

令和 5 年 10 月 10 日

## JCD2023 年次発表会

### 第 6 回保有技術発表および第 10 回業務体験発表

主催 (一社)日本コンクリート診断士会  
共催 新潟県コンクリート診断士会

開催日時：令和 5 年 11 月 10 日 (金) 10:30~17:00

場 所：新潟市 新潟グランドホテル 5 階「波光の間」

### プ ロ グ ラ ム

- 開会あいさつ (一社)日本コンクリート診断士会 会長 橘高 義典 10:30~10:40
- (1) 会員による業務体験発表 (その 1)
- 1) 接着工 (落石対策工) を活用した玉石積擁壁補修の施工事例 森本 翔太郎 (東海) 10:40~11:00
- (2) 会員による保有技術発表 (※Web 発表)
- 1) ワイヤレス壁面クラック変化検知器を用いたひび割れモニタリングについて※  
松山 雄紀 (株)土木管理総合試験所 11:00~11:20
- 2) 携帯型蛍光 X 線分析装置を使用した硬化コンクリートの塩化物量の測定の実例と  
弊社の今後の調査業務への取り組み 佐藤 幸作 診断技術(株) 11:20~11:40
- 3) コンクリートの表面組織に影響する剥離剤の効果について  
成田 喜貴 共和コンクリート工業(株)技術研究所 11:40~12:00
- 4) ACRAC 広報資料 柴谷 啓一 ACRAC (再生骨材コンクリート普及連絡協議会) 12:00~12:20  
<昼休憩> 12:20~13:20
- 5) 簡易型亜硝酸リチウム内部圧入工法を用いた塩害対策 西奈美 裕輔 (株)西奈美組 13:20~13:40
- (3) 会員による業務体験発表 (その 2)
- 2) 塩害による損傷を受けた PC 桁の調査、補修 小川 篤 (新潟) 13:40~14:00
- 3) 鋼製橋梁における支承取替工事の施工実例について 安部 勉 (大分) 14:00~14:20
- 4) 非破壊調査を用いた多径間単純橋における床版劣化状況の判定及び傾向  
井関 昌史 (新潟) 14:20~14:40
- 5) 50m 橋台におけるひび割れ抑制  
下村 昭司 (高知) 14:40~15:00  
<休 憩> 15:00~15:20
- 6) 皆さん勘違い 無収縮モルタルの使用にはご注意ください 中村 博之 (新潟) 15:20~15:40
- 7) 地方自治体が管理する RC 単純床版橋の補修方針検討 浅田 渉 (新潟) 15:40~16:00
- 8) 道路施設データベースについて 白井 裕喜 (福井) 16:00~16:20
- 9) 鋼桁橋における塗替え塗装時の塗膜処分について 宮本 新 (新潟) 16:20~16:40
- 講 評 技術部会部会長 古川 博人 16:40~16:50
- 閉会あいさつ 新潟県コンクリート診断士会 会長 丸山 久一 16:50~17:00