

土木学会論文報告集

No. 240, 1975-8

地盤の非線形性を考慮した地震動特性……………	藤野陽三	1
立体骨組の一弾塑性解析……………	児嶋弘 平尾行 矢野照	11
片面で補剛された板の解析……………	長谷川彰夫 秋山野晴文	23
多段載荷による盛土の最適設計に関する研究……………	松尾稔	35
フィルダムの貯水池水位急降下時の 非常常浸透流解析および安定解析……………	駒田広也 金沢紀一	51
軌道構造の構築振動におよぼす影響……………	佐藤裕	63
自動車排出ガスにおよぼす交通管制の影響について……………	越正毅 大蔵康 茨木男	71
バスレーン網の設置効果と総合評価に関する一研究……………	天野光三 銭谷善一 高野裕一	81
砂利道床軌道が走行車両より受ける 衝撃の測定および解析……………	小野一良 伊藤義男	93
コンクリートの破壊前後の応力-ひずみ挙動……………	木山英郎 西林新蔵	103
カンチレバー架設したプレストレストコンクリート 橋における断面力および挙動の研究……………	百島祐信	113
相野々アースダムと牛野ロックフィルダムの 動的挙動(英文)……………	森上芳信 河上義房	129

【討議】

築地恒夫著 “軸力および保存ねじりモーメントによる柱の座屈(英文)” への討議および回答	討議者 倉方慶夫・長谷川彰夫・西野文雄… 137 回答者 築地恒夫… 140
松尾稔・黒田勝彦共著 “土質調査の規模決定に関する研究”への討議および回答	討議者 栗原則夫… 141 回答者 松尾稔・黒田勝彦… 142
西野文雄・倉方慶夫・長谷川彰夫・奥村敏恵共著 “軸力と曲げおよびねじりを受ける薄肉断面部材” への討議および回答	討議者 青島泰之… 144 回答者 西野文雄・倉方慶夫・長谷川彰夫・奥村敏恵… 146

