

建築社会システム

(8001 ~ 8195)

講演会場：明治大学

1 題当たり 講演時間	本 人 発表時間	質疑討論時間	講演時間の内訳
8 分	5 分	セッションごとに 残り時間をまとめて 質疑討論	1 鈴 4 分経過 発表終了 1 分前 2 鈴 5 分経過 発表終了 3 鈴 - セッション終了

講演 番号	題 表 発 会 司 者	内 容 名 他	発表者氏名 (○印は講演者)	梗概集 ページ
----------	-------------------	------------	-------------------	------------

■ 8月29日(木) リバティタワー 1095 室

住宅市場・住宅需給 (9:00 ~ 9:48) 司会：小松広明・橋本文次

- 8001 住宅市場圏の圏域確定法に基づく都市圏統計の圏域境界設定の判定基準の補充・補正 住宅市場圏分析に基づく圏域境界設定法・その5 ○真嶋二郎 (北海道大) (1)
- 8002 東京都市圏における既存分譲マンションの分布特性に関する研究 鉄道駅との関係に着目して ○川原伸朗 (横浜市立大) (3)
- 8003 中古住宅流通の地域性に関する考察 ○佐藤暉 (福井大)・菊地吉信 (5)
- 8004 地方都市における民間賃貸住宅の供給実態 ○劉雍澤元 (福井大)・菊地吉信 (7)
- 8005 地方都市郊外部における賃貸住宅居住者の居住ニーズに関するケーススタディ ○内海康也 (国土技術政策総合研究所)・松尾悠昂 (9)
- 8006 川上から川下の連携により住宅供給に関する研究 -産直住宅団体の存続と活動に着目して- ○西岡航生 (広島大)・石垣文・角倉英明 (11)

居住者の意識・行動 (9:51 ~ 10:47) 司会：内海康也・川原伸朗

- 8007 フレイルの概念にもとづく分譲マンションのあり方に関する一考察 分譲マンションの将来への関心が暮らしに及ぼす影響 ○岡本浩一 (北海学園大) (13)
- 8008 高層マンション居住者のコミュニティに対する認識がウェルビーイングの形成に与える影響 ○小松広明 (明海大) (15)
- 8009 高層マンション購入者の管理費・修繕積立金に対する増額予見に関する研究 ○橋本文次 (明海大)・小松広明 (17)
- 8010 持ち家における住まいへの愛着に関する研究 ~要素分解的アプローチからの考察~ ○彌重功 (積水ハウス)・植山生仁 (19)
- 8011 エンブレティネスト世帯の住替えの実態及び意向に関する分析 ○今野彬徳 (建築研究所)・中野卓 (21)
- 8012 Study on Tokyo Residents Greening Activities under the Influence of Urban Heat Island Effect. Part.2 Analysis of Motivation and Obstacles of Residents Participating in Greening Activities. ○Beijia SANG (芝浦工業大)・Ikuro SHIMIZU (23)
- 8013 農村地域の宿泊滞在施設における地域交流活動の実態調査 -九州・中国・四国地方のシェアハウスを対象として- ○大庭知子 (九州産業大)・山本幸子 (25)

住宅セーフティネット (10:50 ~ 11:46) 司会：大庭知子・今野彬徳

- 8014 コロナ住居喪失危機を契機とした居住不安定化と住宅セーフティネットの特徴と課題その1 母子世帯の事例から見る平時の居住貧困とコロナ住居喪失危機の関係 ○葛西リサ (追手門学院大)・近藤民代 (27)

- 8015 コロナ住居喪失危機を契機とした居住不安定化と住宅セーフティネットの特徴と課題その2 平時と災害時をまたいだ居住支援の展開と日米比較 ○近藤民代 (神戸大)・葛西リサ (29)

- 8016 居住支援法人による住宅確保要配慮者の住まい確保の実態 京都府を事例として ○藤岡悠人 (京都市立大)・檜谷美恵子 (31)

