

土木學會誌

第二十一卷 第十二號

目次

頁
109

會務

紹介寫眞 東京帝國大學工學部土木工學科新教室及實驗室、京都帝國大學工學部中央實驗所論說報告

地下鐵道線路に於ける線路の間隔及び隧道の大きさに關する調整々備に就て（第1編）

會員 工學士	安倍邦衛	1715
會員 工學士	山内喜之助	1745

淀川低水工事

討議

平齊線鐵橋梁の吊出式飯桁架設法に就て

會員 工學士	船越春雄	1767
--------	------	------

同 上

著者 會員 工學士	龍野繁太郎	1768
-----------	-------	------

測量器の改良に關する一考察

會員 工學士	林猛雄	1770
--------	-----	------

同 上

著者 會員 工學士	安東功	1774
-----------	-----	------

集報

表日本國鐵災害概況

鐵道省工務局保線課	1779
-----------	------

山西省の水利と治水

會員 工學士	清水本之助	1787
--------	-------	------

水道協會第4回總會並に部會記事

副會長工學博士	草間偉	1792
---------	-----	------

1795

抄錄

降伏内力の限界に就て

鋼飯桁の經濟的設計

初期運動を考慮に入れた障及び板の強制振動

來夏竣工の紐育 Triborough 橋

直徑方向の丸孔を有する軟鋼丸棒の實驗

ライン河に架かるアドルフヒットラー橋

薄板と輕金屬の鉛止めの繰返し試験

Florida 運河の起工

組合應力をうける材料の破壊理論

全銅製堰

過歪された材料中の應力

Italy に於ける Molare 堤堤の決済

ラーメンの簡易計算

世界動力會議の大堰堤國際委員會

動力學的地質調査法

無煙炭を用ふる場合の濾過持続時間の延長

瑞典に在る鐵筋コンクリート橋

沈澱槽の改造

徑間 528 呎の鐵筋コンクリート下路拱橋

合衆國に於ける污水處理能力

掘鑿土量の増減に關する實驗

英國 Parkston 港の架構式コンクリート岸壁

1827

特許紹介

昭和 10 年 12 月

土木學會

