

EE'23 新技術プレゼンテーション プログラム

■令和5年6月7日(水) 本館会議棟Aホール 13:00~16:15

| 発表番号 | テーマ | 発表時間 | 出展者名 | プレゼンテーション技術名 | 小間番号 | 受付番号 |
|------|-------|-------------|---|--------------------------|----------------|------|
| A-1 | 設計・施工 | 13:00~13:15 | (株)イトーヨーギョー | 水路内蔵型歩車道境界ブロック・ライン導水ブロック | A-060 | 227 |
| A-2 | 設計・施工 | 13:15~13:30 | MITS工法協会 | MITS工法 CMSシステム | A-070 | 235 |
| A-3 | 設計・施工 | 13:30~13:45 | (株)栗本鐵工所 東北支店 | クリフトR P検査路 | A-074 | 240 |
| A-4 | 設計・施工 | 13:45~14:00 | 東西アスファルト事業協同組合/東北防水改修工事協同組合/田島ルーフィング(株) | 屋上の利活用から考えるSDGs達成への取り組み | A-076 | 220 |
| A-5 | 設計・施工 | 14:00~14:15 | 三信建設工業(株) | 中層混合処理工法 (WILL-i 工法) | A-077 | 243 |
| A-6 | 設計・施工 | 14:15~14:30 | 日本キャピラー(同) | キャピラーICTテクノロジー | A-013 A-501 | 78 |
| A-7 | 設計・施工 | 14:30~14:45 | 丸栄コンクリート工業(株) | 粗度係数計測器「SODOTOR2000」 | A-014 A-502 | 81 |
| A-8 | 設計・施工 | 14:45~15:00 | (株)東北ロンテック/レストム工法研究会 | 建設汚泥土再資源化工法「レストム工法」 | A-019 | 64 |
| A-9 | 設計・施工 | 15:00~15:15 | 飛鳥建設(株) | 建設現場の課題を解決「e-Stand」 | A-020 | 84 |
| A-10 | 設計・施工 | 15:15~15:30 | (株)イピコン/(株)坂内セメント工業所 | 自在R連続基礎 | A-025 | 66 |
| A-11 | 設計・施工 | 15:30~15:45 | (株)森環境技術研究所 | 高含水泥土改良剤MTシリーズ | A-096 | 278 |
| A-12 | 設計・施工 | 15:45~16:00 | 前田製管(株) | ドラゴンウォール(ハープレキャスト重力式擁壁) | A-026 A-505 | 102 |
| A-13 | 設計・施工 | 16:00~16:15 | (株)ワイビーエム | Y-Navi (杭芯位置誘導システム) | A-068 | 281 |

■令和5年6月7日(水) 本館会議棟Bホール 13:00~16:15

| 発表番号 | テーマ | 発表時間 | 出展者名 | プレゼンテーション技術名 | 小間番号 | 受付番号 |
|------|-----------|-------------|-----------------------|--------------------------|-------|------|
| B-1 | 維持管理・予防保全 | 13:00~13:15 | 寿建設(株) | トンネル漏水対策「点導水工法」 | B-002 | 68 |
| B-2 | 維持管理・予防保全 | 13:15~13:30 | 橋端改良技術協会 | 支承防食工法 (透ける沓) | B-071 | 226 |
| B-3 | 維持管理・予防保全 | 13:30~13:45 | (株)技研 | ハレーサルト | B-006 | 75 |
| B-4 | 維持管理・予防保全 | 13:45~14:00 | 国土防災技術(株)/サンスイ・ナビコ(株) | 蛍光X線分析装置によるコンクリートの塩分濃度測定 | B-011 | 219 |
| B-5 | 維持管理・予防保全 | 14:00~14:15 | J-ティコム施工協会 | 超緻密高強度繊維補強コンクリート：J-ティコム | B-093 | 327 |
| B-6 | 維持管理・予防保全 | 14:15~14:30 | (一財)橋梁調査会 | 橋梁診断の維持管理 | B-031 | 244 |
| B-7 | 維持管理・予防保全 | 14:30~14:45 | (株)ノルトロックジャパン | ノルトロックワッシャー | B-084 | 246 |
| B-8 | 維持管理・予防保全 | 14:45~15:00 | (株)復建技術コンサルタント | インフラ維持管理 | B-016 | 79 |
| B-9 | 維持管理・予防保全 | 15:00~15:15 | 日本躯体処理(株) | けい酸塩系表面含浸材「RCガーテックス土木用」 | B-032 | 253 |
| B-10 | 維持管理・予防保全 | 15:15~15:30 | (株)白崎コーポレーション | GUシート | B-033 | 254 |
| B-11 | 維持管理・予防保全 | 15:30~15:45 | (株)熊谷組 | 橋梁用「コッター床版工法」 | B-018 | 87 |
| B-12 | 維持管理・予防保全 | 15:45~16:00 | (株)アークハラ | 遠隔操作遮断機システム | B-053 | 271 |
| B-13 | 維持管理・予防保全 | 16:00~16:15 | (株)小野工業所/(株)橋梁保全研究所 | プレキャストRC床版工法 | B-012 | 93 |

