



第35回技術・研究発表会 プログラム

2023年10月6日
於：川口フレンドィア
一般社団法人 日本構造物診断技術協会
技 術 委 員 会

開 場 9:30～

1. 開 会

10:05～ 10:08 開会の挨拶
技術委員長 金尾 光志
〔日本ファブテック株式会社〕

2. 発表会（午前の部）

10:10～10:30 オールステンレスPC工法の実現に向けて
株式会社 エスイー 藪田 紘一郎

10:30～10:50 アンカーボルト 位置の罫書き・計測作業の省力化
川田建設株式会社 川合 徳男

10:50～11:00 【 休 憩 】

11:00～11:20 単純合成桁の床版取替に伴う桁補強設計 東名リニューアル工事
日本ファブテック株式会社 川端 将太郎

11:20～11:40 天候遅延リスク最小化に取り組んだ床版取替工事
－東名高速道路裾野IC～沼津IC 間床版取替工事の事例－
三井住友建設株式会社 安達 光太郎

11:40～13:00 【 休 憩 】

3. 発表会（午後の部）

13：00～13：20 多摩市における包括的民間委託を活用した橋梁維持管理の取り組みと考察
八千代エンジニアリング株式会社 加藤 さくら

13：20～13：40 機械学習による打音検査の定量化について
リテックエンジニアリング株式会社 新保 弘

13：40～14：00 光ファイバセンサによる PC 橋長期モニタリングの実績
鹿島建設株式会社 藤原 航太郎

14：00～14：10 【 休 憩 】

4. 特別講演

14：10～15：10 「構造物の診断技術の高度化（仮題）」
山梨大学大学院総合研究部 教授 齊藤 成彦

5. 野尻賞表彰

15：15～15：20 野尻賞発表、表彰、記念撮影
技術委員長 金尾 光志
〔日本ファブテック株式会社〕

6. 閉 会

15：20～15：25 閉会の挨拶
実行委員長 高田 基樹
〔株式会社 横河ブリッジ〕

(敬称略)

※本プログラムは都合により変更されることもありますので、あらかじめご了承ください。

※技術・研究発表会は土木学会の CPD プログラムに認定予定です。

※技術・研究発表会は構造物診断士の登録更新のための研修単位として 2 単位が付与されます。