

第16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

小林 駿（ものづくり大学）

プレキャスト床版を有する弾性合成桁の正曲げ挙動に関する実験研究

古賀達也（大阪工業大学）

多機能突起リブのせん断耐力に関する設計式の一提案

玉野慶吾（鹿島建設）

鋼・コンクリート複合バランスドアート橋における
メインポストと鋼補剛桁の接合部に関する検討

小森啓司（京都大学）

CFRP 接着補修後の疲労き裂再進展に伴う
柱状構造物の固有振動数変動に関する実験的研究

松田大輝（京都大学）

GFRP角パイプの圧縮破壊性状に関する実験的研究

平田桐也（ものづくり大学）

腐朽劣化を受けた木橋の樹脂とFRPによる補修工事報告
—草加市中根ふれあい橋の事例—