

「公印省略」

28建技調第20号-9

平成28年7月26日

関係各位

公益財団法人 福岡県建設技術情報センター理事長

平成28年度 建設技術等講習会

『道路橋の長寿命化対策に関わる技術講習会』について（ご案内）

当財団では、情報事業の一環として、「民間等で開発された新しい建設技術やリサイクル、環境及びIT関連の建設技術等の普及・支援」を目的に、建設技術等講習会を実施しております。

この度、一般社団法人日本建設保全協会からの申し入れにより、標記講習会を下記のとおり開催することとなりました。

つきましては、多くの方々にご参加いただきたく、ご案内申し上げます。

記

- 1 講習会名 平成28年度 建設技術等講習会  
『道路橋の長寿命化対策に関わる技術講習会』  
※CPD 対象講習会 (3.8 単位) /JSCE16-0614
- 2 主催者 一般社団法人 日本建設保全協会  
協力 公益財団法人 福岡県建設技術情報センター
- 3 開催日 平成28年8月26日 (金)  
13:00~17:00 (12:00より受付開始)
- 4 場 所 福岡県建設技術情報センター 3階大研修室  
駐車台数に限りがありますので、公共交通機関のご利用もしくは 相乗りをお願いします。
- 5 定 員 150名  
(定員になり次第締め切らせて頂きます。受講決定の通知は行いませんが、定員を超える申込があり、受講できない場合についてはお知らせいたします。)
- 6 受講料 無 料
- 7 申込締切 平成28年8月19日 (金)  
参加を希望される方は別紙様式にて当財団あて、FAXによりお申し込み願います。
- 8 問合せ先 (公財) 福岡県建設技術情報センター  
試験研究課 調査研修係 花岡・長野  
〒811-2416 糟屋郡篠栗町大字田中315-1  
TEL 092-947-2643 FAX 092-947-2504

平成 28 年 7 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 西部支部  
後援：(一社) 建設コンサルタンツ協会 九州支部  
後援：(一社) 九州橋梁・構造工学研究会

## 『道路橋の長寿命化対策に関わる技術講習会』

### ご案内

平素は 格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

近年、高度成長期に造られた様々なインフラが老朽化を迎えようとしています。特に、橋梁に関しては全国で「橋梁長寿命化修繕計画」が策定され、従来の事後保全から予防保全型への対応へ維持管理の体制づくりが進められているところです。

このような時代背景を受け、当協会では官公庁の技術職員や建設コンサルタントの土木技術者の方を対象と致しまして、特に社会基盤として重要な道路橋等に焦点をあてた技術講習会を開催することに致しました。

ご多忙の折とは存じますが、万障お繰り合わせのうえ、是非ご出席賜りますよう、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 8 月 19 日 (木) までに、ご返信いただきますよう、何卒よろしくお願い申し上げます。

### 記

日時： 平成 28 年 8 月 26 日 (金) 13:00～17:00  
(受付は 12:00 から開始します)

場所： 【福岡県建設技術情報センター】  
福岡県糟屋郡篠栗町大字田中 315-1 TEL 092-947-2591

定員： 150名 (予定人員になり次第 締め切らせて頂きます)

- ※ CPD 対象講習会 [JSCE16-0614] 予定
- ※ 参加費は無料



# 『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 西部支部  
後援 一般社団法人 建設コンサルタンツ協会 九州支部  
後援 一般社団法人 九州橋梁・構造工学研究会  
日時 平成 28 年 8 月 26 日(金) 13:00～17:00 12 時より受付  
会場 福岡県建設技術情報センター  
定員 150 名  
【CPD 対象講習会(3.8 単位) / JSCE16-0614】



## プログラム

【開会挨拶】		13:00～
来賓挨拶	国土交通省 九州地方整備局 福岡国道事務所 所長	安部 勝也 様
第 1 部	<b>道路橋の点検と維持・補修の留意点</b> 九州共立大学 総合研究所 所長(工学博士)	13:10～14:10 牧角 龍憲
第 2 部	<b>アクリル系表面被覆材によるコンクリート構造物の劣化・剥落防止工法</b> <b>アクリル樹脂系接着剤によるコンクリート用あと施工アンカーの新工法</b> 株式会社 駒井ハルテック 工事本部 橋梁工事部 課長	14:10～15:00 三輪 浩二
	休 憩 15 分	
第 3 部	<b>補修工事の留意点と RC 床版の長寿命化対策工法紹介</b> 一般社団法人 日本建設保全協会 技術部長	15:15～16:15 宗 栄一
第 4 部	<b>埋設型橋梁伸縮装置・MM-JOINT・DS 型について</b> 一般社団法人 全国 MM-JOINT・DS 協会 技術委員会	16:15～16:55 山中 克文
【閉会挨拶】		～17:00

(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)

平成28年度 建設技術等講習会参加申込表

『 道路橋の長寿命化対策に関わる技術講習会 』

(公財) 福岡県建設技術情報センター

試験研究課 調査研修係 長野 行

FAX 092-947-2504

機関名： \_\_\_\_\_

参加者名	課係名	役職名	備考

代表者の連絡先：TEL \_\_\_\_\_ ( ) \_\_\_\_\_

**申込締切 平成28年8月19日(金)**

■送り状なしでこのままFAXして下さい■