| Premium所内研修会報告書 | | 整理番号 | |
|------------------------------------|---|------|------|
| テーマ | DXとBIM/CIM そして T-CIM/Concrete | | |
| 研修会次第 | | | |
| 日時 | 令和2年10月27日(火) 13:30~15:00 | 参加者 | 32 名 |
| 場所 | 一般財団法人 先端建設技術センター 大会議室 WEB併用講演方式(Microsoft Teams) | | |
| 講師 大成建設株式会社 土木本部土木技術室ICT推進室 北原 剛 氏 | | | |
| | | | |

講演内容

- 1. DXとBIM/CIMについて
 - -DXとは
 - ・BIM/CIMの詳細設計・工事への適用ロードマップ
 - ・フロントローディングの効果とバックローディング
- 2. T-CIM/Concreteについて
 - -T-CIMの体系
 - ・新しいT-CIM/Concrete
 - ・生コン情報デジタル化の社会実装



講師:北原 剛氏







研修状況

Digital Transformation:DX

企業の取り組みを超えた社会全体までにリーチするデジタル化

【3つのデジタル化】

① 「デジタイゼーション」

ある工程で効率化のためにアナログ情報をデジタル化、デジタルツール を導入するなど局所的なデジタル化

② 「デジタライゼーション」

自社および外部の環境やビジネス戦略面も含めて、長期的な視野でプロセス全体のデジタル化

③ 「デジタルトランスフォーメーション」

12の結果、"人々の生活をより良いものへと変革"する 一企業の取り組みを超えた社会全体までにリーチするデジタル化

