## 2023年度 一般研修

橋梁(コンクリート・鋼構造)の補修・補強 修 研

名 〜長寿命化への取り組みについて〜

日:2023年9月7日(木) 開 催 1日間

会 場 : (公財) 長崎県建設技術研究センター

肼 間:10:00~16:30

受 料:5,280円(消費税込) インターネットでの申込みのみとなります。

電話、FAXでの申込みは受付しておりません。

申込開始日 :8月7日(月) 申込締切日:9月1日(金)

## カリキュラム

時	間		科目	内容	講師
10:00 ~	10:10	0:10	オリエンテーショ	・研修の進行に関するご連絡等	
10:10 ~	11:00	0:50	コンクリート橋の メンテナンスによ。 長寿命化	・各種劣化に対する診断と対策 (塩害・ASR・RC床版)	長崎大学大学院 ・ 工学研究科構造工学コース 准教授 佐々木謙二
11:10 ~	12:00	0:50	コンクリート橋の 劣化と補修・補強	・コンクリート橋の劣化原因とその事例 ・コンクリート橋の補修・補強工法 ・下部工の補強(耐震補強)	
12:00 ~	13:00	1:00	昼食休憩		,
13:00 ~	14:40	1:40		・点検の現状と問題点 ・コンクリート橋補修補強のポイント ・鋼橋補修補強のポイント	NP0法人橋梁メンテナンス技術研究所 技術アドバイザー 樋野 勝巳
14:50 ~	16:30	1:40			

※研修名・日程・研修内容等につきましては変更することがありますのであらかじめご了承ください。 《ご注意》この研修のCPD認定状況については以下のとおりです。受講申込前に必ずご確認ください。 (一社)全国土木施工管理技士会連合会の継続教育(CPDS)認定プログラムです。

- ・(一社)補償コンサルタントCPD認定プログラムです。
- ・(一社)建設コンサルタンツ協会 CPD認定プログラムです。

・建築設備・施工管理CPD制度認定プログラムではありません。(建築CPD情報提供制度、JIA CPD制度、建築 士会CPD制度、建築設備士関係団体CPD制度、建築施工管理CPD制度)

◆受講料の支払い方法は、振込みによる前納制です。 研修申込み後、支払い方法等を記載した仮受付を通知します。 受講料の納入を確認後、受講確定を通知します。

> 【お問合せ先】 (公財)長崎県建設技術研究センター(ナーク) 技術部 企画研修課

所 在 地 : 〒856-0026 長崎県大村市池田二丁目1311番3

電話番号 : 0957-54-9633(研修担当直通)

FAX番号 : 0957-54-1592 メールアト レス : ippan\_kensyu@nerc.or.jp(一般研修専用)

ホームへ゜ージアト゛レス : http://www.nerc.or.jp