

# 土木学会論文報告集

No.246

1976-2

## 論文報告

橋の振動による心理的反応の理論解析	星 谷 勝	1
中根 健一		
曲げとせん断の影響を考慮した塑性円板の極限解析	園 田 恵一郎	9
塙 尻村 弘治		
構造解析における動的応答解析の一方法について	塙 尻村 弘治	21
河道網における支流の分布特性に関する研究	藤 田 瞳 博	35
市 川 新 郎		
発見的自己組織化法による水質予測	池 田 三 郎	47
台形および長方形断面水路の自由跳水と潜り跳水	大 津 岩 夫	57
飽和多孔性媒質内における分子の拡散および分散現象 に関する研究	福 井 正 美	73
桂 井 幸 典		
利水用單一貯水池の最適操作計画に関する方法論	室 田 明 徹	83
異方圧密粘土の三軸圧密における変形特性	安 原 一 豊 聰	93
山 内 豊 聰		
アスファルト舗装体の温度に関する調査研究	秋 山 政 敬	105
プレキャスト PC 素材で補強したコンクリート合成構造の 力学的特性に関する基礎研究	松 本 進	117
力学的特性に関する基礎研究	松 本 進	117

## 討議

諸戸靖史、河上房義 共著 “砂の変形における状態関数”への討議および回答

討論者 橋 口 公 一・上 野 正 美… 131  
回答者 諸 戸 靖 史… 133

松岡 元、中井照夫 共著 “Stress-Deformation and Strength Characteristics  
of Soil under Three Different Principal Stresses”  
への討議および回答

討論者 佐 武 正 雄… 137  
回答者 松 岡 元・中 井 照 夫… 139

