

土木学会論文報告集

Proceedings, JSCE

No. 302 1980-10

論文

- | | | | |
|-------------------------------------|---------------|-----|-----|
| 初期不整をもつ補剛された圧縮板の極限強度の実用計算法 | 小北定俊 | 夫行 | 1 |
| 架設途中における吊橋ケーブルの温度応答に関する研究 | 新頭徹洋
家井谷修甫 | 洋修 | 15 |
| 強震時における地盤と構造物の間の剥離と滑動 | 大湊理 | 三信紀 | 31 |
| ヘテロ凝集理論による急速ろ過の機構に関する基礎的研究 | 土佐憲房
佐藤忠房 | 忠房 | 31 |
| 2次元貯水池密度流の潜り込み水深と界面形状 | 佐藤敦弘 | 久弘 | 43 |
| 有限要素法による圧密現象の一解法 | 福岡捷祐
福村祐健 | 捷祐 | 二介一 |
| 砂凍土の一軸圧縮強さに関する実験的研究 | 山植上田
高生拓康 | 上田 | 男宏 |
| 裏込め土が内部摩擦をもつ粘性土の地震時主動土圧の算定 | 志賀勤
高生山本 | 勤 | 67 |
| 都市鉄道沿線近傍への騒音伝搬に関する研究 | 市原平夫
山根公朗 | 原平 | 79 |
| 騒音の社会的費用の計測方法に関する研究 | 渡辺義則
森芳吉 | 義則 | 103 |
| 高炉水砕スラグ・排煙脱硫石こう系セメントを用いたコンクリートの圧縮強度 | 魚本健一
本林人輔 | 本林 | 125 |

ノート

- | | | |
|----------------------|---------|-----|
| 凹形円曲線開水路(射流)の平均流速 | 渡 部 儀三郎 | 139 |
| サンドドレーン打設時の地盤の圧密について | 赤 井 浩一 | 143 |

試 識

草間孝志・三井康司・吉田俊弥共著 “数値ラプラス逆変換法による線形粘弾性解析”への討議および回答

一郎俊光 惠治年 吉志
園小石 孝廉俊 田林尾
草三吉 間井田 147