- 8017 都市コンパクト化のための「新たな住宅セーフティネット」としての民間賃貸住宅ストックの活用可能性 - 青森県主要3都市を対象とした住戸数に基づく分析 - ○西尾洗毅 (八戸工業大) (33)

- 8018 ビッグデータ分析による韓国における住宅賃貸借問題と意味ネットワーク：居住安定のために契約情報セキュリティの視点を着目して ○金承喜 (江原大) (35)

- 8019 医科レセプトデータを用いたかかりつけ医の立地的特徴と医療アクセス実態に関する研究 -その1- かかりつけ医機能認定施設と無認定施設の比較分析 ○田中空乃 (宇都宮大)・佐藤栄治・湯山美杉・竹澤くるみ・鈴木達也・野原康弘・三宅貴之 (37)

- 8020 医科レセプトデータを用いたかかりつけ医の立地的特徴と医療アクセス実態に関する研究 -その2- かかりつけ医機能認定施設およびかかりつけ医機能認定施設のカバー圏域外にある無認定施設の分析 ○湯山美杉 (宇都宮大)・佐藤栄治・田中空乃・竹澤くるみ・鈴木達也・野原康弘・三宅貴之 (39)

高齢者の居住 (11:49 ~ 12:37) 司会：西尾洗毅・湯山美杉

- 8021 都市近郊における高齢者向け有料物資配達の利用意向の判別 ○吉田哲 (大阪工業大) (41)
- 8022 支援提供範囲の判別分析、年間支援件数の回帰分析 京都市における住民主体による高齢者向け日常生活支援団体の研究 その1 ○長谷川楓真 (大阪工業大)・吉田哲・濱地夏暉 (43)
- 8023 支援提供範囲が小学校区より広い団体、支援件数が多い団体 京都市における住民主体による高齢者向け日常生活支援団体の研究 その2 ○濱地夏暉 (大阪府)・長谷川楓真・吉田哲 (45)
- 8024 サービス付き高齢者向け住宅の持続性に関する研究 その11 ○竹岡大貴 (日本大)・茂野恵大・藤岡悠生・瀬戸健似・野田りさ・北野幸樹 (47)
- 8025 サービス付き高齢者向け住宅の持続性に関する研究 その12 ○茂野恵大 (日本大)・竹岡大貴・藤岡悠生・北野幸樹・瀬戸健似・野田りさ (49)
- 8026 協同居住のコンフリクトと居住継続に関する研究 デンマークのシニア向けコ・ハウジングの事例を通して ○土井原奈津江 (慶應義塾大) (51)

住要求・住まいの安全・衛生 (13:30 ~ 14:18) 司会：高橋武宏・品川恭一

- 8027 建築家の設計による戸建住宅の規模および設計期間の変化 ○茂木弥生子 (駒沢女子大)・松本真澄 (53)
- 8028 コロナ禍における室内の除菌・消毒に関する意識と行動 ○阪東美智子 (国立保健医療科学院) (55)
- 8029 室用途に着目した住宅内の急病発生による死亡事例の量的把握 救急搬送人員データを用いた住宅における救急搬送に関する実態調査 (その1) ○山田雅之 (積水ハウス)・木村智子 (57)
- 8030 住宅内居室での急病発生による60代以降死亡者の入電推移と死亡原因の実態把握 救急搬送人員データを用いた住宅における救急搬送に関する実態調査 (その2) ○木村智子 (積水ハウス)・山田雅之 (59)
- 8031 豪雪地域におけるIoT技術を用いた建築トリアージに関する検討 その2 実測概要と長期ひずみ計測結果 ○大塚亜希子 (秋田県立大)・伊藤拓海 (61)
- 8032 2020年前後の大阪市消防局救急活動記録分析に基づく日常生活事故実態評価 ○志垣智子 (大阪経済大) (63)

