

土木学会論文報告集

No.260

1977-4

論文報告

吊橋架設途中における平行線ケーブルの変形と二次応力解析.....	西新中土 村家村居 憲憲	昭徹市司..... 1
ケーブル構造に関する一理論解析.....	阿西奥 井岡村 正敏	博隆惠.....17
有限要素により任意の断面形状をした棒中の弾性波を解析する手法...秋	田	宏.....33
二次元 Cosserat 弾性体の応力集中問題に対する基本解.....	平富 島沢 健茂	一司.....43
ダム貯水池の水質変化と富栄養化.....	合海大 田瀬島 潜高	健一志.....59
単一孔から発生する気泡の性状と分布特性について.....	松中 本村 順一 正	郎.....75
流体と固体粒子の相互作用に関する研究.....	吉福吉 川岡川 秀捷勝 夫二秀89
道路交通による沿道の地盤振動のシミュレーション.....	北村	泰寿... 101
砂のせん断特性に及ぼす粒子破碎の影響.....	三山 浦内 哲豊	彦... 109
鉄道駅集中型自転車交通の発生圏に関する空間的分析.....	高岸	節夫... 119
固体弾性棒内を伝播する縦衝撃波の位相速度 (英文).....	多谷	虎男... 129

討議

村上仁士著 “波のエネルギー逸散を考慮した湾水振動の一解法”
への討議および回答

討議者 坂井藤一・月岡康 139
回答者 村上仁士..... 139

