



ビルディングレター

2022・7/ビルディングレター



| | |
|--|------------------------------|
| 【連載】 | 【法令情報1】 |
| 我が国の鉄骨構造の技術的変遷 第6回 | 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 |
| 鋼材の開発に伴う構造架構の変遷 | 性能の向上に関する法律等の一部を改正する法律の公布に |
| 松本 由香、酒井 恒幸 1 | ついて |
| | 39 |
| | ・令和4年法律第69号 |
| | 45 |
| 【技術レポート】 | 【法令情報2】 |
| (仮称)3Dプリンター実証棟 | 建築基準法第60条第2項の歩廊の柱その他これに類するも |
| ー3Dプリントモルタル型枠を用いた超高強度繊維補強コ | のを指定する件 |
| ンクリート造建物ー | ・令和4年7月6日国土交通省告示第741号 |
| 中塚 光一、鈴木 貴博、木村 達治、坂上 肇、 | 130 |
| 石関 嘉一、神代 泰道/株式会社大林組 13 | 130 |
| 【調査レポート1】 | 【技術審査・評価一覧】 |
| 長周期地震動に対する免震材料の性能変動に関する評定経 | 建築確認検査 |
| 緯と時刻歴応答解析法について | 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 |
| 菊地 優、大宮 幸、井上 波彦、北村 春幸 19 | 建設技術審査証明(建築技術) |
| | マネジメントシステム認証登録 |
| 【調査レポート2】 | 【情報交流会ニュース】 |
| WOODRISE 2021 BUSINESS SESSION の概要について | 141 |
| 一般財団法人日本建築センター 31 | |