



ビルディングレター

2011・3／ビルディングレター



<p>【技術レポート】 BCJが審査した技術の紹介 (仮称) Kビル 免震+PCaPC造を採用した通信ビル 加藤 正敦、土谷 勇矢、野本 篤史、阿久津好太 1</p>	<p>「建築設備耐震設計・施工指針における実務上のポイント」の発行について 建築設備耐震設計・施工指針における実務上のポイント編集委員会 41</p>
<p>【調査レポート】 建築基準法等に係る技術基準整備のための検討について(平成21年度報告) 11 非構造部材に関する基準の整備に資する検討 渡壁 守正 12</p>	<p>【BCJ評価完了一覧】 日本建築センター性能評価(評定)完了報告(平成23年1月1日～1月31日完了分) 45 認定・認証に関する公示について 48 確認検査の状況について 51 品質マネジメントシステム認証の状況について 53 環境マネジメントシステム認証の状況について 54</p>
<p>避難性能検証等の見直しに関する検討の活用概要(平成20、21年度報告) 長岡 勉、山口 純一 27</p>	<p>【性能評価シート】 日本建築センター 性能評価シート ・BCJ基評-HR0352-03 (仮称) 仙台共同ビル計画 55 株式会社 都市居住評価センター 性能評価シート ・UHEC評価-構22017 (仮称) 港区高輪三丁目II計画 59</p>
<p>【質問と回答】 「建築確認・検査」及び「構造計算適合性判定」の申請に役立つQ&A(その8) 31</p>	<p>【情報交流会ニュース】 65</p>
<p>【ニュース】 「加圧防排煙設計マニュアル」の発行について 加圧防排煙設計マニュアル編集委員会 37</p>	
<p>財団法人日本建築センター編集・発行</p>	