住まいと災害 (14:21 ~ 15:09) 司会：志垣智子・大塚亜希子

- 8033 阪神・淡路大震災以降の新聞報道にみる地震被災マンションの再建に関する情報の推移 -その1- 地震後の報道量と内容の移り変わり - ○河添美穂 (九州大)・吉屋碧衣・友清衣利子・志賀勉・藤野雅子・岡後江 (65)

8034	阪神・淡路大震災以降の新聞報道にみる地震被災マンションの再建に関する情報の推移 - その2 被災マンション住民への情報提供状況 - ○吉屋碧衣 (九州大)・河添美穂・友清衣利子・志賀勉・藤野雅子・岡俊江	(67)	8053	上市市のランドバンク事業における不動産業者・市職員・建築士の連携 ランドバンク事業による地方都市再生に関する研究 その4 ○鏡昌博 (上市市役所)・小杉学	(105)
8035	豪雨災害に備えた耐水害住宅の実績報告 (その3) 2023年までの建築棟数及び水災経緯 ○品川恭一 (一条工務店)・高橋武宏・和木洋・及川孝則・平野茂	(69)	8054	宝塚市の郊外住宅地における空き家の空間的特徴と所有者意識からみた部分的活用に関する研究 ○伊丹康二 (武庫川女子大)・藤原和奏	(107)
8036	豪雪地帯における木造住宅の雪害対策に関する実験的研究 (その3) 山形県新庄市における逆電流を用いた実大実験 ○奥祥平 (一条住宅研究所)・高橋武宏・品川恭一・及川孝則・平野茂・佐藤研吾・永井一貴	(71)	8055	地方都市における郊外住宅団地の継承に関する研究 その2 大分市 S 団地・F 団地における新築・建替えの状況 ○宮崎颯太 (大分大)・柴田建	(109)
8037	豪雪地帯における木造住宅の雪害対策に関する実験的研究 (その4) 旭川市における実大実験概要 ○永井一貴 (一条工務店)・奥祥平・高橋武宏・及川孝則・品川恭一・平野茂・堤拓哉	(73)	8056	景観設定及び管理組合がある戸建て住宅地のエリアマネジメントの課題 入居開始10年が経過したN住宅地での住民の評価 ○田中里奈 (戸田建設)・斉藤広子	(111)
8038	豪雪地帯における木造住宅の雪害対策に関する実験的研究 (その5) 旭川市における実大実験報告 ○高橋武宏 (一条住宅研究所)・奥祥平・永井一貴・品川恭一・及川孝則・平野茂・堤拓哉	(75)	8057	泉北ニュータウンにおけるUR賃貸住宅団地の再生事業「ポップ住宅」の可能性と課題 ○佐藤由美 (奈良県立大)	(113)
住宅性能・長寿命化・リフォーム (15:12 ~ 16:08)			集合住宅の管理・居住者・エリアマネジメント (9:51 ~ 10:39)		
司会: 菊地吉信・水野峻輔			司会: 小杉学・鏡昌博		
8039	木造戸建住宅の住宅性能評価実績の推移に関する研究 木造住宅の長期利用を促す制度と評価のあり方に関する研究 その1 ○櫻井美里 (横浜国立大)・江口亨・角倉英明・渡邊史郎・田中莉聖	(77)	8058	高齢者のマンション居住に係る管理問題と管理組合の対応 ○山根聡子 (摂南大)・斉藤広子	(115)
8040	長期優良住宅の評価方法の課題に関する基礎的調査 木造住宅の長期利用を促す制度と評価のあり方に関する研究 その2 ○田中莉聖 (横浜国立大)・江口亨・角倉英明・渡邊史郎・櫻井美里	(79)	8059	住宅分棟型市街地再開発事業における関連法制度間の影響による共用部の拡大と複合用途開発の管理に関する研究 市街地再開発事業における従前権利者の生活の持続可能性に関する研究 その3 ○小野尋子 (琉球大)・永山伶奈	(117)
8041	広島県における木造住宅の住宅性能と長期優良住宅の利用 木造住宅の長期利用を促す制度と評価のあり方に関する研究 その3 ○綱島雄真 (広島大)・石垣文・角倉英明・渡邊史郎・江口亨	(81)	8060	市街地再開発事業における施設建築物の供用後の管理課題に関する研究 市街地再開発事業における従前権利者の生活の持続可能性に関する研究 その4 ○永山伶奈 (琉球大)・小野尋子	(119)
