



「調査・診断/補修・補強 “ニューテクの今” 2017 初夏」

第 14 回土木建造物の維持管理技術研修会 プログラム

平成 29 年 6 月 26 日
於：川口フレンジア
一般社団法人 日本構造物診断技術協会
構造物診断士会

13:10 受付開始

I. “ニューテクの今” 2017 初夏 開会

13:30~13:35 開会の挨拶 構造物診断士会 会長 青景 平昌

II. 技術プレゼンテーション

13:35~15:15 (20分/1件 質疑・発表入換えを含む)

1. 最新コンクリート内部探査機の紹介 KEYTEC株式会社 安藤 康志
2. 現場型気泡測定装置 (HF-MAC02) によるコンクリート建造物の耐久性評価技術
株式会社 八洋コンサルタント 田中 章夫
3. 塗替え塗装で採用される 1 種ケレン「循環式エコクリーンブラスト工法」
ヤマダイインフラテクノス株式会社 山田 翔平
4. コンクリート可視化はく落防止工法「NAV-G 工法 (UV 仕様)」
カジマ・リノベイト株式会社 長谷川 裕介
5. トンネル及びモルタル吹付法面に対する調査技術の現状
株式会社 ダイム 廣野 淳

III. 紹介技術のデモンストレーション

15:15~15:40

IV. 特別講演

15:40~16:40 「基礎の変状と健全度の判定」
株式会社 ジェイアール総研エンジニアリング 顧問 西村 昭彦

V. 閉会

16:40~16:45 閉会の挨拶 構造物診断士会 副会長 細井 義弘
(講演者敬称略)

VI. 交流会

17:00~

以上

- ※ 紹介技術のデモンストレーションは、発表会場内の各社の展示場所にて行われますので、順次見学してください。また、プレゼンテーションに関する質問もこの時間をお願いいたします。なお、休憩時間は特別に設定しておりませんので、この時間をご利用願います。
- ※ 本プログラムは土木学会の CPD プログラムに認定されています。
- ※ 本研修会を受講した構造物診断士には更新のための研修単位が 1 単位付与されます。