

機関誌『GBRC』2007年〔平成19年〕総目次【Vol. 32, No.1(127号)~ No.4(130号)】

	(号)	
2007年新春のご挨拶 森田司郎	127	研究
随想		津平公彦・中山健一, 小山智幸(九州大学), 伊藤是清(九州東海大学), 松藤泰典(北九州市立大学) 129
技能者を育てるべし		縁切れの影響を考慮した面材・軸材間の釘のせん断試験法に関する実験検討
古阪秀三(京都大学)	128	村上雅英(近畿大学), 杉本敏和・平井義行 130
大阪の町のことなど		小梁主筋の機械式定着および折曲げ定着に関する検証実験
田中哮義(京都大学)	130	田川浩之・足立将人・益尾 潔 130
追悼		加熱を受ける壁面への事前散水による延焼防止効果に関する実験
横尾義貴先生のご逝去を悼む		土橋常登・田坂茂樹・吉田正友, 田中哮義(京都大学) 130
森田司郎	129	
技術報告(技術解説)		テーマ解説
耐火性能検証における火災性状予測		環境にやさしい建築・まちづくりを目指して - 建築物の環境配慮制度と技術手引き -
原田和典(京都大学)	127	濱田大洋・横山こころ(大阪府) 128
既製杭のプレボーリング拡大根固め工法の拡大掘削径と鉛直支持力		経営のツールとしての「ISO9001:2000」を考える - 活かすポイントあれこれ -
小椋仁志・小松吾郎(ジャパンパイル), 真鍋雅夫・大島章・千種信之(日本コンクリート工業), 細田 豊(大同コンクリート工業), 須見光二・三村哲弘(ジオトップ)	127	山本春樹 128
正倉院事務所の曲面天井に用いるPCaRC版の施工		新JIS一括認証の取り組みについて
松井亮夫・佐藤尚隆・飛田喜則(浅沼組)	128	秋山 護(ホッコン) 129
フレッシュコンクリートの性状がポンプ圧送性に及ぼす影響について		構造計算適合性判定制度について
山崎順二(浅沼組), 岩清水隆(竹中工務店), 木村芳幹, 二村誠二(大阪工業大学), 吉見 正(全国コンクリート圧送事業団体連合会)	128	村上 寛 129
杭頭リングソケット構法の開発 - 外鋼管を用いた鋼管杭頭・鉄骨柱脚接合構法 -		法令・行政ニュース
石井大吾・坂本真一・塚越英夫・辰己佳裕・渡辺泰志(清水建設)	129	建築基準法等の改正について
建築物の耐風設計と風荷重基準		中野義裕(大阪府) 130
河井宏允(京都大学)	130	事業報告
拡頭リング工法 - 鋼製拡頭部材を用いた杭頭接合構造		公示検査, 製品認証, ISO9001審査・登録, 建築確認検査, 性能評価等の完了件数, 性能評価完了案件, 住宅型式性能認定, 建築技術性能証明等, 建築防災計画評定 127
田中宏征(住友金属工業), 大槻 明・磯田和彦(清水建設), 小林洋一・森 直人(住友金属工業)	130	公示検査, 製品認証, ISO9001審査・登録, 建築確認検査, 性能評価等の完了件数, 性能評価完了案件, 住宅型式性能認定, 建築技術性能証明等, 建築防災計画評定, 建築技術安全審査, UR建設機材品質性能評価, 型式部材等製造者認証 128
試験・研究		平成18年度工事用材料試験の集計, 公示検査, 製品認証, ISO9001審査・登録, 建築確認検査, 性能評価等の完了件数, 性能評価完了案件, 住宅型式性能認定, 建築技術性能証明等, 建築防災計画評定案件 130
小梁主筋の機械式定着および折曲げ定着に関する実験的研究		免震構造等建築物 性能評価シート
益尾 潔・今西達也	127	加古川市民病院手術棟《建評06-11A-001》,(仮称)豊中市西泉丘集合住宅(南棟)《建評06-11A-002》,(仮称)豊中市西泉丘集合住宅(東棟)《建評06-11A-003》,(仮称)奈良工事事務所《建評06-11A-006》, 新東山コーポ《建評06-11A-007》 127
床衝撃音と音響透過損失に関する試験室間比較測定の結果について		(仮称)千趣会新本社ビル《建評06-11A-009》,(仮称)新大阪
廣田誠一・鈴木大隆(北海道立北方建築総合研究所), 中山健一・田中 学	127	
圧着工法によるPCa柱・シングルTスラブ架構の実験		
杉浦盛基(日建設計), 江頭 寛(三井住友建設), 足立将人	128	
DBヘッド定着工法の開発実験		
井上寿也・益尾 潔・今西達也	128	
無機粉体を大量混合したコンクリートのASR抑制効果に関する		

EMビル《建評06-11A-010》	129
木津町新庁舎《建評06-11A-011》, 近畿労働金庫新本部ビル 《建評06-11A-012》	130

超高層建築物 性能評価シート

岡山市平和町1番地区第一種市街地再開発事業に伴う 施設建築物 新築工事(複合施設棟)《建評06-11B-006》, 北浜MIDビル 《建評06-11B-014》, (仮称)梅田タワー《建評06-11B-016》	127
(仮称)三洋大日集合住宅D棟《建評06-11B-002》, (仮称)三洋 大日集合住宅G棟《建評06-11B-003》, (仮称)ヴェルパーク 東千田町B棟《建評06-11B-015》	128
渋川町一丁目2番地区市街地再開発事業施設建築物《建評06- 11B-017》, (仮称)ノルデンタワー新大阪《建評06-11B- 018》	129

