

土木學會誌

第二十一卷 第四號

目 次

			頁
會務會報			33
論說報告			
アーチの形狀及其の變形の水平反力に及ぶ影響に就て	會員 工學博士	田中 豊	491
鑄鐵管の強さに就て (第 1 編)	會員 工 學 士	池田篤三郎	495
深積雪に因る河川流量の特性と發電水力に及ぼす影響	會員	榎本卓藏	537
平齊線鐵橋の吊出式桁架設法に就て	會員 工 學 士	龍野繁太郎	545
Plane Strain 又は Plane Stress の應力と Symmetrical Strain の應力とが一致する場合の條件に就て	准員 工 學 士	最上武雄	567
討 議			
坂路に於けるコンクリート舗装	會員 工 學 士	金子 柁	571
同 上	著者 會員 工 學 士	佐野俊男	571
佐賀線筑後川橋梁上部構造設計に就て	會員 工 學 士	尾崎義一	573
同 上	著者 會員 工 學 士	稻葉權兵衛	573
彙 報			575
Scheme for Greater Shanghai Development, 湯山發電所水力工事概要,			
第 14 回國際都市計畫會議に就て, 國際材料試驗協會會務報告, 國際橋梁協會報告			
特許抄録			599
軌道及道路兩用車輛, 井筒の改良, 耐震鐵管繼手, 金網蛇籠自由屈折装置,			
管接合部に關する改良			
參 考 資 料			601
ブラニメーターの原理に依る新しい調和分析器械, 2つの自由度を有する系の振動様式,			
風に依つて起こされる大洋の流れ, 開水路内の整流と攪亂流, 流體の表面に於ける			
輪狀波の問題, ドイツに於ける貨車の路面輸送			

昭和 10 年 4 月

土 木 學 會

前會長氏名

土木學會役員其他氏名

土木學會關西支部

役員其他氏名

故 古 市 公 威
 故 冲 野 忠 雄
 故 野 村 龍 太
 故 石 黑 五 十
 故 白 石 直 治
 故 廣 井 勇 貢
 故 仙 石 貢 介
 原 田 貞 次 郎
 古 川 阪 次 郎
 故 中 原 貞 三 郎
 中 山 秀 三 郎
 故 中 島 銳 治 郎
 故 日 下 部 辨 二 郎
 故 吉 市 瀨 恭 次 郎
 岡 野 昇 郎
 田 邊 朔 郎
 中 川 吉 造 雄
 那 波 光 九 介
 名 井 田 秀 吉
 真 田 秀 一
 久 保 田 敬 一

會 長 青 山 士
 副 會 長 草 間 偉
 副 會 長 平 井 喜 久 松
 常 議 員 池 邊 稻 生
 同 內 田 莊 一
 同 小 野 基 樹
 同 河 原 直 文
 同 金 森 誠 之
 同 加 藤 利 貢
 同 佐 藤 雅 次
 同 鈴 木 寅 之
 同 野 口 寅 之
 同 古 川 淳 三
 同 藤 堀 井 眞 透
 同 宮 長 平 作
 同 山 田 隆 二
 主 事 古 川 淳 三
 主 計 長 藤 井 眞 透
 編 輯 委 員 岡 田 信 次
 同 龜 田 素 雄
 同 末 森 猛 年
 同 永 瀨 勝 武
 同 成 野 口 誠
 同 福 田 武 雄
 同 星 野 茂 樹
 同 堀 越 一 三
 書 記 長 柴 原 龍 兒
 編 輯 囑 託 五 十 嵐 醇 三

支 部 長 永 井 專 三
 商 議 員 近 藤 泰 夫
 同 佐 藤 鼎
 同 杉 谷 茂
 同 田 淵 壽 郎
 同 富 田 惠 四
 同 中 川 幸 太
 同 橋 本 敬 之
 同 原 田 類 助
 同 福 留 並 喜
 同 山 內 喜 之
 同 與 田 喜 知
 同 吉 岡 計 之
 幹 事 長 島 崎 孝 彦
 庶 務 幹 事 高 橋 末 治
 會 計 幹 事 柴 田 辰 之
 主 事 山 本 留 次 郎

昭和10年4月20日印刷 昭和10年4月25日發行(非賣品)

編輯兼發行者 東京市小石川區久堅町40番地 柴原龍兒
 印刷者 東京市神田區美土代町16番地 島連太郎
 印刷所 東京市神田區美土代町16番地 三秀舍

東京市麴町區丸ノ内3丁目6番地

發 行 所 社 團 土 木 學 會 法 人

電 話 丸ノ内(23) 3945番, 振替口座東京16828番