8042	ヤドカリプロジェクトの取り組みを通じた木造住宅の資産性評価に関する考察 ○白坂隆之介 (リージョン・スタディーズ)	(83)	8061	分譲マンションにおける子どもの遊び場の利用状況と管理意向 ○平田陽子 (大阪公立大)・山根聡子	(121)
8043	都市部の住居管理循環に向けての提案 - 戸建て住宅の居住者とリフォーム業者の調査からの考察 - ○浅見美穂 (日本女子大)・雨森隆子・永井香織・児玉達朗	(85)	8062	マンション住民のエリアマネジメント活動への参加と評価 マンション開発時に設定したエリアマネジメントの評価 その1 ○青木留美子 (横浜市立大)・秋和一輝・斉藤広子	(123)
8044	リノベーション時における台所の変容 仙台市と近郊都市の戸建て住宅の事例を通して ○米島一朗 (東北大)	(87)	8063	マンションのエリアマネジメント活動に対する周辺居住者の意識 マンション開発時に設定したエリアマネジメントの評価 その2 ○秋和一輝 (三菱地所レジデンス)・青木留美子・斉藤広子	(125)
8045	DIYerの技術・技能習得におけるホームセンターの役割に関する研究 ○濱野喜史 (広島大)・石垣文・角倉英明	(89)	集合住宅の改修 (10:42 ~ 11:30)		
司会: 浅見美穂・米島一朗			司会: 山根聡子・太田英輝		
8046	全国自治体による空き家発生予防策の現状 ○水野峻輔 (福井大)・菊地吉信	(91)	8064	既存集合住宅住戸における改正省エネ法対応改修手法の検討 ○荒川裕樹 (集工舎建築都市デザイン研究所)・三井所隆史・齋藤豪一・山田哲弥	(127)
8047	三重県における空き家対策の支援制度に関する研究 ○河合亮佑 (近畿大高専)・立神靖久	(93)	8065	分譲マンション供給時期別の改修工事に対するプライオリティの検討に向けた分析 その2 共用部分改修工事における工事仕様の分譲時と改修後の変化 ○栗原千朗 (野村不動産パートナーズ)・宇治康直・高橋徹・秋山哲一	(129)
8048	地域居住者と自治体の連携による空き家に対する取り組みの動向と特性 その7 ○藤村憲汰 (日本大)・吉野嘉一吉・北野幸樹	(95)	8066	建築計画とマンション給排水設備改修との関連性に関する一考察 ○橋本真一 (エムズラボ)・藤木亮介	(131)
8049	北陸3県における民間非営利セクターによる空き家活用 ○倉橋聡平 (福井大)・菊地吉信	(97)	8067	超長期修繕計画を活用したマンションの棟再生に関する資金計画の検討 マンションの棟再生実施手法の開発 その3 ○藤木亮介 (明海大)	(133)
8050	四国地方の中山間地域における空き家の賃貸借に関する研究 ○大西美波 (近畿大)・関川華	(99)	8068	分譲マンションの生涯における修繕工事について 高経年マンションを対象とした修繕実績と修繕計画の比較 ○野口翔矢 (筑波大)・太田英輝・花里俊廣	(135)
8051	寺内町における空き家を活用した店舗経営者の意識に関する研究 富田林寺内町を事例として ○樋垣佑樹 (近畿大高専)・立神靖久	(101)	8069	マンション外断熱改修の実施状況と事例の特徴 ○牧奈歩 (国土技術政策総合研究所)・藤本秀一・内海康也	(137)
■ 8月30日 (金) リバティタワー 1095 室			集合住宅の長寿命化・建替え (11:33 ~ 12:13)		
司会: 青木留美子・秋和一輝			司会: 藤木亮介・牧奈歩		
8052	上市市のランドバンク事業における要地の空き物件確保 ランドバンク事業による地方都市再生に関する研究 その3 ○小杉学 (明海大)・鏡昌博	(103)	8070	マンションの長寿命化に資する工事事例研究 マンションストック長寿命化等モデル事業・長寿命化改修工事採択事業を例として ○太田英輝 (建築研究所)	(139)
			8071	京都市における高経年マンションの取引状況からみた流通市場の実態 - 高経年マンションの長寿命化に資する流通システムの構築およびその実装に向けての検証 その1 - ○生川慶一郎 (京都美術工芸大)・鈴木克彦・高田光雄	(141)
			8072	マンションの自主建替えの実態と課題 ○斉藤広子 (横浜市立大)・星山雄飛	(143)

