

第 15 回 複合・合成構造の活用に関するシンポジウム
優秀講演賞

中田裕喜（鉄道総合技術研究所）

角形断面コンクリート充填鋼管柱における復元力モデルの履歴法則の検証

野口颯馬（中央復建コンサルタンツ）

路盤鉄筋コンクリートと主桁を一体化した鉄道橋SRC桁の設計に関する検討

佐藤顕彦（京都大学）

GFRP の疲労損傷に着目した FRP-コンクリート複合桁の FEM 解析

梶原淳生（東京都立大学）

引抜成形 FRP 桁の曲げ載荷実験とたわみ評価

関本将貴（大阪公立大学）

GFRP 壁高欄基部接合部のボルト配置が曲げ性能に及ぼす影響