

第58回 学術研究論文発表会プログラム

第2日目 11月11日(土)

	第Ⅰ会場	第Ⅱ会場	第Ⅲ会場	第Ⅳ会場	第Ⅴ会場	第Ⅵ会場	第Ⅶ会場
9:20	<p>佐藤 栄治(宇都宮大学)</p> <p>1. 東京23区の土地取引価格の中心駅 一橋大学 西 颯人</p> <p>2. GPSデータを活用した河川の環境要素と移動・滞在行動との関係分析 九州大学 渡邊 佑哉</p> <p>3. 土地利用の構成と建物密度および人口密度からみる居住誘導区域の特徴 東京大学大学院 山田 拓実</p> <p>4. 都市機能誘導区域における市街地の構造がまちの賑わいに与える分析手法に関する研究 (一財)計量計画研究所 稲原 宏</p>	<p>近藤 早映(三重大学大学院)</p> <p>13. コミュニティ形成に資する市民活動団体構成員の活動タイプと公園に求める要素の関連性 立命館大学 松原 実咲</p> <p>14. 住民参加型道路維持管理活動と地域コミュニティ活動との関係に関する研究 (株)福山コンサルタント 門司 雅道</p> <p>10:00</p> <p>杉田 早苗(岩手大学)</p> <p>15. 日本の管理組織の住宅地マネジメントの課題に対する米国の法規定に関する研究 横浜市立大学 松林 優奈</p> <p>16. エリアマネジメントの視点から見た公開空地の占用基準に関する研究 京都大学大学院 川野 裕司</p>	<p>吉江 俊(早稲田大学)</p> <p>24. 移転後の県庁舎周辺地区の特性に関する研究 (株)オオバ 山本 英輝</p> <p>25. 歩車共存に向けた車道占用による空間活用実験の成果と課題 東京都市大学 中島 伸</p> <p>26. 鉄道線路交差駅周辺の4象限に区切られた市街地間の差異に関する研究 (株)日本設計 佐藤 良介</p> <p>27. 駅前広場の整備状況の差異から見た都市機能誘導施設立地特性に関する研究 国土交通省 高島 佑樹</p>	<p>一ノ瀬 友博(慶應義塾大学)</p> <p>35. 生産緑地地区の買い取りによる都市農地の保全・継承に関する研究 千葉大学大学院 中島 由貴</p> <p>36. 都市の街路樹景観における緑の量と質が歩行者に与える快適性に関する研究 元神戸大学 吉田 堯史</p> <p>37. 歴史的環境を有する観光地景観の域外チェーンによる均質化とそのコントロール 関電不動産開発(株) 山石 季沙</p> <p>38. マイクロブルワリーと地域との繋がりに関する基礎的研究 立教大学 若佐 菜</p>	<p>10:00</p> <p>藤原 ひとみ(有明工業高等専門学校)</p> <p>45. 地方都市の低層住居専用地域における生活サービス環境の実態と居住誘導区域指定の妥当性に関する研究 豊橋技術科学大学 小川 花於里</p> <p>46. 街路の余白空間の抽出とプレイス機能の付与に関する研究 九州大学 葛川 匠</p>	<p>9:40</p> <p>村上 しほり(大阪公立大学)</p> <p>55. 旧都市計画法下の横浜市における緑地帯計画に関する研究 千葉大学大学院 村上 善明</p> <p>56. 横浜市中区山手町における震災復興期の住宅建設に関する研究 一級建築士事務所 白川 葉子</p> <p>57. 空間の残存と悲劇の記憶の継承の関係についての考察 (株)地域計画建築研究所 菅谷 友紀子</p>	<p>9:40</p> <p>鈴木 美緒(東海大学)</p> <p>65. 都心部メインストリートにおける滞留スポットの利用実態に関する研究 大阪公立大学 遠藤 真仁</p> <p>66. 実験環境での検証による「路面装飾」がドライバーの安全確認に与える影響の分析 日本女子大学大学院 中川 晴賀</p> <p>67. 外部団体による鉄道駅の管理委託の実態と期待される効果に関する研究 龍谷大学 石原 凌河</p>
10:40	休 憩						