8073	千里 A マンションの管理組合活動に関する研究 ー第 4 報 管理体制と管理業務ー ○藤野雅子 (マンション管理士事務所ふじ)・ 枝吉哲宏・志賀勉・岡俊江 (145)	8090	点群を用いた維持管理システムの基礎的検討 ○福村桂基 (芝浦工業大)・志手一哉 (179)
8074	千里 A マンションの管理組合活動に関する研究 ー第 5 報 大規模修繕と建替えー ○枝吉哲宏 (九州大)・藤野雅子・志賀勉・岡俊江 (147)	8091	BIM を活用した築古賃貸物件の再生手法に関する研究 その 1 我が国の建築ストックおよび築古賃貸物件の概要 とその課題 ○板谷敏正 (早稲田大)・宮原泰地・ 石田航星・山岸勇太 (181)

■ 8 月 28 日 (水) リバティタワー 1096 室

維持管理 : DX (9:00 ~ 9:48) 司会 : 堤洋樹・古谷勇人		8092 BIM を活用した築古賃貸物件の再生手法に関する研究 その 2 名古屋における築古賃貸物件の現状とその課題 ○山岸勇太 (山岸工務店)・石田航星・ 板谷敏正・宮原泰地 (183)	
8075	脱炭素を目指したストック建物のスマートビル化に関する研究 その 1 改修概要とエネルギー消費量実績 ○芝原崇慶 (竹中工務店)・田中規敏・ 菊池卓郎・常岡優吾・中川浩明 (149)	8093	BIM を活用した築古賃貸物件の再生手法に関する研究 その 3 BIM を活用した築古賃貸物件の再生事例とその検証 ○宮原泰地 (三井物産)・石田航星・ 板谷敏正・山岸勇太 (185)
8076	脱炭素を目指したストック建物のスマートビル化に関する研究 その 2 スマートビル計画概要 ○中川浩明 (竹中工務店)・粕谷貴司・丘本道彦・ 高井勇志・田中規敏・菊池卓郎・芝原崇慶 (151)	8094	大規模施設の改修工事における活用を想定したオーナーズ BIM の構築 ○小林明日香 (早稲田大)・石田航星・ 板谷敏正・大野晃敬 (187)
8077	脱炭素を目指したストック建物のスマートビル化に関する研究 その 3 BIM 導入手法とその課題 ○高橋雅生 (竹中工務店)・西園健吾・粕谷貴司・ 丘本道彦・高井勇志・田中規敏・ 高橋祐樹・中川浩明 (153)	防災・リスク評価 (14:29 ~ 15:09) 司会 : 深尾仁・福村桂基	
8078	脱炭素を目指したストック建物のスマートビル化に関する研究 その 4 ヒューマンファクタセンシング: 全方位カメラと AI を用いた人に関する情報取得技術 ○高井勇志 (竹中工務店)・菊池卓郎・ 田中規敏・常岡優吾・中川浩明 (155)	8095	バーチャル避難訓練ツールの利活用 その 3 一時退避場 所への模擬移動体験 ○染谷朝幸 (日建設計)・本田司 (189)
8079	脱炭素を目指したストック建物のスマートビル化に関する研究 その 5 視環境制御のための任意視線の輝度分布の 推定とその検証 ○菊池卓郎 (竹中工務店)・高井勇志・ 今岡里衣・田中規敏・中川浩明 (157)	8096	バーチャル避難訓練ツールの利活用 その 4 避難者と誘 導者を含む訓練と分析 ○浅井糸里 (シオクリエイツ)・本田司・染谷朝幸 (191)
