

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

14

昭和四年一月

土 木 學 會

土木學會誌 第十四卷 自第一號至第六號 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	會員 工學士 鷲谷 瀧雄	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
論說報告			
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
マン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
富士川支川御勅使川砂防工事	會員 林學士 瀧 孚 工學士	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 稻田 隆	4	543
スチーム・ショベルに依る掘鑿並にジレトリー・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
溪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
河床心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 耶	6	785
高松港鐵筋混凝土浮棧橋工事報告	會員 工學士 阪本助大 耶	6	797
平衡曲線に依る流測器	會員 工學士 山田三 耶	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案	准員 工學士 重松 應	6	899
	會員 山本卯太 耶	6	
討 議			
ハンブルク港	會員 田村興吉	1	151
ポルトランド・セメント・モルタルの耐壓強度に就て	會員 理學士 内田 黍 耶	2	289
同上	會員 工學博士 小川敬次 耶	2	291
ハンブルク港 (著者)	會員 工學士 水津正治	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
上久屋發電水力工事報告 (著者)	會員 工學士 神原信一 耶	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 耶	3	421
ポルトランド・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 耶	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 耶	4	629
マンニングの流速公式の考證	會員 工學士 並川熊次 耶	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 耶	6	911
彙 報			
爆藥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 彝 夫	1	167
大阪市の道路鋪裝に就て	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 耶	3	431
木材含有水分の抗壓強度に及ぼす影響試験		3	463
白蟻問題の國家的考察及之が豫防撲滅論に就て	工學士 城 島 德 市	3	467
岩瀬川第二水力工事報告	准員 馬 場 宗 光	4	633
鐵道橋梁の撃衝に就て	准員 工學士 加 藤 次 耶	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凝土の腐蝕と其の防止法		5	753