10:50	<p>田村 一軌((公財)アジアカ成長研究所)</p> <p>5. 列車種別を考慮した鉄道路線ネットワーク解析と駅のアクセシビリティ評価 慶應義塾大学 大久保 彰洋</p> <p>6. 3D都市モデルを活用した個別建築物の建替えと個人の転居行動を考慮した都市構造シミュレータ (一財)計量計画研究所 磯野 昂士</p> <p>7. 駐車場に着目した地方都市の中心市街地のスポンジ化と街路構造の時空間分析 早稲田大学大学院 信野 翔満</p> <p>8. まちづくり意識に対する住民の主観評価と推論評価の比較 滋賀大学 近藤 紀章</p>	<p>橋本 清勇(広島国際大学)</p> <p>17. 地域属性と個人属性から見た地域愛着及び愛着スタイルに関する研究 大阪大学 関根 仁美</p> <p>18. 祭りの行程への参加と地域愛着・世代間交流との関係性 立命館大学 森島 明日香</p> <p>19. シビックプライドと環境要因が大学生のUターン意向に与える影響 富山大学 森 豪大</p>	<p>吉江 俊(早稲田大学)</p> <p>28. 地方都市における地元民間企業による不動産事業の連鎖的展開プロセスとその成立要因 (株)日建設計 奥野 慎</p> <p>29. 地域起業家と社会的企業を主とする起業エコシステムを通じた既成市街地の再生 東京大学未来ビジョン研究センター 中島 弘貴</p> <p>11:30</p> <p>福本 優(兵庫県立人と自然の博物館)</p> <p>30. 住民にとってのポジティブ・ネガティブな場所の特徴に関する研究: 場所の記憶によるアプローチ 東北大学 李 子羸</p>	<p>一ノ瀬 友博(慶應義塾大学)</p> <p>39. 人口減少都市における低未利用地を対象としたグリーンインフラ導入効果に関する研究 広島大学大学院 平井 慎二</p> <p>40. 広島都心部の屋外空間を対象とした夏季熱環境改善方策導入のポテンシャル評価 広島大学大学院 忽那 直哉</p> <p>41. 利用者による身体活動量から捉えた郊外住宅地の住区基幹公園の役割 大阪公立大学大学院 松尾 薫</p>	<p>藤原 ひとみ(有明工業高等専門学校)</p> <p>47. 漁業集落における被災後を想定した居住地選択の思考プロセスと集落の集約再編の課題 芝浦工業大学大学院 今村 真樹子</p> <p>11:10</p> <p>沼田 麻美子(土地総合研究所)</p> <p>48. 首都圏遠郊外におけるライフスタイル移住者の定着プロセスに関する研究 国土交通省 松本 彩</p> <p>49. 敷地外・建物内からの視線の抜けと構成からみた総合設計制度の公開空地の特徴に関する研究 京都大学 鄭 涇</p> <p>50. エネルギーネットワーク構築に向けた公共空間へのエネルギーセンター整備のあり方に関する研究 千葉大学大学院 杉井 健</p>	<p>11:10</p> <p>須永 大介(麗澤大学)</p> <p>68. 市街地の変容と街路網構造との関係性の研究 佐賀大学 猪八重 拓郎</p> <p>69. 道路空間の再配分が実施された街路への来訪者の滞在行動とその規定要因 岡山大学 丸尾 大樹</p> <p>70. 共有型自動運転車導入による都市構造の変化および社会的便益に関する研究 京都大学大学院 小西 秀明</p> <p>71. メタバースの利用による買い物目的とした外出行動の変化に関する研究 早稲田大学大学院 園師 礼菜</p>	<p>11:10</p> <p>羽山 真人(東京女子大学)</p> <p>58. 近年の制度改正と『ライフツィヒ憲章』との関係性から読み解く2021年の建築利用令(BauNVO)改正 兵庫県立大学 太田 尚孝</p> <p>59. 地方都市におけるまちなか広場形成の展開プロセスに着目した継続的運営に関する基礎的研究 大阪府立大学大学院 山本 真里奈</p> <p>60. 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 SMBC日興証券(株) 森本 果歩</p> <p>61. 地方都市における地場産業が都市空間に及ぼした影響 大阪公立大学 小田 裕平</p>
12:10	昼 食						

