



# ビルディングレター

2017・9／ビルディングレター



## 【巻頭連載】

日本近代建築法制の100年－市街地建築物法～建築基準法－市街地建築物法制定への道（その2）都市計画法と市街地建築物法

日本近代建築法制100年史編集委員  
青木 伊知郎 1

## 【調査レポート】

海外の建築構造基準と設計ポリシーに関する調査研究  
開発途上国での地震被害軽減を目指して  
(一社) 日本建築学会 CIB 委員会地震防災小委員会  
(独)国際協力機構 楢原 龍雄 17

## 【ニュース】

シンポジウム 海外の構造基準と耐震設計の事例紹介  
—国際的な動向の概観と、設計事例に即した基準の特徴の理解のために—  
(一社) 日本建築学会 CIB 委員会地震防災小委員会 27

## 【法令情報】

建築物の基礎の構造方法及び構造計算の基準を定める件及び鉄骨造の柱の脚部を基礎に緊結する構造方法の基準を定める件の一部を改正する告示について 29  
・「建築物の基礎の構造方法及び構造計算の基準を定める件及び鉄骨造の柱の脚部を基礎に緊結する構造方法の基準を定める件の一部を改正する件」  
平成29年9月4日国土交通省告示第813号 29  
・「建築物の基礎の構造方法及び構造計算の基準を定める件及び鉄骨造の柱の脚部を基礎に緊結する構造方法の基準を定める件の改正について（技術的助言）」  
平成29年9月4日国住指第1817号 31  
一級建築士の懲戒処分の基準の一部見直しについて 32

## 【BCJ 技術審査・評価一覧】

|                              |    |
|------------------------------|----|
| 建築確認検査                       | 39 |
| 性能評価                         | 42 |
| 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 | 44 |
| BCJ 評定                       | 46 |
| マネジメントシステム認証登録               | 48 |

## 【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-3   | 既製コンクリート杭の機械的耐震<br>杭頭接合技術「NCP アンカーワーク法」 | 49 |
| ・ BCJ-審査証明-19  | セメント系固化材を用いた深層混合処理工法「USP 工法Ⅱ」           | 50 |
| ・ BCJ-審査証明-119 | 吹付けアスベスト粉じん飛散防止<br>処理技術「ナガラアスベスト除去工法」   | 51 |
| ・ BCJ-審査証明-233 | 排水管洗浄痕再生技術「HJ インコア工法」                   | 52 |

## 【性能評価シート】

|   |    |
|---|----|
| 日本建築センター                                      |    |
| ・ BCJ 基評-LV0071-02 (仮称)東京流通センター物流ビル<br>B棟建替計画 | 53 |

## 【株都市居住評価センター】

|                              |    |
|------------------------------|----|
| ・ UHEC 評価-構28024 NHK 新札幌放送会館 | 57 |
|------------------------------|----|

## 【情報交流会ニュース】

|  |    |
|--|----|
|  | 64 |
|--|----|