■令和5年6月8日(木) 本館会議棟Aホール 10:30~12:00

| 発表番号 | テーマ | 発表時間 | 出展者名 | プレゼンテーション技術名 | 小間番号 | 受付番号 |
|------|-------|-------------|--------------|--------------------------------|-------|------|
| A-14 | 設計・施工 | 10:30~10:45 | ゼニヤ海洋サービス(株) | ゼニポートX | A-507 | 108 |
| A-15 | 設計・施工 | 10:45~11:00 | 日本基礎技術(株) | Eight工法 | A-023 | 114 |
| A-16 | 設計・施工 | 11:00~11:15 | 東急建設(株) | PPCaボックスカルバート | A-027 | 116 |
| A-17 | 設計・施工 | 11:15~11:30 | G I コラム研究会 | 硬質層対応G I コラム工法 (G I コラムH L 工法) | A-069 | 304 |
| A-18 | 設計・施工 | 11:30~11:45 | (株)興和 | 下水熱利用システム | A-032 | 121 |
| A-19 | 設計・施工 | 11:45~12:00 | 全国型枠工業会 東北支部 | 残存化粧型枠プロテックメーク | A-085 | 307 |

■令和5年6月8日(木) 本館会議棟Bホール 10:30~12:00

| 発表番号 | テーマ | 発表時間 | 出展者名 | プレゼンテーション技術名 | 小間番号 | 受付番号 |
|------|-----------|-------------|--------------------------|----------------------|-------|------|
| B-14 | 維持管理・予防保全 | 10:30~10:45 | 東北防草ブロック工業会 (株)坂内セメント工業所 | 防草タイト | B-039 | 17 |
| B-15 | 維持管理・予防保全 | 10:45~11:00 | (株)シンクロアイズ | SynchroAZ (シンクロアイズ) | B-063 | 290 |
| B-16 | 維持管理・予防保全 | 11:00~11:15 | (株)エイト日本技術開発 | インフラDXの実践~EJECからの提案~ | B-044 | 110 |
| B-17 | 維持管理・予防保全 | 11:15~11:30 | オリエンタル白石(株) | S P クランプ工法 | B-014 | 111 |
| B-18 | 維持管理・予防保全 | 11:30~11:45 | (一社)日本建設保全協会 | スーパーホゼン式工法 | B-064 | 301 |
| B-19 | 維持管理・予防保全 | 11:45~12:00 | (株)保全工学研究所 | 画像を用いた浮き・剥離・ひび割れ検出技術 | B-067 | 305 |

■令和5年6月8日(木) 本館会議棟Aホール 13:00~15:00

| 発表番号 | テーマ | 発表時間 | 出展者名 | プレゼンテーション技術名 | 小間番号 | 受付番号 |
|------|-------|-------------|------------------|--------------------------|-------|------|
| A-20 | 設計・施工 | 13:00~13:15 | アンダーパス技術協会 | フロンテジャッキング／ESA工法 | A-094 | 315 |
| A-21 | 設計・施工 | 13:15~13:30 | (株)不動テトラ | CI-CMC-HG工法 | A-033 | 129 |
| A-22 | 設計・施工 | 13:30~13:45 | パワーブレンダー工法協会 | パワーブレンダー工法 | A-095 | 319 |
| C-1 | 防災・安全 | 13:45~14:00 | (株)建設技術研究所東北支社 | 「都市DXで進める新たな公共空間の計画設計支援」 | C-006 | 70 |
| C-2 | 防災・安全 | 14:00~14:15 | (株)和建 | 特殊鋼板(軟弱地盤及び傾斜部等の安全対策) | C-017 | 239 |
| C-3 | 防災・安全 | 14:15~14:30 | 日本サミコン(株) | 冠雪防止板 | C-022 | 252 |
| C-4 | 防災・安全 | 14:30~14:45 | バシフィックコンサルタンツ(株) | 固定翼UAVによるインフラ管理・災害対応の革新 | C-010 | 86 |
| C-5 | 防災・安全 | 14:45~15:00 | (一社)セメント協会 | 土を固めるセメント系固化材 | C-034 | 273 |

■令和5年6月8日(木) 本館会議棟Bホール 13:00~15:00

| 発表番号 | テーマ | 発表時間 | 出展者名 | プレゼンテーション技術名 | 小間番号 | 受付番号 |
|------|-----------|-------------|-------------------------|---------------------------|-------|------|
| B-20 | 維持管理・予防保全 | 13:00~13:15 | 国立研究開発法人土木研究所 寒地土木研究所 | 吹雪時の視程推定技術と情報提供 | B-302 | 7 |
| C-6 | 防災・安全 | 13:15~13:30 | KJS協会/アンカー補修協会/NMアンカー協会 | EHDアンカーHP | C-036 | 217 |
| C-7 | 防災・安全 | 13:30~13:45 | ベルテックス(株) | ポルテックスバルブ | C-015 | 99 |
| C-8 | 防災・安全 | 13:45~14:00 | 日本工営グループ 日本工営(株) | 衛星を活用した斜面・インフラ変動リスクモニタリング | C-018 | 20 |
| C-9 | 防災・安全 | 14:00~14:15 | (株)構造計画研究所 | リアルタイム洪水予測システムRiverCast | C-041 | 300 |
| C-10 | 防災・安全 | 14:15~14:30 | (株)トーエス | ハイパワーフェンス(支柱ジョイント工法) | C-044 | 329 |
| D-1 | その他分野 | 14:30~14:45 | (一財)日本建設情報総合センター | JACICクラウド | D-005 | 185 |
| D-2 | その他分野 | 14:45~15:00 | (株)ドーコン | 高精度GPSを用いた自転車交通安全のミライ | D-003 | 134 |

※都合によりプログラム内容に変更等が発生する場合がございます。