

都市・環境学コース 令和8年（2026年）3月修了修士論文発表会

2026年2月3日(火) 9:00-18:45 すずかけ台J2棟203講義室

2月4日(水) 9:20-17:00 大岡山西5号館プレゼンテーションスペース

発表12分、質疑7分、5人に5分間時間調整

(＊進学希望者は発表12分 質疑12分 交代1分)

2月3日（火）すずかけ台J2棟203講義室

| 発表番号  | 開始時刻  | 終了時刻  | 系        | 学籍番号     | 氏名       | 研究室   | 論文タイトル   |
|-------|-------|-------|----------|----------|----------|-------|--|
| 1     | 9:00  | 9:19  | 建築学系     | 24M50721 | 児嶋 健太郎   | 浅輪    | 建物と街路樹の形態が都市街路空間の温熱環境に及ぼす影響に関する研究  |
| 2     | 9:20  | 9:39  | 建築学系     | 24M50750 | 齋藤 沙耶花   | 浅輪    | 冷却床面への接触熱伝導による人体温熱生理への影響と快適性評価   |
| 3     | 9:40  | 9:59  | 建築学系     | 24M50796 | 杉田 楓果    | 浅輪    | 都市緑化空間における可視・熱画像を用いた温熱快適性の推定手法の提案  |
| 4     | 10:00 | 10:19 | 建築学系     | 24M50804 | 関根 壮吾    | 浅輪    | 3次元レーザースキャナを用いた全身発汗量分布の可視化   |
| 5     | 10:20 | 10:39 | 建築学系     | 24M50951 | 村上 武史    | 浅輪    | 夏期の丸の内仲通りにおける滞在空間の選択行動と評価構造  |
| 10:40 |       | 10:45 | 時間調整     |          |          |       |  |
| 6     | 10:45 | 11:04 | 建築学系     | 24M50649 | 稲葉 雄生    | 大風    | 高層建物による周辺低層建物の側壁面風圧への影響に関する研究  |
| 7     | 11:05 | 11:24 | 建築学系     | 24M50879 | 東野 莉奈    | 大風    | 時間-周波数解析を用いた熱的中立環境での風の心地よさ判別に関わる脳波特徴量の分析   |
| 8     | 11:25 | 11:44 | 建築学系     | 24M50922 | 誉田 優太    | 大風    | パーシステントホモロジーに基づく市街地に形成される風の道の空間的特性の客観的な理解  |
| 9     | 11:45 | 12:04 | 建築学系     | 24M50900 | 細田 杏     | 松岡    | Self-Attention を組み込んだU-Netによる広域的情報を活用したDTM生成手法に関する研究   |
| 10    | 12:05 | 12:24 | 建築学系     | 24M50916 | 細田 桃     | 松岡    | 旧版地図からの低湿地自動抽出手法の開発と災害発生傾向の分析  |
| 12:25 |       | 13:15 | 昼休み      |          |          |       |  |
| 11    | 13:15 | 13:39 | 建築学系     | 24M50709 | 鎌野 隆貴    | 佐藤    | 風直交方向風力を受ける超高層アクティブ免震建築物の最大応答・最大制御力の予測手法の提案  |
