

土木學會誌

第二十一卷 第十一號

目 次

		頁
會務會報		95
工事寫眞	東海道本線下淀川橋梁橋桁架設工事, 朝鮮慶尙南道赤布橋	
論說報告		
利水上より見たる琵琶湖の調節	會員 工學士 山内善之助	1577
新京市林國造工事報告	會員 工學士 米田正文	1611
方塊積構造物の安定度就て	會員 工學士 工藤久夫	1627
三角測量に於ける對數計算に就て	會員 工學士 江藤 謙	1637
討 論		
長崎港修築工事報告	會員 工學士 嶋野真三	1645
同 上	著者 會員 工學士 三好貞七	1645
連彈性法則の平面剛形析解への適用	會員 工學士 石川時信	1647
同 上	著者 會員 工學士 重松 楨	1648
簡 報		
走行自動車に依る道路橋樞試験	會員 工學士 小澤久太郎	1649
來見野發龍水路工事概要	會員 工學士 高木健吉	1652
滿洲國國道局の機構	會員 工學士 米田正文	1654
世界動力會議大輿地國際委員會日本國內委員會近況	會員 工學博士 神原信一郎	1655
抄 録		1657
X-線に依る地盤壓力分布の觀測	Breslau に於ける Universität 橋の政築	
粘土中に於ける水粘壓測定	T 字頭起重機に依る Bay Bridge 鋼塔の建設	
電氣的及び音響學的性質探査法	Bay Bridge の鋼索張渡し	
流速分布を考慮せる時の流水の諸條件	Boston 海岸道路の新橋梁	
Gibson の流量測定法の精度に就て	Niedersnow 運河昇降機扉の扉に就て	
金屬の Creep limit に就て	Niedersnow 運河昇降機の鋼構造	
コンクリート強度並密度に及ぼす混和剤の影響	下水の機械濾過	
破壊状態を基とした鐵筋コンクリート梁計算法	工班着手の Chicago 第4下水處理場	
組市市惑星機の薄殼コンクリート・ドーム	波の洗削に對する防波堤基礎の設計	
鐵筋コンクリート屋根の一例	Calumet 港の鐵筋防波堤	
盛土の壓縮に關する問題	Great Lakes 燈臺の新設基礎	
2 主桁を有する桁橋の捩りモーメント	輸送による安價な鋪裝養生	
明震木床に關する實驗	Berlin の環狀道路	
鐵筋コンクリート版橋と丁桁橋との比較	新伯林 Nord-Süd-S-Bahn に就て	
世界各國に於ける最近の橋梁	Chicago 下水隧道のコンクリートの打方	
ベルギーのフイーレンダール結構橋		
特許紹介		1713

昭和 10 年 11 月

土 木 學 會