13:30

<p>田中 健一(慶應義塾大学)</p> <p>9. 都市経済モデルを使用したテレワーク用ワーキングスペースの有無による市街地構造の違いの分析 東京大学大学院 和田 吉史</p> <p>10. 国勢調査基本単位区における建物当たり人口及び世帯数の平均的空間分布とその特徴 東京大学大学院 薄井 宏行</p> <p>11. 市区町村別人口推計における人口規模の影響を考慮した誤差の分析 東北芸術工科大学 古藤 浩</p> <p>12. 人口変動を考慮した拠点計画手法に基づいた将来の拠点配置戦略の検討 筑波大学 巖 先鏞</p>	<p>小山 雄資(鹿児島大学)</p> <p>20. マンション終焉としての解消制度の課題と土地資産価値から見た実現可能性の検討 横浜市立大学 齊藤 広子</p> <p>21. 鉄道駅周辺地区における超高層集合住宅を伴う市街地再開発事業のコンパクトシティ形成への影響に関する評価 横浜国立大学大学院 龍野 杏奈</p> <p>22. 本社機能の地方移転に伴う転勤者の生活水準確保に向けた企業・自治体の取組実態 名古屋大学大学院 不動 友輝</p> <p>23. 京都市における引揚者住宅の供給・廃止政策と高野川寮の運営・居住環境実態に関する一考察 龍谷大学 石黒 壮真</p>	<p>宋 俊煥(山口大学)</p> <p>31. 集約型都市政策下での食料品店舗への近接性の時系列変化 東京大学大学院 衣笠 匠斗</p> <p>32. 都心度及び農地の立地特性の関係に基づく関東大都市圏67区の種類 早稲田大学 小松 萌</p> <p>33. 子供の前兆事案被害における保護者の警察・学校への連絡意図の形成要因 筑波大学大学院 今井 巧</p> <p>34. 比良山麓におけるシシ垣遺構の実態と解体要因 京都大学大学院 落合 知帆</p>	<p>岩見 達也(国土交通省国土技術政策総合研究所)</p> <p>42. 防災集団移転促進事業の創設経緯とその理念 東北大学 荒木 笙子</p> <p>43. 防災集団移転促進事業創設前の集団移住事業の導入経緯と実態に関する研究 千葉大学大学院 眞駆 来美</p> <p>44. 気候変動下のSSP・RCP別将来像に基づく市街地の夏季温度分布の日変化解析 東京大学大学院 山崎 潤也</p>	<p>福田 峻(岡山大学)</p> <p>51. 産業集積地区における土地利用転換を契機とした脱炭素事業展開のあり方に関する研究 千葉大学大学院 荻原 暁彦</p> <p>13:50 —————</p> <p>石神 孝裕((一財)計量計画研究所)</p> <p>52. フレキシブルオフィスの利用・利用意向の要因分析 筑波大学 小林 泰輝</p> <p>53. コンパクトシティ政策に対する市民の賛否とその要因 筑波大学大学院 稲垣 航大</p> <p>54. 統計的因果探索による公共施設立地の実態とまちの賑わいの因果分析 東京理科大学 薄 雪晴</p>	<p>西川 亮(立教大学)</p> <p>62. 郊外住宅地居住者の従事する産業分類から見た居住地分化に関する一考察 大阪大学 青木 嵩</p> <p>63. 特定用途制限地域の導入の背景と非線引き白地地域の居住誘導手法としての可能性に関する研究 東北大学大学院 吉田 萌花</p> <p>64. 台北市区改築(明治45年)に関する研究 横浜市 五島 寧</p>	<p>氏原 岳人(岡山大学大学院)</p> <p>72. 電気自動車(BEV)購入者を対象としたBEV購入要因に関する研究 東京工業大学 梶原 徳剛</p> <p>73. ロンドンのウォーカーブル戦略と実行プロセスに関する研究 東京大学大学院 井桁 由貴</p> <p>74. 大規模開発に伴う交通影響評価制度に関する日韓比較 (一財)計量計画研究所 福本 大輔</p>
---	--	--	--	--	---	---

15:30

シンポジウム「過去から未来へーあなたが経験するかもしれない未来の災害復興に向けてー」

18:30

懇 親 会

第3日目 11月12日(日)