建築技術安全審査 評価シート

(仮称)INAX大阪ビル新築工事《評06-8》	129
-------------------------	-----

建築技術性能証明 評価シート

スクリュープレート工法 - ねじ鉄筋を用いる機械式定着工 法 - (改定4)《02-15改4》, パラレルフレーム構法 - 斜張PC 鋼材を応用した外付け耐震補強構法 - (改定2)《04-03改2》, DIP工法 - ダクタイル鉄筋を用いた回転貫入杭工法 - (改 定)《04-17改》, 降伏機構分離型鉄筋コンクリート造梁工法 (RCHIS梁工法)《06-10》, タフ定着工法 - 各種節形状の異形 鉄筋を用いる機械式定着工法 - (改定2)《00-06改2》, 鋼管コ ッター (TO-STC) 工法 - 鋼管コッターを用いた耐震補強工 法 - (改定)《03-04改》, H-PV工法 - H型PCパイル高周波圧 入工法 - (改定)《05-17改》, タイガーパイル工法 - 鋼管芯材 を有するソイルセメントコラム工法 - 《06-12》, MIRACR構 法 - 開口付き中板と三角スチフナを用いたRC柱S梁接合部構 法 - 《06-13》, DBヘッド定着工法 - 鉄筋こぶと円形リングを 用いた機械式定着工法 - 《06-14》, 杭頭リングソケット構 法 - 外鋼管を用いた鋼管杭頭・鉄骨柱脚接合構法 - 《06-15》, 神戸市型枠付き鉄骨ブレース直付け耐震補強工法《06-16》, デルタデッキスラブ工法 - 鉄筋トラス付デッキを用いたRC 造床スラブ工法 - 《06-17》	128
SETケーブルシステム - ねじ定着方式PC鋼材の緊張システ ム - (改定2)《06-02改2》, トリプル・アイ工法 - 機械攪拌式 深層混合処理工法 - 《06-18》, PPG工法 - 回転貫入鋼管杭工 法 - (改定)《04-14改》, 拡頭リング工法 - 鋼製拡頭リングを 用いた杭頭接合法 - 《06-22》, H-AP工法 - H型PCパイル圧 入工法 - 《06-23》, 奥村組接着式耐震補強工法 - 接着接合に よる補強壁要素を用いる耐震補強工法 - 《06-24》	130

GBRCニュース

都市再生機構「UR建設機材品質性能評価事業」の運用改正の ご案内, SiTeC (On-Site Testing of Concrete) コンクリー ト現場試験技能者認定制度について 平成18年度前期認定登 録者及び平成18年度後期研修・試験のご案内, 新JIS認証業 務説明会「新JIS認証申請の要点(生コン&コンクリート製 品について)」開催のご案内, 沖縄地区JIS認証説明会(ドア セット、サッシ)開催報告, 文部科学省科学研究費(科研費)	
---	--

申請が可能な学術研究機関としての指定について, 書籍ご案 内-【新編】建築材料・施工, 平成18年度JICA集団研修『(ア フリカ地域)コンクリート構造物耐久性技術コース』の研修 報告	127
構造判定センターの設置及び事務所開設のお知らせ, 平成19年 度「コンクリート工事実務研修」のご案内, 平成19年度「コ ンクリート工事実務再研修」のご案内, 海外出張報告 アメ リカ合衆国における飛散物衝撃試験装置の視察, 新JIS認証 状況のお知らせ, ISO9001研修会 開催報告, 平成18年度 業 務・研究報告会開催報告, 「けんざい2007」(第19回総合建築 材料・住宅設備展) 出展のお知らせ	128
構造計算適合性判定業務開始のお知らせ, 作業環境測定機関登 録のご紹介, 透水性平板用透水試験装置のご紹介, 平成19年 度研修事業開催のご案内, SiTeC-コンクリート現場試験技能 者認定制度 及びプレキャストコンクリート製品工場の試験 員研修会の平成18年度登録者について, 「けんざい2007-第19 回総合建築材料・住宅設備展」に出展しました	129
超高層建築物等の業務方法書の変更及び新規業務開始のお知ら せ, カーテンレール(金属製)の性能試験業務のご案内, 寄 附行為変更のお知らせ, 第12回国際風工学会議参加報告, 平 成19年度研修事業開催のご案内, SiTeC-コンクリート現場試 験技能者認定制度の平成19年度前期登録者について, 機関誌 「GBRC」に関するアンケート調査結果について	130

その他

財団の動き(研修事業, 主な来訪者・見学者, 人事異動, 日本 建築学会等の発表リスト等)	127 ~ 130
GBRC総目次2006年(平成18年)	127
平成18年度の事業報告、平成19年度の事業計画	129
お詫びと訂正のお願い	129
平成18年度 研究活動等報告	130

編集後記

石川雅一・河津龍大・石原さよ・東村安嗣	127 ~ 130
---------------------	-----------