

第 3 回 定 期 研 究 会

平成 26 年度 第 3 回 SGST 定期研究会 議事録

日時：平成 26 年 10 月 24 日 15:50～17:30

場所：名城大学 名駅サテライト

出席者：青鷲，中本(中部復建)，安藤(一)，安藤(日本工営)，伊藤，加藤，織田，高地，種岡，菱川，村上，平松，松村，岩田(瀧上)，泉野(玉野 C)，伊藤，北根，清水，舘石(名大)，加藤，入山(中日本 C)，海老澤(名工大)，岡本，(パシフィック C)，川瀬(日中 C)，木下(岐阜大)，近藤(名城大)，紅林，園部(JIP)，小塚，野田，山田(中日本ハイウェイ)，佐光(維持管理)，谷川(コベルコ)，永富(八千代)，田中(中部地整)，村瀬(愛知)，藤井，野末(パルステック)，山田(日車)，陳(サンワ)，土橋(横河)，長谷川(セントラル C)

以上，42 名 (敬称略)

1. 定期研究会 (15:50～16:40)

講演者：中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋 (株)

E-MAC 技術研修センター センター長 中島健次様

講演項目：【E-MAC 技術研修センターの紹介】

講演内容

講演：【E-MAC 技術研修センターの紹介】

E-MAC 技術研修センターを設置した目的について，紹介して頂いた．また，設備紹介及び研修内容，高速道路に設置されている可変式道路情報板の標識柱 (鋼構造) の維持，管理手法の説明があり，鋼橋を中心に橋梁点検時に注意する事項の解説をして頂いた．

2. 定期研究会 (16:40～17:30)

講演者：中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋(株)

名古屋支店道路点検部特殊点検課 米山 大和様

講演項目：【点検から見る，NEXCO 中日本名古屋支社管内の高速道路構造物の現状と課題】：

講演内容：【点検から見る，NEXCO 中日本名古屋支社管内の高速道路構造物の現状と課題】：

NEXCO 中日本名古屋支社管内の高速道路は，供用 50 年程度迎えるものから供用 10 年未満のものまで，さまざまな年代に作られた構造物を多く抱えている．

NEXCO 中日本で行っている，それらの構造物の点検手法や評価方法，点検から見える高速道路構造物の現状と課題について紹介して頂いた．(紹介内容)鋼橋支点部の腐食及び疲労損傷事例の紹介，鋼床版の疲労損傷事例の紹介，鋼橋の RC 床版に発生している損傷事例の紹介