満橋駅」①番 出入口から東へ約300m

定員： 400名  
※ 土木学会 CPD 認定プログラム【JSCE 23-0382/3.0単位】  
※ 参加費 無料

その他： 会場内でのマスク着用、検温等のご協力をお願いいたします

大阪

# 『道路橋の長寿命化対策に関わる技術講習会』



主催 一般社団法人 日本建設保全協会  
後援 公益社団法人 土木学会  
後援 一般社団法人 建設コンサルタンツ協会 近畿支部  
日時 令和5年8月9日(水) 13:00～16:30 (開場 12:10)  
会場 ドーンセンター [大阪府男女共同参画・青少年センター] 7階 ホール  
定員 400名

【土木学会 CPD 認定プログラム／認定番号 JSCE 23-0382／3.0 単位】

## プログラム (敬称略)

～ オリエンテーション (開催挨拶) ～	13:00～
来賓挨拶	13:00～13:10
国土交通省 近畿地方整備局 大阪国道事務所 所長	七澤 利明
第1部 「ひび割れはコンクリート構造物の性能にどう影響するのか？」	13:10～14:00
名古屋大学 大学院 工学研究科 教授	中村 光
第2部 「道路橋 RC 床版の損傷と長寿命化対策工法」	14:00～14:35
一般社団法人 日本建設保全協会 技術部長	宗 栄一
休憩 15分	
第3部 「(仮題) 道路インフラの維持管理に関する最近の話題」	14:50～15:25
国土交通省 近畿地方整備局 道路部 道路保全企画官	岡本 泰尚
第4部 「無繊維型高強度透明樹脂によるコンクリート保護・剥落防止工法の紹介」	14:50～15:25
シーカ・ジャパン株式会社 プロダクトマーケティング マネージャー	堀江 一志
第5部 「耐塩害性に優れた支承防錆塗装 (クリスタルジュエリー工法)」	15:40～15:55
HM PLAN 株式会社 代表取締役	湊 久幸
第6部 「コンクリート構造物のアクリルゴム系表面被覆材による劣化・剥落防止工法の事例」	
「抜き取り可能な接着系あと施工アンカーボルト(R アンカー)の紹介」	15:55～16:25
株式会社 駒井ハルテック 工事本部橋梁補修更新部 開発商品課長	冬木 邦彦
一般社団法人 日本建設保全協会 技術開発部長	三輪 浩二
閉会挨拶	～16:30

(質疑応答はアンケート用紙により受付し、後日の回答とさせていただきます)

大阪

# 技術講習会 お申し込みについて

大阪

## 1. 技術講習会は、協会ホームページよりお申し込みいただけます

・日本建設保全協会 URL <http://www.hozen.gr.jp/>

(5月22日から開始予定)

News ページから、2023.8.9 大阪セミナー 申し込みフォームへおすすみください

お問い合わせ先 本部事務局 083-927-4509

## 2. 会費：無料

\* 会場準備のため、7月26日(水曜日)までにお申し込みください

\* 応募多数の場合は、後日 調整させていただきますことをご了承ください。

### 【開催場所】

ドーンセンター (7F ホール)

(大阪府中央区大手前1丁目 3-49)

TEL 06-6910-8500



### 【アクセスのご案内】

○地下鉄 谷町線「天満橋駅」  
1番出口から 東へ約300m

### 【お知らせ】

\* 周辺駐車場をご利用いただくか、公共交通機関にてお越しください。

\* マスクの着用・検温の実施等、感染症拡大予防へのご協力をお願いいたします。

# 子ども達に光り輝く未来を

私達の大切な資産であるコンクリート構造物の保全については、これから大きな社会的、経済的問題となります。当協会はコンクリートの保全という事に的をしぼり、“お役立ち”したいという願いから、1999年11月に日本建設保全協会を設立しました。



一般社団法人

日本建設保全協会

《令和5年度 開催》

## 道路橋の長寿命化対策に関わる技術講習会

主催 一般社団法人 日本建設保全協会

後援 公益社団法人 土木学会

(予定) 一般社団法人 建設コンサルタンツ協会 各支部

6月20日(火)	高知	高知城ホール (多目的ホール)	7月19日(水)	新潟	朱鷺メッセ (メインホールB)
6月27日(火)	盛岡	岩手教育会館 (多目的ホール)	8月9日(水)	大阪	ドーンセンター (7Fホール)
7月5日(水)	熊本	グランメッセ熊本 (コンベンションホール)	8月25日(金)	名古屋	名古屋市公会堂 (4Fホール)
7月12日(水)	東京	亀戸文化センター (3Fホール)	※土木学会認定CPDプログラム対象(予定)		

# 『道路橋の長寿命化対策に関する技術講習会』

高知



「インフラ維持管理マネジメントの合理化・効率化のための技術開発」  
城西大学 学長 **藤野 陽三氏**

「道路インフラの維持管理に関する最近の話題」(予定)  
国土交通省 四国地方整備局 道路部 道路保全企画官

盛岡



「道路橋床版の長寿命化対策」  
日本大学生産工学部 名誉教授 **阿部 忠氏**

「道路インフラの維持管理に関する最近の話題」(予定)  
国土交通省 東北地方整備局 道路部 道路保全企画官

熊本



「鋼橋床版の損傷と再生」  
NPO 法人 道路の安全性向上協議会 理事 **大田 孝二氏**

「道路インフラの維持管理に関する最近の話題」(予定)  
国土交通省 九州地方整備局 道路部 道路保全企画官

東京



「既設コンクリート構造物の残存強度と余寿命の推定について」  
横浜国立大学 客員教授 **前川 宏一氏**



「適切な診断で無駄のないメンテナンス — 誤診と再劣化を防ぐために—」  
前 国立研究開発法人 土木研究所 理事長  
兼 構造物メンテナンス研究センター長 **西川 和廣氏**

「道路インフラの維持管理に関する最近の話題」(予定)  
国土交通省 関東地方整備局 道路部 道路保全企画官

新潟



「PCaPC 床版による道路橋の長寿命化」  
大阪大学 名誉教授・大阪工業大学 客員教授 **松井 繁之氏**

「道路インフラの維持管理に関する最近の話題」(予定)  
国土交通省 北陸地方整備局 道路部 道路保全企画官

大阪



「ひび割れはコンクリート構造物の性能にどう影響するのか？」  
名古屋大学大学院 工学研究科 教授 **中村 光氏**

「道路インフラの維持管理に関する最近の話題」(予定)  
国土交通省 近畿地方整備局 道路部 道路保全企画官

名古屋



「既設コンクリート構造物の残存強度と余寿命の推定について」  
横浜国立大学 客員教授 **前川 宏一氏**

「道路インフラの維持管理に関する最近の話題」(予定)  
国土交通省 中部地方整備局 道路部 道路保全企画官