	第Ⅰ会場	第Ⅱ会場	第Ⅲ会場	第Ⅳ会場	第Ⅴ会場	第Ⅵ会場	第Ⅶ会場
9:00	<p>本間 裕大(東京大学)</p> <p>75. 用途地域が市街化区域の利便性と快適性に及ぼす影響に関する研究 東北公益文科大学 佐藤 康一</p> <p>76. 地方都市における人間関係別の親密度と個人・居住地特性との関連性 岡山大学大学院 大畑 友紀</p> <p>77. 立体角とアスペクト比による水面俯瞰景の評価 筑波大学 任 伊晗</p> <p>78. 上水道管路維持管理の持続可能性に関する分析 日本電気(株) 川辺 怜</p>	<p>畠山 雄豪(東北工業大学)</p> <p>87. 首都圏における敷地移譲を伴う団地再生が周辺地域にもたらす影響に関する研究 UR都市機構 伊藤 斉</p> <p>88. ストック活用型団地再生の事業創発において公的組織が果たしうる役割に関する研究 大阪大学大学院 中川 健太</p> <p>89. 転換期にある筑波研究学園都市の地区計画が空間資源継承に果たす役割と課題 三井不動産ビルマネジメント 瀬川 遥子</p> <p>90. 災害公営住宅に関する入居意向の推移及び入居の実態とその変化の要因 (国研)建築研究所 米野 史健</p>	<p>泉山 豊威(日本大学)</p> <p>98. 地方都市中心市街地における観光振興・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 三菱地所(株) 先崎 智哉</p> <p>99. 狭小地の解消等に向けた隣地統合事業の運用 独立行政法人都市再生機構 樋口 駿</p> <p>100. グラスゴー市Stalled Spacesプログラムによる暫定的な空地活用の実態に関する研究 龍谷大学 田中 智朗</p> <p>101. MRを用いたまちづくりワークショップ手法の開発 東京都立大学 饗庭 伸</p>	<p>9:20</p> <p>石原 凌河(龍谷大学)</p> <p>110. 歴史まちづくりが地域住民の防災行動に与える影響 東京理科大学 飯島 大翔</p> <p>111. 岩手県釜石市鶴住居園域における復興まちづくりの現状と課題 東海大学 後藤 純</p> <p>112. 災害復興期における公営住宅を活用した住宅支援の実態に関する研究 (株)URコミュニティ 井本 圭亮</p>	<p>椎野 亜紀夫(札幌市立大学)</p> <p>121. 可視化された温熱環境情報が屋外空間の利用に与える影響に関する研究 大成建設(株) 深谷 恭平</p> <p>122. 「歩いて楽しい指標」を活用した城下町水路景観の評価 九州大学 田中 祐暉</p> <p>123. 新興コンテンツの景観づくりにおけるコンテンツの表現とシーケンス景観演出に関する研究 佐賀大学 石 陽</p> <p>124. 日根荘大木の文化的景観を支える農空間における水利システムの構造特性解明とその保全に係る一考察 大阪公立大学 阿久井 康平</p>	<p>木村 優介(大阪工業大学)</p> <p>133. 景観行政団体による夜間景観に関わる面的な規制誘導に関する研究 新潟大学大学院 中村 麻耶</p> <p>134. 地域づくりを巡る外集団の受容意識に関する心理構造分析 愛媛大学 白柳 洋俊</p> <p>135. 環境音が街路空間評価に与える影響分析 名城大学 篠田 侑希</p> <p>136. 名古屋大学東山キャンパスにおけるヘルシーストリート・デザイン評価に関する研究 名古屋大学 森 琢人</p>	<p>9:20</p> <p>大森 宣暁(宇都宮大学)</p> <p>143. 自動車に要する金銭的コストの全国網羅的把握 筑波大学 川合 春平</p> <p>144. パークレット設置を通じた滞在者行動に関する研究 (株)建設技術研究所 阿部 正太郎</p> <p>145. パネルデータを用いたコロナ禍における公共交通利用者の交通手段変化に関する研究 (公財)豊田都市交通研究所 三村 泰広</p>
10:20	休 憩						
