

都市・環境学コース 令和5年（2023年）3月修了修士論文発表会

2023年2月6日(月) 9:00-18:10 大岡山西9号館コラボレーションルーム

2月7日(火) 8:30-17:35 すずかけ台J221講義室, 大学会館(すずかけホール) 3階 多目的ホール

発表12分 質疑7分 交代1分(進学希望者は発表12分 質疑12分 交代1分)

(\*進学希望者は発表12分 質疑12分 交代1分)

2月6日(月) グループB 9:00-18:10 大岡山西9号館コラボレーションルーム

| 時間     | 番号     | 系     | 学籍番号     | 学生氏名        | 研究室           | 題目  |
|--------|--------|-------|----------|-------------|---------------|---|
| 9:00   | B-1-1  | 建築学系  | 20M50714 | 大室 春喜       | 中井検裕・坂村圭      | 開発行為に伴う提供公園の維持管理における課題についての研究   |
| 9:20   | B-1-2  | 建築学系  | 20M58147 | 伊藤 謙        | 中井検裕・坂村圭      | 道路面積の減少を伴う道路再編の実態とその効果に関する研究  |
| 9:40   | B-1-3  | 建築学系  | 20M58236 | 王毅          | 中井検裕・坂村圭      | O2O による飲食店舗の立地傾向への影響に関する研究<br>—東京都新宿区の飲食店を事例とした分析—  |
| ※10:00 | B-1-4  | 建築学系  | 21M50829 | 先崎 智哉       | 中井検裕・坂村圭・十代田朗 | 地方都市中心市街地における賑わい創出を目的とした低未利用地の活用に関する研究  |
| 10:20  | B-1-5  | 建築学系  | 21M50835 | 田和 裕行       | 中井検裕・坂村圭      | 都市近郊温泉の市街化に関する研究  |
| 10:40  |        |       |          |             |               |   |
| 10:50  | B-2-6  | 建築学系  | 21M50901 | 藤本 大輔       | 中井検裕・坂村圭      | 東京都特別区における近代建築の解体とその未利用容積の関係についての研究   |
| 11:10  | B-2-7  | 土木・環境 | 21M51438 | 武田 悠汰       | 中井検裕・坂村圭      | 住宅地におけるシェアサイクルポート設置に関する研究   |
| 11:30  | B-2-8  | 土木・環境 | 21M51496 | 増田 張人       | 中井検裕・坂村圭      | 都市公園における利用者の多様性に関する研究—東京都目黒区を対象として—   |
| 11:50  | B-2-9  | 建築学系  | 20M51027 | 山本 響        | 真野洋介          | 地方都市中心市街地における多主体によるエリア更新の展開と持続性に関する研究<br>—富山県高岡市と福井県福井市の中心市街地を対象として—  |
| 12:10  | B-2-10 | 建築学系  | 21M50657 | 市川 達博       | 真野洋介          | 東日本大震災以降の被災地における人材流動が及ぼす、地域の環境変化と個人のキャリアの変遷の相互影響に関する研究<br>—宮城県石巻市を対象として—  |
| 12:30  |        |       |          |             |               |   |
| 13:30  | B-3-11 | 建築学系  | 21M50841 | 中田 海央       | 真野洋介          | 低未利用地活用の連続的展開からみるコミュニティマネジメントの実態に関する研究<br>—広島県尾道市・富山県高岡市の旧市街を対象として—   |
