

土木学会論文報告集

No. 211, 1973-3

光弾性実験による直交異方性二次元問題の 内部応力解析法.....	安井将文	1
切欠きを有する半無限弾性体の縦せん断応力.....	長谷部宣男	11
立体構造解析のための薄板有限要素.....	吉田裕 雨宮栄一 増田陳紀	19
ポリマー稀溶液の流体抵抗減少 (いわゆる Toms 効果)に関する研究.....	日野幹雄 大川秀雄	29
円柱孔内の小爆破におけるP波の指向性.....	藤井和成 岡野征正 中野吉	41
街路網の信号オフセット決定法の シミュレーションによる比較.....	毛本利正 荻野義光 弘	49
サーキュロイド曲線を用いた新しい道路設計の手法.....	村井俊治 大井成行	55
広域利水における 水配分計画モデルに関する一考察.....	春名攻 岡田憲夫	63
沈埋トンネルの耐震設計スペクトル (英文).....	青木義典	77
疲労破壊の概念による 東名高速道路の舗装の評価 (英文).....	小林堯 E.L. Skok, Jr.	89
高速道路におけるランプ間旅行時間の 推定と流出制御 (英文).....	奥谷巖 井上矩之	99
地域間連関の均衡に関する基礎的研究 (英文).....	山村悦夫	109