10:30	<p>関口 達也(京都府立大学大学院)</p> <p>79. 相続時調査データによる相続と空き家発生との関係分析 筑波大学大学院 阿部 くらん</p> <p>80. 右折禁止規制を設けた放射・環状型交通網の移動について 神奈川工科大学 塩野 直志</p> <p>81. 立ち寄り型の介入機会モデルに基づく1次元空間の施設配置分析 慶應義塾大学大学院 栗田 治</p> <p>82. 日常における外来医療への空間的アクセシビリティの分析 東京大学 空間情報科学研究センター 山田 育穂</p>	<p>松川 寿也(長岡技術科学大学)</p> <p>91. 人口減少・災害リスクに対応した逆線引きの実態と課題 東京大学大学院 永末 圭佑</p> <p>92. 農村集落における区域区分制度を前提とした土地利用調整手法の実態と活用可能性に関する研究 近鉄不動産(株) 西島 優</p> <p>93. 空家等対策計画における空き家の発生抑制策と取り組みの実態に関する研究 国立大学法人三重大学 森垣 隆暉</p>	<p>辻本 乃理子(流通科学大学)</p> <p>102. 民間企業が所有するスポーツ施設の地域開放の実態 (株)竹中工務店 池内 亮太</p> <p>103. 密集市街地における小規模空地の整備効果に関する研究 葛西工業高等学校 宮崎 友宏</p> <p>104. 都市再生推進法人制度を活かした公民連携まちづくり推進のための課題整理 (株)国際開発コンサルタンツ 松下 佳広</p> <p>105. 茶山台団地再生プロジェクトにおいて大阪府住宅供給公社が担った役割の実態 兵庫県立人と自然の博物館 福本 優</p>	<p>荒木 裕子(京都府立大学)</p> <p>113. インドネシアにおける地域防災ボランティア組織の活動とメンバーの意識に関する研究 早稲田大学 古山 周太郎</p> <p>114. 災害発生後の避難生活環境における女性への配慮に関する不安感と対策意向の関連構造 (株)アイネス 杉村 菜々美</p> <p>115. 分散避難を考慮したSP調査に基づく避難選択行動に関する研究 東京大学 多田 健太</p> <p>116. 応急借上げ住宅制度の有無による民間賃貸住宅所有者の住宅提供意向と所有者属性に関する分析 豊橋技術科学大学 佐藤 凌真</p>	<p>寺田 徹(東京大学)</p> <p>125. 市街化による緑地の雨水浸透機能の変化に関する研究 千葉大学 板谷 俊太郎</p> <p>126. 首都圏近郊都市における「子どもの遊び場」整備に係る制度運用の実態と課題 千葉大学大学院 小玉 知慶</p> <p>127. ノルウェーにおける地表面での雨水管理策に関する法改正における議論の特徴 SLA 木藤 健二郎</p> <p>128. 豊能町高山地区における居住者と来訪者の違いにみる棚田景観の視覚的特徴の解明 大阪公立大学大学院 太田 美咲</p>	<p>矢吹 剣一(横浜国立大学大学院)</p> <p>137. 洋上風力発電施設の景観シミュレーションによる視覚的影響範囲(ZVI)と視覚的影響の大きさに関する研究 名古屋大学大学院 宮脇 勝</p> <p>138. 屋号語彙に表れる地域の特性 東京理科大学 伊藤 香織</p> <p>139. 都市景観要素としての人の存在 清水建設(株) 前田 旭陽</p> <p>140. 旧龍野城下町における歴史的地区の古民家再生とまちづくり会社の役割 京都大学大学院 溝口 徳昭</p>	<p>谷本 志志(鳥取大学)</p> <p>146. 宇都宮LRT事業の歴史の変遷とマスメディアの報道傾向の定性・定量分析 宇都宮大学 味戸 正徳</p> <p>147. 繰り返し行動を考慮したスケジューリングモデルによる需要調整型公共交通システム 東京大学大学院 白井 帆香</p> <p>148. 内生性を考慮した経路選択モデルによる最適駐車場配置問題 東京大学大学院 奥田 勇</p> <p>149. 自治体別通勤・通学時利用交通手段構成の変化パターンとコンパクトシティ政策との関係性 (公財)日本都市センター 高野 裕作</p>
11:50	昼 食						