| 13:50  | B-3-12 | 建築学系  | 21M50918 | 松家 雅大       | 真野洋介          | 滞在型シェア拠点が拠点運営者を介して派生する活動に果たす役割と影響に関する研究<br>—広島県福山市・尾道市を対象として—   |
| 14:10  | B-3-13 | 建築学系  | 21M50947 | 三好 沙季       | 真野洋介          | 地方都市における個人のライフスタイルに対応した若年層の居場所と空間活用の役割に関する考察<br>—岐阜県中津川市を対象として—   |
| 14:30  | B-3-14 | 建築学系  | 21M50976 | 矢原 馨        | 真野洋介          | 「小さな産地」の形成過程に着目した、伝統産業の産地再構築に関する研究<br>—富山県高岡市を対象として—  |
| 14:50  | B-3-15 | 土木・環境 | 21M51473 | 林 亮佑        | 真野洋介          | 地方移住者の意思決定プロセスに着目した、移住サポートの連携のあり方に関する研究<br>—広島県尾道市を対象として—   |
| 15:10  |        |       |          |             |               |   |
| 15:20  | B-4-16 | 建築学系  | 21M50628 | 天羽 隆裕       | 那須聖           | 建築写真と言説に示された生活像からみた現代日本の都市住宅作品の土間の構成形式の特性   |
| 15:40  | B-4-17 | 建築学系  | 21M51036 | XIAN HAOHUI | 那須聖           | A Study on the Facilities for Mountaineering Activity in the Northern and Southern Japanese Alps<br>-The role of the supporting facilities in the popularity of leisure activities in the natural environment in Japan- |
| 16:00  | B-4-18 | 土木・環境 | 19M51510 | 沖田 果穂       | 土肥真人          | Randolph T. Hesterの思想の展開と場所の思考<br>—著作の書誌的研究を通して—  |
| 16:20  | B-4-19 | 建築学系  | 21M50717 | 太田 和        | 土肥真人          | 欧州連合の「統合的かつ持続可能な都市開発戦略」に関する研究<br>—都市の固有性を尊重する統合性に着目して—  |
| 16:40  | B-4-20 | 建築学系  | 21M50781 | 木場 佳音       | 土肥真人          | 「聖性に住む」ことの研究—大岡山のまちを世話する9人の「聞き書き」を通して—  |
| 17:00  |        |       |          |             |               |   |
| 17:10  | B-5-21 | 建築学系  | 21M50769 | 川添 純希       | 真田純子          | 棚田における湿田とその変遷   |
| 17:30  | B-5-22 | 建築学系  | 21M50670 | 植松 潤        | 真田純子          | 鉄道駅舎を起点としたまちづくりにおける取組体制の構造把握—会津若松・七日町を中心として—  |
| 17:50  | B-5-23 | 土木・環境 | 21M51510 | 森本 果歩       | 真田純子          | 戦前期の東京における路線的商業地域指定の変遷と沿道の実態変化  |

