



## 診断士会会員用

# 「調査・診断/補修・補強 “ニューテクの今” 2014 秋」

## 第 9 回土木構造物の維持管理技術研修会 プログラム

平成 26 年 11 月 7 日  
於：川口フレンディア  
一般社団法人 日本構造物診断技術協会  
構造物診断士会

12:45 受付開始

### I. 会員総会

13:00~13:25 構造物診断士会 第 7 期 会員総会 構造物診断士会

### II. “ニューテクの今” 2014 秋 開会

13:25~13:30 開会の挨拶 構造物診断士会 会長 青景 平昌

### III. 技術プレゼンテーション

13:30~15:05 (20分/1件 発表入換えを含む)

1. 土木構造物における赤外線調査 株式会社コンステック 西川 忠
2. 構造物の点検調査における多視点画像 3D 技術の紹介  
株式会社計測リサーチコンサルタント 西村 正三
3. 上面増厚床版への樹脂注入による補修工法 アルファ工業株式会社 鯨井 辰弥
4. 接着系あと施工アンカーについて 前田工織株式会社 寺崎 慎一
5. 鋼床版 S F R C 工法 鹿島道路株式会社 児玉 孝喜

### IV. 紹介技術のデモンストレーション

15:05~15:45

### V. 特別講演

15:45~16:45 「東北発 ふくしま発 社会インフラの長寿命化を目指して」  
日本大学 教授 岩城 一郎

### VI. 閉会

16:45~16:50 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)

### VII. 交流会

17:00~

以上

※ 会館の規程により研修会場へのご入場は受付開始時間以降になります。

受付開始時間まではロビーでお待ちください。

※ 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前述の時間内に同時に行われますので、順次見学してください。

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。