| 12    | 13:40 | 13:59 | 建築学系     | 24M50744 | 後藤 広大    | 佐藤    | 高アスペクト比の鋼板耐震壁をコア部に連層配置した心棒架構を有する高層建物の設計手法構築  |
| 13    | 14:00 | 14:19 | 建築学系     | 24M50773 | 崎谷 俊太    | 佐藤    | 風荷重をうける高摩擦弾性すべり支承の変位増大に関する実験的検討  |
| 14    | 14:20 | 14:39 | 建築学系     | 24M50945 | 宮本 滉大    | 佐藤    | 風速・風向変化を伴う風応答時における超高層建物に付加した履歴型ダンパーの疲労損傷度の評価   |
| 15    | 14:40 | 14:59 | 建築学系     | 24M50968 | 森下 寛     | 石原    | 立面混構造建物における浮き上がりによる地震応答低減効果に関する研究  |
| 15:00 |       | 15:05 | 時間調整     |          |          |       |  |
| 16    | 15:05 | 15:24 | 建築学系     | 24M50980 | 山口 温紀    | 石原    | 在来工法耐震天井の天井面の面内せん断耐力とねじれ応答に関する実験的研究  |
| 17    | 15:25 | 15:44 | 建築学系     | 24M50997 | 山口 裕人    | 石原    | 不整形なガセットプレートに一面せん断接合された軸力材の圧縮耐力に関する研究  |
| 18    | 15:45 | 16:04 | 建築学系     | 24M50767 | 坂本 博輝    | 吉敷    | 高力ボルトを用いた耐震補強接合部の周辺部材を含む力学挙動   |
| 19    | 16:05 | 16:24 | 建築学系     | 24M50833 | 土肥 佐奈子   | 吉敷    | 積層ゴム支承の下部コンクリートにおける支圧耐力  |
| 20    | 16:25 | 16:49 | 建築学系     | 24M50885 | 藤田 康介    | 吉敷    | ねじ固定式あと施工アンカーの破壊性状に基づく引抜き耐力  |
| 16:50 |       | 16:55 | 時間調整     |          |          |       |  |
| 21    | 16:55 | 17:19 | 建築学系     | 24M51011 | SUN ZEYU | 吉敷    | 開口部を有するLGS 壁の力学挙動と機能維持性能   |
| 22    | 17:20 | 17:44 | 建築学系     | 24M50661 | 大野 登羽    | 山中・津野 | 地震波干渉法に基づく2023年トルコ南東部地震の被災地域における地盤増幅特性の評価  |
| 23    | 17:45 | 18:04 | 建築学系     | 24M50810 | 富川 維新    | 山中・津野 | 1855年トルコ・ブルサ地震によるモスク被害地域での地盤増幅特性の評価  |
| 24    | 18:05 | 18:24 | 土木・環境工学系 | 22M51571 | 田中 主秀    | 盛川    | Assessment of wave Propagation in Improved Ground Modeled as Porous Media<br>(多孔質弾性体における波動論に基づく改良地盤の不均質性の評価に関する研究) |
| 25    | 18:25 | 18:44 | 土木・環境工学系 | 24M51502 | 小林 剣大    | 盛川    | 観測地震動における高周波数成分の減衰に対する震源の寄与について  |