2月7日(火) グループB 9:00-17:35 大学会館(すずかけホール) 3階 多目的ホール

| 時間    | 番号     | 系     | 学籍番号     | 学生氏名                 | 研究室       | 題目  |
|-------|--------|-------|----------|----------------------|-----------|---|
| 9:00  | B-6-25 | 建築学系  | 20M50973 | 松島 千晶                | 那須聖       | 浸水リスクと日常的な利用に着目した現代社会の水辺空間における治水・親水空間デザインの類型とその展望   |
| 9:20  | B-6-26 | 建築学系  | 21M50870 | 萩生田 汐音               | 那須聖       | 都市開発事業における公共空間整備・活用実態と複数エリアマネジメント団体の連携に関する研究<br>—大丸有・新虎通り・渋谷エリアを対象として—  |
| 9:40  | B-6-27 | 建築学系  | 20M58160 | 田宮 もも                | 那須聖       | 郊外住宅地開発に伴って建設された駅舎の保存・転用における利用者の継承に関する意識  |
| 10:00 | B-6-28 | 建築学系  | 20M58220 | Levina Dewi MARCELIA | 那須聖       | Creativity Accommodation Through Facilities in the Context of UNESCO Creative City of Design<br>A Study Case of Bandung and Its Comparison with Nagoya, Kobe, and Asahikawa |
| 10:20 | B-6-29 | 建築学系  | 21M50692 | 内山 拓郎                | 那須聖       | 周辺都市環境との関係からみた都市中心部の建築化された非接地外部空間の性質  |
| 10:40 |        |       |          |                      |           |   |
| 10:50 | B-7-30 | 建築学系  | 20M58153 | 川島 祐輔                | 那須聖・石田建太郎 | 現代建築における木質ファサードの意匠表現  |
| 11:10 | B-7-31 | 建築学系  | 21M50887 | 濱本 遥奈                | 那須聖       | カルロ・スカルパの建築作品における空間・建築要素・構成部材にみる複合と均衡のデザイン  |
| 11:30 | B-7-32 | 建築学系  | 21M50634 | 網野 ひかり               | 齋藤潮       | 地域安全マップを活用した防犯まちづくり活動の展開プロセスと今後の課題<br>—東京都葛飾区における「子どもたちを犯罪から守るまちづくり活動」を事例として—   |
| 11:50 | B-7-33 | 土木・環境 | 21M51378 | 五十嵐 翔                | 齋藤潮       | 移動に伴う可視領域の変化にかかる操作論的検証  |
| 12:10 | B-7-34 | 土木・環境 | 21M51415 | 白井 颯人                | 齋藤潮       | 江戸の坂の名所性の獲得条件に関する研究—景観体験における景色の変化に着目して—   |
| 12:30 |        |       |          |                      |           |   |
| 14:00 | B-8-35 | 土木・環境 | 21M51421 | 鈴木 康太                | 齋藤潮       | 景観体験の主体に他者の存在が与える意味についての考察—「代理自我」「仮想行動」を中心に—  |
| 14:20 | B-8-36 | 土木・環境 | 21M51444 | 田中 克                 | 齋藤潮       | 都市河川の河川敷における目的整備の背景と実態に関する研究  |
| 14:40 | B-8-37 | 土木・環境 | 21M51409 | 小暮 悠介                | 屋井鉄雄      | 電動キックボードの現状と安全性向上に向けた新技術の活用方策の提案  |
| 15:00 | B-8-38 | 土木・環境 | 21M51504 | 松山 祐也                | 屋井鉄雄      | Gamification-Task による自動運転引継性能向上についての提案  |
| 15:20 | B-8-39 | 建築学系  | 21M51020 | ZHU XUANYI           | 藤田康仁      | 中国・南潯古鎮における近代期蚕糸産業の発展に伴う町並みの変容に関する研究  |
| 15:40 |        |       |          |                      |           |   |
| 15:50 | B-9-40 | 建築学系  | 21M51013 | LIU AIWEN            | 藤田康仁      | ハルビン市道外伝統商市歴史文化街区における歴史的町並み保全の実態  |
| 16:10 | B-9-41 | 建築学系  | 21M50982 | 山本 百花                | 藤田康仁      | 明治期から昭和初期における在郷町・東金の実態に関する研究  |
| 16:30 | B-9-42 | 建築学系  | 21M50924 | 松本 朝実                | 藤田康仁      | アルメニア教会ガルド修道院における岩窟遺構の特質  |
| 16:55 | B-9-43 | 土木・環境 | 21M51467 | 内藤 彰大                | 室町泰徳      | アクティブ交通への転換がもたらす健康増進便益に関する研究  |
| 17:15 | B-9-44 | 土木・環境 | 21M51533 | 山田 祥太                | 室町泰徳      | 分散型エネルギーを用いた街区の脱炭素化に関する研究   |

都市・環境学コース 令和5年（2023年）3月修了修士論文発表会

2023年2月6日(月) 9:00-18:10 大岡山西9号館コラボレーションルーム

2月7日(火) 8:30-17:35 すずかけ台J221講義室, 大学会館 (すずかけホール) 3階 多目的ホール

発表12分 質疑7分 交代1分(進学希望者は発表12分 質疑12分 交代1分)

(\*進学希望者は発表12分 質疑12分 交代1分)

