

現場見学会

平成 29 年度 第 1 回 SGST 現場見学会 議事録

日時：平成 29 年 11 月 24 日 10:00～17:00

場所：名城大学 天白校舎 研究実験棟Ⅱ 多目的室

出席者：安藤(浩)，大橋【オリエンタル C】，大塚・西嶋【宇野重工】，岡本【橋梁調査会】，
小畑【名工大】，加藤(正)【中日本 H】，王・高・川瀬【日中 C】，
神高・陳【サンワ構造システム】，松村・櫻井・伊藤・高橋【瀧上】，
土橋【横河ブリッジ】，野末【パルステック】，平瀬【大日本塗料】，
水谷【J F E エンジ】，村瀬・中村・松崎【日車】，その他見学会特別参加者等
以上 41 名(敬称略)

1) 見学場所

天竜峡大橋

工事名：三遠南信天竜峡大橋鋼上部工事

発注者：国土交通省中部地方整備局

施工業者：川田・瀧上特定建設工事共同企業体

2) スケジュール

10:00 名城大学集合

11:00～11:30 天竜峡大橋現場資料案内

13:30～14:30 天竜峡大橋現場見学

説明者：国土交通省 中部地方整備局 飯田国道事務所副所長 二村氏

案内者：川田工業(株) 長尾氏、瀧上工業(株) 伊藤氏

14:40 出発

17:00 名古屋駅到着、解散

3) 工事要旨

長野県飯田市と静岡県浜松市を結ぶ天竜峡大橋本体工事の工事概要、橋梁の特徴、ケーブルエレクション架設についての架設現場見学を行った。本橋は、アーチ架設工事における架設精度向上、安全性、架設後の高所作業の削減について詳細な検討を行っているため、そのポイントの紹介を受けた。斜吊りケーブルや斜吊鉄塔設備を用いたケーブルエレクション架設やアーチの閉合時の施工状況を計画図や写真で確認をした。

本見学では、非常に活発な質疑応答が行われた。

4) 配布資料

工事概要書、工事パンフレット

以上

