

## 卒業論文

|        |             |  |
|--------|-------------|--|
| 長谷川 もこ | (杉本研)       | 地方都市における駅前空間の再生プロセスに関する研究<br>－宮崎県都城市「都城駅」を対象として－ |
| 村脇 穂菜実 | (杉本研)       | 地方都市中心市街地の再活性化に関する研究<br>－宮崎県都城市中心市街地を対象として－      |
| 児玉 茉優  | 田中 美羽 (中村研) | 古代ギリシア・ローマ遺構部材の幾何学的分析                            |
| 瀬口 統夢  | (富久研)       | 原広司の「様相」における基礎的研究                                |
| 中島 花菜  | (富久研)       | 禎文彦の記述における「奥」に関する基礎的研究                           |
| 植田 旬美  | 山元 音色 (大岡研) | いくつかの樹種を対象とした 木造構造部材の強度特性把握                      |
| 上森 匠馬  | 山下 胡春 (大岡研) | スギ・ヒノキ・ケヤキにおける浸水木材の材料特性に関する研究                    |
| 萱島 加維斗 | (大岡研)       | 楔をもつ仕口のめり込み特性に関する研究                              |
| 立石 海人  | 西脇 颯汰 (大岡研) | 都城市における和洋折衷の伝統木造建築物の耐震性能に関する研究                   |
| 光神 奏   | 兵藤 美咲 (山本研) | 2024年8月8日に発生した日向灘を震源とする地震に関するアンケート震度調査           |
| 長友 優太  | 藤井 颯太 (山本研) | 積灰した陸屋根の排水性状に関する研究                               |
| 荒殿 大空  | 外園 明希 (牟田研) | 教室環境と個人要因が学生の集中度に及ぼす影響の分析                        |
| 岩井 杏介  | 羽地 美葉 (牟田研) | 小規模化学実験室におけるばく露実態と換気効率を考慮したリスク評価                 |
| 前田 煌生  | (牟田研)       | パッシブハウスにおける居住時温熱環境と快適性の実測評価                      |
| 石井 千海  | 山本 一稀 (小原研) | 空調用ダクトして利用するポイドスラブの空気温度変化に関する実験的研究               |
| 末広 あい莉 | (小原研)       | 温暖蒸暑地における全館空調方式住宅の高断熱化による冷暖房用エネルギー削減効果           |
| 溜 大和   | 脇田 匠 (小原研)  | 暑さ指数WBGTに関する文献調査とプログラミング化に関する研究                  |
| 酒井 瑞月  | (浅野研)       | 各種単繊維の引抜性状に関する研究                                 |
| 久保田 董  | 里岡 慧 (浅野研)  | 制約調合下で作製したコンクリートの圧縮強度に関する基礎的研究                   |
| 本部 真央  | 山田 莉子 (浅野研) | 調合条件がSFRCCのインピーダンス－ひび割れ幅関係に与える影響の検討              |

## 卒業設計

|       |       |  |
|-------|-------|--|
| 藏ヶ崎 駿 | (富久研) | 子育て世代が増える都城市での「共有」施設の設計<br>－保育施設と子育て商業施設の複合を目指した施設づくり－ |
| 中西 凜斗 | (富久研) | 人生(ものがたり)を映す駅  |
| 津曲 世成 | (富久研) | KASUMI－微かに見える人々の生活－                                    |