2月7日 (火) グループA 8:30-16:20 すずかけ台J221講義室

| 時間    | 番号     | 系     | 学籍番号     | 学生氏名                | 研究室   |   |
|-------|--------|-------|----------|---------------------|-------|---|
| 8:30  | A-1-1  | 建築学系  | 21M50640 | 新井 雄大               | 佐藤大樹  | 高減衰ゴム系積層ゴム支承を有する中低層免震建物のブレースの実効変形比と免震支承の引抜きを考慮した設計手法  |
| 8:50  | A-1-2  | 建築学系  | 21M50798 | 小林 稜                | 佐藤大樹  | スペクトルモーダル法による風応答予測のための風力パワースペクトル密度の平滑化指標  |
| 9:10  | A-1-3  | 建築学系  | 21M50960 | 矢野 将斗志              | 佐藤大樹  | ギャップブレース機構の付加部材による力学的影響の解析的検討   |
| 9:30  | A-1-4  | 建築学系  | 21M50812 | 笹原 大樹               | 元結正次郎 | 面内力と曲げを受ける石こうボードの力学的性状に関する研究  |
| 9:50  | A-1-5  | 建築学系  | 21M50893 | 原田 勇志               | 元結正次郎 | 動的外乱を受ける天井吊りボルトの応答予測に関する研究  |
| 10:10 |        |       |          |                     |       |   |
| 10:20 | A-2-6  | 建築学系  | 21M50930 | 水野 翔太               | 元結正次郎 | 鋼製下地乾式間仕切り壁におけるビス接合部の力学的性状に関する研究  |
| 10:40 | A-2-7  | 建築学系  | 21M50999 | LI MINHUI           | 元結正次郎 | 動的な外乱を受ける中国式グリッドシステム天井に対する数値解析モデルの提案  |
| 11:05 | A-2-8  | 建築学系  | 21M50806 | 小林 怜央               | 山中浩明  | 熊本平野北部の鉛直アレイにおける高サンプリング人工加振記録による表層地盤のモデル化   |
| 11:25 | A-2-9  | 建築学系  | 21M50864 | 西口 遼一郎              | 山中浩明  | 地震波干渉法による表面波の伝播経路特性を考慮した1931年西埼玉地震の長周期強震動の評価  |
| 11:45 | A-2-10 | 土木・環境 | 21M51556 | Jiucheng WAN        | 松岡昌志  | Road Damage Monitoring Using Deep Learning Model Based on Satellite SAR and Field Datasets                              |
| 12:05 |        |       |          |                     |       |   |
| 13:00 | A-3-11 | 土木・環境 | 21M51527 | 八嶋 恵一朗              | 松岡昌志  | 条件付き敵対的生成ネットワークを用いた沿岸域におけるDSMからのDTM生成   |
| 13:20 | A-3-12 | 建築学系  | 21M50730 | 荻田 亜美               | 松岡昌志  | 深層学習による旧版地図からの集落・水域抽出の自動化に関する研究   |
| 13:40 | A-3-13 | 建築学系  | 20M58207 | Miguel L.R. LAGAHIT | 松岡昌志  | Improved Road Marking Extraction from Sparse Point Cloud Derived Images using CNN trained with a Modified Loss Function |
| 14:05 | A-3-14 | 建築学系  | 21M50663 | 伊藤 聡美               | 浅輪貴史  | 市街地の環境整備が施されたオープンスペースにおける温熱環境と滞留行為に関する実態調査  |
| 14:25 | A-3-15 | 建築学系  | 21M50858 | 永末 百々日              | 浅輪貴史  | 高温多湿地域における建築物のパッシブクーリング技術の系統的整理と活用可能性に関する研究   |
| 14:45 |        |       |          |                     |       |   |
| 14:55 | A-4-16 | 建築学系  | 21M50686 | 氏家 公貴               | 吉敷祥一  | 高さ5mを超える乾式間仕切り壁の面外曲げに対する力学挙動  |
| 15:15 | A-4-17 | 建築学系  | 21M50723 | 大橋 直明               | 吉敷祥一  | 水平と傾斜からなる複雑天井における水平力伝達機構  |
| 15:35 | A-4-18 | 建築学系  | 21M51007 | MEY SOMETREY        | 吉敷祥一  | 様々な変位履歴を受ける梁端接合部の繰返し変形性能  |
| 16:00 | A-4-19 | 建築学系  | 21M50752 | 川島 理沙               | 大風翼   | 1分間平均降雪流量の最大値の推定に基づく視程の水平分布の評価  |