



ビルディングレター

2023・5/ビルディングレター



<p>【連載】 我が国の鉄骨造の技術的変遷 第16回 鋼構造超高層建築（その2） 設計用地震動・風荷重と設計クライテリア（第2回） 吉江 慶祐、北村 春幸 1</p>	<p>【BCJ ニュース1】 「BCJ 技研レポート」第5号 アニュアル・レポート2023（2022年度の活動成果について） 建築技術研究所 27</p>
<p>【法令情報1】 防火設備の構造方法を定める件の一部を改正する告示について 7 ・防火設備の構造方法を定める件の一部を改正する件（令和5年3月24日国土交通省告示第225号） 9</p>	<p>【BCJ ニュース2】 豪州マッシュホルツを訪ねる視察報告 （2023年2月18日～26日、メルボルン・シドニー） 情報事業部 39</p>
<p>【法令情報2】 床組及び小屋ばり組に木板その他これに類するものを打ち付ける基準を定める件の一部を改正する告示について 16 ・床組及び小屋ばり組に木板その他これらに類するものを打ち付ける基準を定める件の一部を改正する件（令和5年3月28日国土交通省告示第229号） 18</p>	<p>【技術審査・評価一覧】 建築確認検査 45 性能評価 47 試験 48 型式適合・製造者認証／住宅型式・型式住宅部分等製造者認証 49 BCJ 評定 52 耐震診断評定・耐用年数評価 55 建設技術審査証明（建築技術） 56 マネジメントシステム認証登録 57</p>
<p>【法令情報3】 脱炭素社会の実現に資するための建築物のエネルギー消費性能の向上に関する法律等の一部を改正する法律等の施行について（技術的助言） 21 ・令和5年3月24日国住指第532号、国住街第239号 21 ・令和5年3月24日国住指第533号、国住街第240号 22</p>	<p>【建設技術審査証明事業（建築技術）/審査技術概要シート】 ・BCJ-審査証明-261 構造物間の衝突部における高減衰ゴム製ブロックを用いた緩衝材「免震フェンダー」 58 ・BCJ-審査証明-299 増粘型浸透性防錆剤を用いた鉄筋腐食抑制技術「SBLN ジェル工法」 59</p>
<p>【法令情報4】 屋根の改修に関する建築基準法上の取扱いについて（技術的助言） 26 ・令和5年3月31日国住指第595号 26</p>	<p>【情報交流会ニュース】 60</p>