

記者発表資料

**第14期 建設技術展示館 技術講習会シリーズ
「コンクリート構造物の調査・診断・措置に関わる講習会」を開催
インフラの健全な長寿命化に必要な技術知識の習得を目的としています**

民間企業、国・自治体の技術者を対象に、コンクリート構造物の調査・診断・措置に関わる講習会を開催します。

開催日時：平成30年 7月11日(水) 13:00～16:35

開催場所：国土交通省 関東技術事務所 建設技術展示館

主催：国土交通省 関東地方整備局

建設技術展示館出展者：西日本高速道路エンジニアリング四国株式会社
一般社団法人IPH工法協会

【講習内容】

(座学)

①コンクリートの規格の標準化等の取組について

：国土交通省 関東地方整備局 企画部 技術管理課

②Jシステム(コンクリート表面の浮き・剥離を検出する技術)の紹介

：西日本高速道路エンジニアリング四国株式会社

③AETモグラフィー(弾性波を用いた内部診断手法)の解説と事例紹介

：京都大学 大学院工学研究科

④IPH(内圧充填接合補強)工法による、コンクリート構造物の健全な長寿命化の解説と事例紹介

：一般社団法人IPH工法協会

・定員 100名 (定員になり次第×切ります)

・この講習会は、(一社)全国土木施工管理技士会連合会 CPDSプログラムの認定を受ける予定です。

・参加希望者は、建設技術展示館HPから申し込んで下さい。

【建設技術展示館HP】

URL: <http://www.kense-te.jp/>

発表記者クラブ

竹芝記者クラブ 埼玉県政記者クラブ 横浜海事記者クラブ 神奈川建設記者会 千葉県政記者会

問い合わせ先

国土交通省 関東地方整備局

○企画部 施工企画課 課長補佐 なかじま あつし 中島 淳 TEL:048-600-1347(内線:3456)

○関東技術事務所 副所長 いわさき たつし 岩崎 辰志 TEL:047-389-5121(代表)(内線:205)、技術情報管理官 ますお たけし 増尾 健(内線:303)

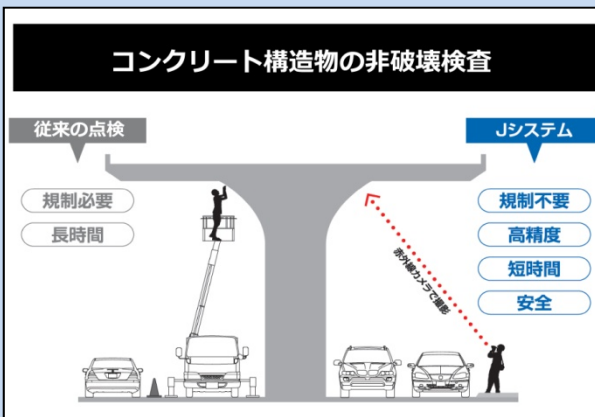
第14期 建設技術展示館 技術講習会シリーズ

コンクリート構造物の調査・診断・措置に関わる講習会

関東地方整備局では、建設技術展示館を開設し、建設現場の生産性向上に関する技術展示により最新の情報を提供しております。その一環として、「コンクリート構造物の調査・診断・措置に関わる講習会」を開催します。

コンクリート構造物の健全な長寿命化のためには、調査・診断・適切な措置が欠かせません。

関東地方整備局企画部、西日本高速道路エンジニアリング四国(株)、京都大学大学院インフラ先端技術共同講座、(一社)IPH工法協会が最新の技術をご紹介します。技術力向上の機会として、参加下さいますようご案内申し上げます。



日時：平成30年7月11日(水)
13:00～16:35(受付12:30～)

会場：国土交通省 関東技術事務所
建設技術展示館
(千葉県松戸市五香西6-12-1)

定員：100名
(定員になり次第〆切ります)

参加費 無料

申込期限 平成30年7月4日(水)

対象者 土木関係技術者

この講習会は、(一社)全国土木施工管理技士会連合会CPDSプログラムの認定を受ける予定です

交通のご案内

申込方法

参加希望者は、下記HPから申し込んで下さい。

URL <http://www.kense-te.jp/>

主催：国土交通省 関東地方整備局
賛助：(一社)関東地域づくり協会

建設技術展示館

検索

お問い合わせ先：

関東技術事務所
建設技術展示館事務局

TEL 047-394-6471



コンクリート構造物の調査・診断・措置に関わる講習会

プログラム

13:00～13:05

- 開会挨拶 国土交通省 関東技術事務所長 鈴木 勝

13:05～13:25(座学)

- コンクリートの規格の標準化等の取組について
(講師)国土交通省 関東地方整備局 企画部
技術管理課長補佐 小林 茂則

13:25～14:25(座学)

- Jシステム(コンクリート表面の浮き・剥離を検出する技術)の紹介
(講師)西日本高速道路エンジニアリング四国株式会社
土木事業本部 土木技術部
研究開発部長 博士(工学) 橋本 和明 氏

14:25～14:35 休憩

14:35～15:25(座学)

- AETモグラフィー(弾性波を用いた内部診断手法)の解説と事例紹介
(講師)京都大学大学院工学研究科 社会基盤工学専攻
インフラ先端技術共同研究講座 助教 奥出 信博 氏

15:25～15:35 休憩

15:35～16:35(座学)

- IPH(内圧充填接合補強)工法によるコンクリート構造物の健全な
長寿命化の解説と事例紹介
(講師)一般社団法人IPH工法協会 理事長 加川 順一 氏

16:35

- 閉会