

土木建築 工事畫報

第16卷 第4號
(通卷第182號)

昭和15年4月1日發行
工事畫報社

工事荷揚場	表紙
國定教科書に編入される廣井勇博士の事績	110
土木學會長中村謙一男爵	112
大阪鐵工所新船渠工事	眞島健三郎 113
工事寫眞(5景)	115
秋元發電所工事(1)	大島滿一 116
工事概要	116
一般圖	118
工事寫眞20景	127
大牧橋設計大要	平川保一 128
竹筋コンクリート版橋	河村協 130
川口線大谷川拱橋工事	{小田仁 132 小林一郎
緒言、拱設計の大要、施工計畫、準備作業及諸設備、鋼製セントルの架設、コンクリート施工、管型不撓振動機に就て、鋼製セントルの撤去、結語	139
鐵筋コンクリートに關する最近の問題の一に就て	吉田徳次郎 140
鐵筋とコンクリートの附着強度に就て、コンクリートの壓縮強度と附着強度との關係、鐵筋埋込の長さ、鐵筋の位置、鐵筋端の曲げ方、異形鐵筋、セメント糊を塗つた鐵筋の附着強度、振動機の使用、附着強度に對する安全度、試驗方法	143
日本工學會大會第4回學術講演題目	143
丸ノ内だより	144