

## 令和3年度(第13回) 近畿支部研究発表会「優秀発表賞」受賞者の発表

6月26日(土)・27日(日)にオンライン形式で開催された、当支部研究発表会場での発表について以下の21名の方が近畿支部役員会において優秀と認められ受賞されましたので発表いたします。

### 優秀発表賞について

- 1) 目的：学生の論文発表の意欲を高め、近畿支部研究発表会の活性化を図り、あわせてプレゼンテーション能力の向上を図るため、優秀発表賞を選出し表彰する。
- 2) 対象：発表登録時に、修士または博士の学位を持たない学生もしくは研究生（発表登録時に博士後期課程に在籍する大学院生は応募対象者となりません）で、審査を希望した論文発表プレゼンテーション（態度・内容の理解・発表の工夫・質疑応答等）を対象とする。

(※論文内容が対象ではない)

### 受賞者

- 2009 二方向に有効な長押接合部の復元力特性推定式の提案 ○榎本春香(奈良女子大)
- 2019 機械式定着により梁上端主筋を直線定着したL型柱梁接合部に対する定着補強筋の有効性を検証するパイロット実験  
○中井実乃里(大阪大)
- 2039 断層近傍地震動を受ける高層免震建物の弾塑性最大応答の簡易評価法 ○中村友哉(京都大)
- 2049 曲線境界を持つ連続体シェルのパラメトリック形状設計法 ○竹岡里玲英(京都大)
- 2063 超高層建物の告示波に対する最大応答特性とその評価 ○中嶋伸也(京都大)
- 2088 4階建て鉄骨造病院施設の実大振動台実験における設備配管と高架水槽の挙動 ○松原優輝(京都工繊大)
- 2095 高力ボルト摩擦接合部のすべり係数に及ぼすスロット孔の影響と評価式の提案 FEM 解析による検討 ○安部基喜(大阪大)
- 2125 鋼構造立体ラーメン骨組の様々な設計条件が耐倒壊性能に及ぼす影響 その2 ○門光太朗(大阪工大)
- 4012 ダブルスキン内煙流動性状の測定と簡易予測—その3 ○宮本康平(京都大)
- 4020 倉敷市の応急仮設住宅における簡易な手法による冬期温熱環境改善効果の検討 ○難波良樹(京都大)
- 4039 感染症対策を目的としたブース型置換換気に関する研究 (その1) ○鹿野奈々(大阪大)
- 4060 高齢者の廊下歩行時における瞳孔径および注視点の時間変化と光環境の主観評価特性の関係 その1  
○冨田実加(大阪市大)
- 5006 現代の住宅作品における開く住まい方に関する研究 ○森絵莉子(京都女子大)
- 5028 公園内保育所における外遊び環境の特性 ○平井奏圭(京都女子大)
- 5032 日本在住外国人の住経験から見る日本の住環境への適応プロセス ○野間有朝(京都大)
- 6003 宇治茶生産集落和東町湯船地区における集落構成および主屋架構の諸特性分析 ○三輪晋也(立命館大)
- 7012 京都市都心部における番組小学校の「番組」性の継承と更新に向けた跡地活用モデルの提案 ○井戸航太郎(大阪大)
- 7023 建築物を設置した公園の空間構成と利用者のアクティビティに関する研究 ○黒田英伸(神戸大)
- 8007 維持管理を目的とした既存建築に対する3次元スキャンカメラの活用に関する研究 ○三嶋伸彦(京都大)
- 9024 アルヴァ・アールトの建築思想における古典と伝統の関係に関する考察 ○福西直貴(大阪工大)
- 9040 『セセッション圖案集外観之部』掲載図版の原出典について ○秋田湧大(神戸大)

合計 21名