

建築研究所ニュース



令和3年11月8日

建築研究所の最近の研究活動等について報告しました。

～建築研究所 第19回 専門紙記者懇談会の開催～

令和3年11月5日に、建築研究所 第19回 専門紙記者懇談会をWeb形式にて開催いたしました。

建築研究所では、活動状況を広く知っていただくための取組みの一つとして、平成20年度から住宅・建築・都市に関係する専門紙の記者の方々をお招きし、最近の研究活動等について紹介しています。

今回の報告事項は、下記の通りとなっており、弊所ホームページに資料を掲載いたしましたので、ご覧ください。

記

(報告事項)

1. 猛烈な台風による暴風雨を再現
～日本初の風速70m/s超の実大強風雨発生装置が完成～
2. コロナ禍における在宅勤務の実態調査
～世帯の生活やエネルギー消費への影響を分析しました～
3. 超高齢社会における避難技術の開発
～介護ロボットを活用した世界初の避難実験～
4. 高層木造建築物の社会実装に向けた技術開発
5. 建築物調査におけるドローンの活用の新展開
～天井裏・床下等の狭隘部への調査をマイクロドローンにより解決する新たな取り組みをスタート～
6. マンションの老朽化状態の評価方法基準案の検討
～老朽化認定基準の検討立案に貢献～
7. 人口減少期における都市施策の立案を支援するツールの開発を進めています
～将来都市構造の予測・評価Webアプリケーションについて～
8. 今年度の中南米耐震工学研修をはじめてフルリモートで実施
9. 令和4年3月4日「建築研究所講演会」の開催

(資料掲載箇所 URL)

<https://www.kenken.go.jp/japanese/information/information/press/2021/index.html>

以上

(問合せ先)

国立研究開発法人建築研究所
所属 総務部総務課
氏名 栗原 靖幸
電話 029-879-0605 (直通)
E-mail y-kuri@kenken.go.jp