

建築の試験・研究情報誌 GBRC

新春の御挨拶 横尾義貫	3
序言 都市構造の変化と災害対応力の脆弱性 堯天義久	4
技術解説 東灘に見る都市型木造住宅の被害状況 村上雅英	7
試験・研究	
パラベット笠木の風力係数について 高森浩治, 西村宏昭	20
阪神・淡路大震災による集合住宅の被害分析—非構造壁の影響 (西宮市に建つ中破建物の場合) 益尾 潔, 上田実香	28
鉄筋コンクリート梁のU形鋼板補強の実験資料 (コールドジョイントを有する鉄筋コンクリート梁の補強実験) 益尾 潔, 平井義行	36
テクニカルノート	
場所打ち鉄筋コンクリート杭用鉄筋かごの全自動編成技術 「MDシステム」の開発 安居功二, 岡部武志	43
コンクリート構造物の電気化学的補修 田村 博	51
海外レポート ルンド大学滞在記 原田和典	57
随想 ILACからTAG 8へ 上村克郎	62
法令・行政ニュース 建築物の耐震改修の促進に関する 法律について 井上勝徳	64
業務だより 卓上型高周波ビードサンプラー	66
建築技術安全審査委員会『評価シート』	67
試験所の動き, 国際会議のお知らせ, 図書案内	81, 83, 84
海外出張報告	
「オーストラリア都市建設調査団」に参加して 星野善孝	89
ノースリッジ地震後の鋼構造建築構造物対策調査報告 俣野善治	94
GBRCニュース	
JICA集団研修・コンクリート構造物耐久性向上技術コース開設 第15回大阪まちなみ賞入賞決定, 奥島先生の思い出 田村 博, 第9回所内研究発表会が開催される, 神戸出張所(仮称・仮設) の開設計画について, 工事用材料試験の依頼書および報告書を A判に変更, 若林實顧問(前所長)勲二等瑞宝章を受章される	102, 104, 105, 106, 107, 108
GBRC総目次1995年(平成7年)	109
編集後記	112