13:10

<p>沖 拓弥(東京工業大学)</p> <p>83. 位置データを用いた渋谷の都市更新に伴う歩行者行動の変容分析 東京大学大学院 増橋 佳菜</p> <p>84. ARゲームの利用が歩行者の行動や空間認知に及ぼす影響 (株)オオバ 長井 香南</p> <p>85. モバイル位置情報データに基づく観光スポットと訪問者の同時クラスタリングと個人的穴場の抽出 東京大学大学院 根本 侑弥</p> <p>86. GPSログデータから捉えたアクティビティスペースに基づくCOVID-19流行前後の人々の行動変化の実態把握 筑波大学 米田 有希</p>	<p>高野 裕作((公財)日本都市センター)</p> <p>94. 市街化調整区域に立地する市街化区域内施設利用者のための緑辺駐車場に関する研究 (株)奥村組 山中 翔太</p> <p>95. 40人/haを下回る市街化区域とその存在を踏まえた区域区分制度のあり方に関する研究 長岡技術科学大学 谷澤 晃平</p> <p>13:50</p> <p>尹 莊植(横浜国立大学)</p> <p>96. 非線引き都市の居住誘導区域内残存農地の特性と方向性に関する研究 新潟県庁 熊倉 拓郎</p> <p>97. 集約型都市構造構築に向けた広域マスタープランの運用が立地適正化計画に与える効果と課題に関する研究 UR都市機構 吉田 隼斗</p>	<p>池添 純子(徳島文理大学)</p> <p>106. 社会課題の解決に向けたエリアマネジメント活動の実態と展望 (株)三菱総合研究所 深谷 麻衣</p> <p>107. 立地適正化計画の運用による誘導施設等の立地変化と開発・建築主の意識に関する研究 秋田県立大学 山口 邦雄</p> <p>108. 地方都市の中心市街地活性化基本計画における公立小中学校の施設整備や跡地利用の実態と課題に関する研究 豊橋技術科学大学大学院 秦 瑞希</p> <p>109. 配慮の必要な子どもの親の外出に関する意識からみるインクルーシブな遊びの場に向けた課題 東北大学大学院 平井 百香</p>	<p>坂本 淳(高知大学)</p> <p>117. 内水氾濫被害低減を目的とした浸透池の配置に関する研究 大阪公立大学大学院 中田 憲伸</p> <p>118. 田んぼダムへの導入エリアの違いが洪水被害抑制効果に与える影響に関する研究 広島大学 森山 大成</p> <p>119. 都市の水害対策に向けた建築・土地利用マネジメントの展開とその評価 国土交通省 中野 卓</p> <p>120. 津波浸水想定区域を考慮した居住誘導区域の指定に関する一考察 徳島大学大学院 小川 宏樹</p>	<p>石神 孝裕((一財)計量計画研究所)</p> <p>129. 広域にみる拠点階層別の到達圏人口 筑波大学大学院 室岡 太一</p> <p>13:30</p> <p>高澤 由美(山形大学大学院)</p> <p>130. 地方自治体による関係人口活用の取り組みに関する研究 東京大学大学院 西村 忠士</p> <p>131. 地方分権改革を踏まえた都市計画の広域的調整の枠組みと活用状況 前東京大学 山田 智貴</p> <p>132. 認定中心市街地活性化基本計画終了後の自治体における中心市街地活性化施策の展開に関する研究 東北大学大学院 住谷 将吾</p>	<p>堀 裕典(岡山大学)</p> <p>141. 御堂筋沿道低層部における空間変化に伴う街路景観の印象評価に関する研究 大阪公立大学大学院 平田 遥久</p> <p>142. 地方都市都心部の便利施設特性指標に基づくエリア区分と滞留の分布傾向に関する研究 広島大学 小沢 啓太郎</p>	<p>柳沼 秀樹(東京理科大学)</p> <p>150. 時間・場所に捉われない施策の計画支援に向けた時系列経路選択モデルの変分ベイズ推定 (株)日立製作所 石井 健太</p> <p>151. 交通系ICカードデータを用いた鉄道利用に関する時空間的特徴の長期変動分析 鳥取大学大学院 細江 美欧</p> <p>152. 敵対的逆強化学習を用いた歩車相互作用モデルの推定 東京大学 小川 大智</p>
---	---	---	--	---	--	---

15:00

WS・都市計画報告会

閉 会 (各会場にて)