

調査・診断/補修・補強 “ニューテクの今” 2012 夏  
— 第4回土木建造物の維持管理技術研修会 —  
プログラム（予定）

平成24年6月29日  
於：川口フレンディア  
一般社団法人 日本建造物診断技術協会  
構造物診断士会

13:00 受付開始

I. 開会

13:15～13:20 開会のご挨拶 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

13:20～13:40 「棒形スキャナー」によるコンクリート建造物の内部調査技術  
株式会社 計測リサーチコンサルタント

13:40～14:00 マルチアンテナを採用したレーダ探査機 X-Scan PS 1000  
日本ヒルティ株式会社

14:00～14:20 衝撃弾性波法によるコンクリートの圧縮強度の推定技術  
リック株式会社

14:20～14:40 東日本大震災における被災状況及び応急復旧事例  
株式会社 東京鐵骨橋梁

14:40～15:00 橋梁桁端部の塩害補修による電気防食の一事例  
株式会社 エステック

III. 紹介技術のデモンストレーションと休憩

15:00～15:45 紹介技術のデモンストレーションと休憩

IV. 特別講演

15:45～16:45 特別講演 『東日本大震災の鉄道建造物の被害とその後の対応』  
東日本旅客鉄道株式会社 執行役員 石橋 忠良

V. 閉会

16:45～16:50 閉会のご挨拶 構造物診断士会 副会長 細井 義弘  
(敬称略)

VI. 交流会

17:00～

以上

※ この研修会は、土木学会の継続教育制度（CPDプログラム）に認定されております。

※ 構造物診断士の方へは、更新登録時の研修単位とし1単位が付与されます。