## 2月4日（水）大岡山西5号館プレゼンテーションスペース

| 発表番号  | 開始時刻  | 終了時刻  | 系        | 学籍番号     | 氏名                                 | 研究室   | 論文タイトル  |
|-------|-------|-------|----------|----------|------------------------------------|-------|---|
| 27    | 9:20  | 9:39  | 建築学系     | 23M51108 | Yu Anning                          | 藤田    | Characteristics of Digang Village along the Ditang Canal of China as Water-Town Settlements   |
| 28    | 9:40  | 10:04 | 建築学系     | 24M53033 | CIFUENTES MOLINA<br>Karen Giovanna | 藤田    | Developed in the Sericulture Industry during the Modern Period<br>Architectural Value Assessment of the Picciotto Villa (1958), a Modern Movement Heritage in Guatemala |
| 29    | 10:05 | 10:24 | 建築学系     | 23M50735 | 大澤 菜緒                              | 平賀・塩崎 | 東京科学大学すずかけ台キャンパスにおける自然の文脈に基づいたキャンパス計画の提案  |
| 30    | 10:25 | 10:44 | 建築学系     | 22M51074 | 山脇 潤                               | 土肥・真野 | ベルリン再統一期にテクノ音楽が果たした文化的・地理的影響ー都市の記憶と音楽の生成に関する研究ー   |
| 10:45 |       |       | 10:50    |          | 時間調整                               |       |   |
| 32    | 10:50 | 11:09 | 建築学系     | 24M50655 | 上本 雄平                              | 土肥    | 一級河川流域スケールにおける小規模自立分散型治水の可能性について<br>ー多摩川流域におけるケーススタディを通してー  |
| 33    | 11:10 | 11:29 | 建築学系     | 24M50891 | 細井 理彩子                             | 土肥    | 労働中心社会における地域社会参加の契機と意味<br>ー企業によるボランティア休暇制度の位置づけとボランティアを行う社員の意識ー   |
| 34    | 11:30 | 11:49 | 建築学系     | 24M50974 | 矢野 瞳                               | 土肥    | 動物行動学による生物のパタンと環境デザインの関係について<br>ー動植物のために環境を保全・創出する事例とパタンランゲージを用いてー  |
| 35    | 11:50 | 12:09 | 土木・環境工学系 | 24M51525 | 友寄 大樹                              | 土肥    | 地域に根差した個店の社会的意義と財務構造の統合的検討ー大岡山の洋菓子個店を対象としてー   |
| 36    | 12:10 | 12:29 | 土木・環境工学系 | 24M51531 | 和田 有生                              | 土肥    | 多文化共生における地元型組織の可能性ー西葛西のインド人コミュニティと地域社会の協働の意義ー   |
| 12:30 |       |       | 13:35    |          | 昼休み                                |       |   |
| 37    | 13:35 | 13:54 | 建築学系     | 24M50632 | 伊藤 隆                               | 真野    | 宿場町再生における町家を活用した機能複合化プロセスとその役割に関する研究<br>ー旧中山道宿場町を対象としてー   |
| 38    | 13:55 | 14:14 | 建築学系     | 24M50862 | 早舩 睦美                              | 真野    | 市街地形成過程に着目した小規模事業者の新規出店要因に関する研究<br>ー富山県高岡市における旧市街地と新市街地の比較分析を通じてー   |
| 39    | 14:15 | 14:34 | 建築学系     | 24M50715 | 菅野 俊暢                              | 坂村    | 地方都市の市街地再編におけるエリアマネジメント団体の公共空間参与のプロセスと効果<br>ー都市再生推進法人の取り組みに着目してー  |
| 40    | 14:35 | 14:54 | 建築学系     | 24M50626 | 井口 夏菜子                             | 坂村    | 現代的コモンズ論からみる五箇山合掌造り集落の維持に関する研究  |
| 14:55 |       |       | 15:00    |          | 時間調整                               |       |   |
| 41    | 15:00 | 15:19 | 土木・環境工学系 | 24M51519 | 末永 幸大                              | 真田    | 空石乱積み擁壁の強度基準策定に向けた模型実験による基礎的検討  |
| 42    | 15:20 | 15:39 | 建築学系     | 24M51005 | 山原 柊人                              | 真田    | 農地の空石積み擁壁修復工事の公共発注に向けた制度的課題と提案  |
| 43    | 15:40 | 15:59 | 土木・環境工学系 | 24M51471 | 荒金 龍之介                             | 真田    | 洪水と特産品の関係性に見る洪水常襲地域における農業のあり方   |
| 44    | 16:00 | 16:19 | 土木・環境工学系 | 24M51488 | 大河原 早紀                             | 真田    | 現行農業政策における事業要件の網羅性の可視化と評価   |
| 45    | 16:20 | 16:39 | 土木・環境工学系 | 22M51513 | 紙屋 亮平                              | 真田    | 都市計画におけるフードシステムと農地利用の位置付けに関する比較研究<br>ー日本とフランスの制度的枠組みと計画内容に着目してー   |
| 46    | 16:40 | 16:59 | 土木・環境工学系 | 24M51494 | 片岡 隼也                              | 室町    | 公共交通維持を前提とした立地適正化計画における居住誘導に関する研究   |

発表12分、質疑7分、5人に5分間時間調整

(＊進学希望者は発表12分 質疑12分 交代1分)