

土木學會誌 第十四卷 自第一號 至第六號 總目次

(土木學會誌第十五卷第一號附錄)

土
14

昭和四年一月

No. 4

土木學會

土木學會誌 第十四卷 總目次

事 項	寄稿者氏名	號	頁
會長講演			
不定流の場合に於ける水位の變動に伴ふ流速の變化	會長 工學博士 市瀬恭次郎	1	1
講 演			
南米ブラジル旅行談	會員 工學士 谷口三郎	1	13
法隆寺防火水道に就て	會員 工學博士 大井清一	2	181
近畿地方に於ける鐵道改良施設計畫及其實施に就て	會員 工學士 木村芳人	2	187
鐵道防雪施設に就て	鶴谷龍雄	3	317
ミシシッピー河に於ける 1927 年の大水害及其の善後策に就て	會員 工學士 金古久次	6	761
論 説 報 告			
Liao River under International Organization	By Bunkichi Okazaki, Dr. Eng., Member.	1	35
朝鮮漢江、洛東江、大同江の洪水豫報に就て	准員 梶山淺次郎	1	77
井の影響圓の半徑に關する新研究	准員 吉田彌七	1	143
水道用鑄鐵管の接合方法に就て	會員 工學士 小野基樹	2	197
曲線橋の内力	會員 工學士 黒田武定	2	209
第一白川橋梁架設工事報告	准員 工學士 河西定雄	2	225
マニニングの流速公式の考證	准員 工學士 久野重一郎	2	243
英國製アルミナス・セメントに就て	准員 吉田彌七	2	265
富士川支川御動使川砂防工事	會員 林學士 蒲孚	3	343
Thermal Flexure of a Thin Plate Heated on one Surface, Extensional Stresses taken into Account.	By N. Yamaguti, C.E., Member.	3	359
關門連絡線に關する第一回調査報告	會員 工學士 大井上前雄 理學士 佐伯謙吉	3	387
“Pneumatic Caisson”工法に據る關西線木曾川、揖斐川の架橋工事計畫に就て	會員 工學士 柳生義郎	4	475
四邊に於て支持せらるゝ矩形平面板の研究	准員 工學博士 稲田隆	4	543
スチーム・ショベルに依る掘壁並にジレトリー・クラッシャーの碎石作業に就て	准員 工學士 服部保	4	581
下水道吐口に於ける雨水排除用唧筒の排水量決定に就て	會員 工學士 米元晋一	5	649
集中コンクリート混合所と現場試験との實績報告	會員 工學士 平山復二郎 准員 工學士 山田忠雄	5	663
Some Experiments Relating to the Thermal Flexure of a Thin Plate Heated on one Surface.	By N. Yamaguti, C.E., Member, and O. Kazita.	5	693
淡流下流部の砂防工事に就て	會員 林學士 赤木正雄	5	699
鐵道橋による横斷の徑間割に關する考察	會員 工學士 中原壽一郎	5	727

事 項	寄 稿 者 氏 名	號	頁
河床を轉動又は跳動する砂礫の量に關する一考察	會員 工學博士 中山秀三郎	6	785
高松港鐵筋混泥土浮桟橋工事報告	會員 工學士 阪本助太郎	6	797
平衡曲線に依る流測器	會員 工學士 山田三郎	6	821
桁構造の撓曲振動に就て	會員 工學士 野瀬正人	6	841
鋼索型跳上橋の一考察	准員 工學士 重松懸	6	899
	會員 山本卯太郎	6	899
 討 議			
ハンブルク港	會員 田村興吉	1	151
ボルトランド・セメント・モルタルの耐壓強度に就て	會員 理學士 内田泰郎	2	289
同 上	會員 工學博士 小川敬次郎	2	291
ハンブルク港	(著者) 會員 工學士 木津正治	2	297
我邦に於ける道路施設に就て	會員 工學士 田邊良忠	2	307
上久屋發電工事報告	(著者) 會員 工學士 神原信一郎	2	309
荒川橋梁工事に於て試みたる新工法	會員 工學士 青山士	3	419
二軸的に見たる熱應力の問題	准員 工學士 久野重一郎	3	421
ボルトランド・セメント・モルタルの耐壓強度に就て	(著者) 准員 吉田彌七	4	619
Liao River under International Organization.	會員 工學博士 中山秀三郎	4	627
井の影響圓の半徑に關する新研究	會員 工學博士 佐野藤次郎	4	629
マンニングの流速公式の考證	會員 工學士 並川熊次郎	4	631
二軸的に見たる熱應力の問題	(著者) 會員 工學士 山口昇	5	735
鐵道防雪施設に就て	會員 工學士 小宮甲四郎	6	911
 集 報			
爆薬カーリットを使用する爆破の成績に就て	會員 理學士 野原壽夫	1	167
大阪市の道路鋪装に就て	會員 溝江五月	2	313
An Electrical Method for Measuring the Setting Time of Portland Cement.	By Y. Shimizu, B. Sc.	3	423
光彈性學の新材料と之による立體的な梁のストレス及熱處理によるストレスの研究	工學士 辻二郎	3	431
木材含有水分の抗壓強度に及ぼす影響試験		3	463
自壊問題の國家的考察及之が豫防撲滅論に就て	工學士 城島徳市	3	467
岩瀬川第二水力工事報告	准員 馬場宗光	4	633
鐵道橋梁の撓衝に就て	准員 工學士 加藤次郎	5	739
歐米各國水力發電地點に於ける魚道調査書		6	913
 參 考 資 料			
海中工事に於ける混泥土の腐蝕と其の防止法		5	753