

土木学会論文報告集

Proceedings, JSCE

No. 310

1981-6

論文

地盤の鉛直剛性分布が地表地震動特性に及ぼす影響.....	井伯 上野 涼介 介彦.....	1
変断面任意形アーチの面内複合非線形性解析.....	崎山 毅.....	11
鋼床版2主桁橋の横断面変形特性について.....	加藤 隆夫 丸山 隆忠.....	21
ゲル状材料を用いた動力的模型実験解析の一方法について.....	森田 重暉 地村 重四郎.....	33
最大荷重設計による2軸対称プレート・ガーダーの最適化.....	長谷川 彰夫 小松 稔 浦 隆聖.....	45
二次元液-液および固-液混相水平噴流に関する基礎的研究.....	福加守 捷敏 岡納屋 祥一.....	57
廃棄物埋立構造に関する実験的研究.....	花嶋 正孝 山崎 惟義 松藤 康司.....	69
海浜地形と外力の動的応答関係について.....	橋本 高明 宇多 高.....	77
浸透水圧を受ける砂のせん断強度について.....	内村 一郎 田田 重之.....	89
遠心力鉄筋コンクリート管(コンクリート支承)に加わる土圧と管の強度について.....	東堀 淳 篠三 田崎 清美 笹 正 箕 真人.....	97
歩道の幅員決定手法に関する研究.....	毛塚 正博 高 利口 島 伸 哉.....	113
Effective Use of Retarders at Horizontal Construction Joints of Concrete Structures (コンクリート構造物の水平打継目における遅延剤の有効利用).....	Yasuhiko Yamamoto (山本 泰彦).....	123

