

目次

《 論文(土木) 》

1 環境配慮型コンクリート「Kcrete」の開発 .....	為高岡金山竹世金尾	石馬田澤下中羅輪中	昌和優紘夏敦岳享	宏成樹朗子史男光	1
2 バッチ式乾式メタン発酵プラント導入に向けての検証 .....	塩中内	路島屋	育卓雅	美夫樹	7
3 ウルトラファインバブルを用いた水質浄化技術の開発 (西の湖における水質改善実証モデル事業) .....	大松竹	山生中	隆夏	将司子	17
4 建設後50年経過した都市高速道路鋼製基礎の耐震補強 — 湊町・難波地区鋼製基礎大規模更新工事 — .....	永内富	井川留宮	久裕	徳也直	27
5 鉄道営業線に挟まれた狭隘箇所へのH型鋼埋込桁架設工事の施工報告 .....	渡白中高大久	邊井嶋木野松	俊淳正雅友伸	哉裕博斗佑一	35

《 論文(建築) 》

6	鉄骨基礎梁を用いた杭頭接合工法の開発 - KPC工法 -	多森成福福西	幡島原田内	和誠 哲晃	真司 慶夫 惇二	41
7	RC造耐震壁の配筋合理化に関する実験的研究	久片村山田青	保岡上田中木	佳隆秀 逸	祐広夫 大郎 研	49
8	上下階で角形鋼管柱の幅が異なる鉄骨柱梁接合部に関する研究	森		誠	司	55
9	高強度開孔補強金物を用いた大開孔RC造基礎梁の実験的研究	村森	上	秀誠	夫司	63
10	GNSS機器を用いた工事車両運行管理システムの開発(続報)	波多野 森山 若林 上代 三宅 三鬼	塚	祐宏 真之 真峰	純三 彰輔 之司 行	69
11	設計施工物件における既存地下躯体を利用した合理化の提案	福千佐大山山	元葉藤橋口田	宏秀 久達 圭	幸一 恵也 一大	77
12	仮設建築工事における環境配慮施策と生産性向上への取り組み -2025年日本国際博覧会施設整備事業小催事場建設工事-	嶋山高福成北	原本橋島川	涼佳 成拓 大	介明 貴也 茜祐	83

《 学位論文 》

13	地中観測記録を活用した超高層集合住宅の動的相互作用特性と建物応答への影響に関する研究	森	清	宣	貴	91
----	--	---	---	---	---	----

社外発表論文一覧						101
----------	--	--	--	--	--	-----