

土木学会論文報告集

Proceedings, JSCE

No. 286

1979-6

論文

シミュレーションに基づく道路橋設計活荷重の評価.....	藤伊遠	野藤元	陽三学	1
単一走行車両による道路橋の二乗平均応答解析.....	岡林隆敏			15
単一ケーブルの三次元線形自由振動.....	山口宏樹	伊藤		29
非定常強震地震動の統計的予測モデル.....	後藤尚弘	亀田戸真	杉行太	37
不規則波の波高・周期の結合確率特性について.....	木村晃			53
微生物の作用を直接考慮した河川自浄作用の一理論式.....	日野幹雄			65
非定常井戸の波動解.....	荻原国宏			77
地下塩水汲み上げによる淡塩水境界面の低下.....	崎山正常	細川士佐	阿部孝行	83
廃棄物埋立処分場の環境アセスメント.....	井森上頼	森小澤	林真一	91
高速運転用有道床軌道の軌道整正管理法に関する研究.....	篠原良男			105
大規模土工の施工計画プロセスのシステム化に関する研究.....	吉川和広	山本幸	司	115
コンクリートの乾燥収縮に及ぼす骨材の影響.....	後藤藤原	幸忠	正司	125
Experimental Study on the Ultimate Strength of Steel Arches... (鋼アーチの耐荷力に関する実験的研究)	Tatsuro Sakimoto (崎元 達郎)	Toshitaka Yamao (山尾 敏孝)		139
	Sadao Komatsu (小松 定夫)			

ノート

吊橋の鉛直非線形振動について.....	高橋和雄	151
---------------------	------	-----