

第9回 ICR 工法研究会

開催日時：2017年11月22日（水）15時～17時

開催場所：中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋株式会社 9階会議室

議 事 次 第

1. 研究会会長挨拶

2. ICR工法に関する話題提供

石川 : ICR処理の基礎資料について

石川 : 立田大橋の追跡点検

山田先生 : 破壊力学を用いたICR処理の延命効果の予測手法

佐々木委員 : 疲労き裂対策工法(ICR)の非破壊評価法

松本先生 : 鋼床版デッキプレート・Uリブ・横リブ交差部の疲労強度向上工法

石川 : 簡易ツールによる疲労き裂の進展抑制工法

3. その他