老朽橋プロから学ぶ診断・補修設計研修会 プログラム(実務実践研修)

※この研修会は全国測量設計業協会CPD認定講習会(10ポイント)です。

講師プロフィール

- ■氏名 樋野 勝巳(ヒノ カツミ)
- ■所属 樋野企画 代表 東京電機大学 理工学研究科 非常勤講師 (一財)橋梁調査会 橋梁診断室技術アドバイザー
- ■資格 技術士 (建設部門、総合技術監理部門:鋼構造およびコンクリート)、 コンクリート診断士、コンクリート構造診断士
- ■経歴 ①委員会委員、講師歴多数 ②著書等
- ・「老朽橋探偵と学ぶ 謎解き!橋梁の維持補修」2015年 日経 BP 社
- ・「図解 維持管理に強くなる」 2014年 日経 BP 社
- ・「道路橋 補修・補強事例集」 2013 年 ㈱オフィス・スペース

【1月目】 10:30~16:50

① 橋梁の診断・補修概論

(維持管理サイクル、診断と措置、問題点) 10:30~12:00 昼休憩 12:00~13:00 ② 診断のポイント 13:00~15:30 (損傷原因の見方,診断のポイントと事例ノウハウ) (途中10分休憩) ③ 演習(点検結果からの診断)2 題程度 15:40~16:50

【2月目】 9:30~16:30

④ 補修補強工法の選定(有望な新技術を含めて) 9:30~10:40
⑤ 補修補強工法の注意事項と豆知識 10:50~12:00
昼休憩 12:00~13:00
⑥ 演習 1 (診断結果からの工法選定) 2 題程度 13:00~14:30
⑦ 演習 2 (再損傷から学ぶ工法選定) 2 題程度 14:40~16:30
(途中 10 分休憩)

- ◆ 事前に技術的な質問のアンケートを実施いたします。申込書に記載してください。
- ◆ 業務予定などの都合による参加者交代は可能です。遠慮なくお申し出ください。