

土木学会論文報告集

Proceedings, JSCE

No. 297

1980-5

論文

最適設計における計算の効率に関する研究.....	小長 山 健尚.....	1
横荷重を受けるトラス補剛桁をもった連続吊橋の性状について.....	倉西 田 一 茂 杉 田 直.....	11
平行弦トラス橋の立体振動特性について.....	小松 定 夫 西 村 宣 男.....	21
非定常不規則な初期たわみを有する圧縮部材の信頼性解析.....	白木 高 渡 高 岡 宣 善.....	37
有限ブリズム法による繊維強化複合材の縦波動伝播速度の研究.....	大能 島 俊 之 能 町 純 雄.....	47
半無限弾性地盤上にある4辺自由板の振動解析.....	北村 泰 寿 桜 井 春 輔.....	59
鉄筋コンクリート橋脚の弾塑性応答解析と設計への応用.....	尾坂 芳 夫 柳 田 実 郎 太 田 重 郎 小 寺 重 郎.....	71
アスファルト舗装における凍上対策工法の力学的評価に関する研究.....	久保 原 宏 菅 原 照 雄.....	87
Modified Theory of Torsion Bending for a Circularly Curved Box Girder Bridge (円弧曲線箱桁橋に関する修正曲げねじれ理論)	Shun-ichi Kambe (神 部 俊 一)	95
On the Storage-Discharge Relationships in the Flat Land (低平地流出過程における貯留関数について)	Md. Sayeedul Islam Khan (モハメッド・イスラム・カン) Fusetsu Takagi (高 木 不 折) Shohei Adachi (足 立 昭 平)	111

ノート

圧縮補剛フランジの設計法についての概説.....	三 上 市 蔵.....	123
繰り返しせん断力を受ける飽和粘土の間隙水圧について.....	大山 原 資 生 滝 本 哲 郎.....	127

討 議

池田駿介・柴田 宏共著“三角形断面を持つ椽近傍の三次元流れ”への討議および回答

討議者... 宇上池架
回答者... 民野田田 鉄駿

