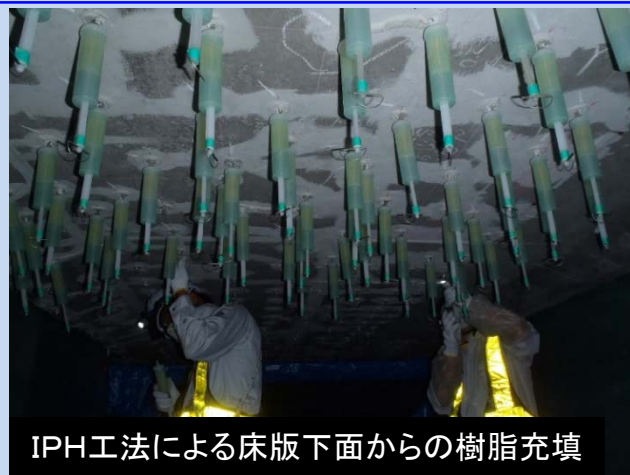
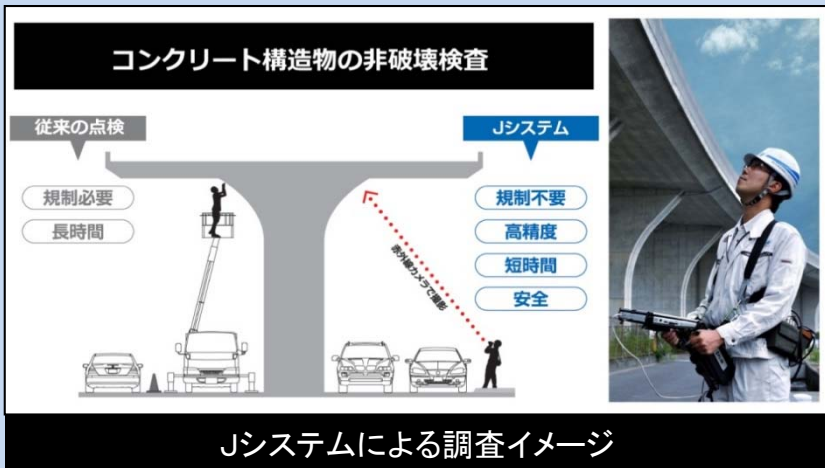


コンクリート構造物長寿命化のための点検と措置 に関する講習会

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長寿命化のための点検と措置に関する講習会」を開催します。

老朽化が進行するコンクリート構造物の健全な長寿命化のために点検と措置は不可欠です。西日本高速道路エンジニアリング四国株式会社と一般社団法人IPH工法協会がStoCretec Japan 株式会社の協力を得て、コンクリート構造物の点検と措置に関する最新技術をご紹介します。技術情報収集の機会として、参加下さいますようご案内申し上げます。



IPH工法による床版下面からの樹脂充填

日時：令和元年6月13日（木）
13:00～16:30（受付 12:30～）
会場：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）

申込方法

参加をご希望の方は、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

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

参加費 無料

申込期限 令和元年6月6日（木）

対象者 民間企業、国・自治体の
土木関係技術者
大学関係者

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



【交通】JR武蔵野線新八柱駅または新京成電鉄八柱駅下車
新京成バス②番「牧の原団地行」建設技術展示館下車徒歩2分

コンクリート構造物長寿命化のための点検と措置 に関する講習会

プログラム

13:00

○ 開会挨拶

13:05～14:05(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

14:05～14:15

休憩

14:15～15:15(座学)

○ 乾式吹付工法によるコンクリート構造物の補修・補強の説明と事例紹介
(講師)StoCretec Japan 株式会社
代表取締役 下枝 博之 氏

15:15～15:25

休憩

15:25～16:25(座学)

○ IPH工法によるコンクリート構造物の再劣化対策と長寿命化の解説
(講師)一般社団法人IPH工法協会 理事長 加川 順一 氏

16:25

○ アンケート記入

16:30

○ 閉会

建設技術展示館で開催する技術講習会等の案内は、建設技術展示館ホームページまたはツイッターをご覧ください。

建設技術展示館ホームページ：<http://www.kense-te.jp>



関東技術事務所ツイッター：https://twitter.com/mlit_kangi