8080	脱炭素を目指したストック建物のスマートビル化に関する研究 その 6 AI を利用した熱源送水温度制御 ○田中規敏 (竹中工務店)・芝原崇慶・ 中川浩明・飯尾裕一郎・菊池卓郎 (159)	8097	週間相関と空間相関を考慮した建物群の地震リスク評価 その 1 : 評価手法の提案と試算のための条件設定 ○大峯秀人 (リスク工学研究所)・ 木村江里・福島誠一郎 (193)
維持管理 : DX・コスト (9:51 ~ 10:47) 司会 : 板谷敏正・小林明日香		8098	週間相関と空間相関を考慮した建物群の地震リスク評価 その 2 : リスク低減効果の確認 ○木村江里 (東京海上ディアーアル)・ 大峯秀人・福島誠一郎 (195)
8081	脱炭素を目指したストック建物のスマートビル化に関する研究 その 7 IoT 機器を活用した床吹出口・自然換気口の クラウド制御 ○常岡優吾 (竹中工務店)・田中規敏・ 菊池卓郎・芝原崇慶・中川浩明 (161)	8099	新築工事の非構造部材の耐震性の向上が建築物の環境負 荷に与える影響の評価 その 1 吊り天井の耐震性と製 造時の環境負荷の関係性の調査 ○八木尚太郎 (建築研究所)・沖佑典・脇山善夫 (197)
8082	脱炭素を目指したストック建物のスマートビル化に関する研究 その 8 執務者位置情報可視化システムの導入 ○高橋祐樹 (竹中工務店)・丘本道彦・高井勇志・ 徳村朋子・篠原尚生・常岡優吾・田中規敏・ 西園健吾・中川浩明 (163)	ストック活用 (15:12 ~ 15:52) 司会 : 染谷朝幸・八木尚太郎	
8083	脱炭素を目指したストック建物のスマートビル化に関する研究 その 9 執務者の位置情報から取得した通行人数と 汚れの蓄積量の測定 ○坂本龍治 (アサヒファシリティズ)・徳村朋子・ 和田一樹・菊池卓郎・高橋祐樹・中川浩明 (165)	8100	共同住宅における空間的価値分布の歪みに関する都市比較 分析 ○山越啓一郎 (フーランス)・小松広明 (199)
8084	駅舎等建物におけるシーリング材の劣化度評価に関する研究 その 1 シーリング材劣化度評価とその傾向につい て ○青山瑠衣 (JR 東日本ビルテック)・池田佳樹・ 町野東彦・古谷勇人・青山浩之 (167)	8101	日本における木造建築の素材化手法に関する基礎的研究 近年の建築専門誌における事例に着目して ○山田紘平 (広島大)・石垣文・角倉英明 (201)
8085	駅舎等建物におけるシーリング材の劣化度評価に関する研究 その 2 画像認識 AI による劣化度の推定 ○古谷勇人 (環境リサーチ)・青山浩之・ 青山瑠衣・池田佳樹 (169)	8102	複数の用途転用を経た建築の変遷に関する研究 建築の生 涯観察分析を通して ○山本夏希 (早稲田大)・小林恵吾 (203)
8086	オフィスビルのエレベーター維持管理コストに関する考察 ○中村弘 (千歳コーポレーション) (171)	8103	賃貸住宅市況の推計手法に関する研究 その 1 推計方法 と使用データの概要 ○石原健司 (ザイマックス不動産総合研究所)・ 鈴木健・石田航星・板谷敏正 (205)
8087	複数施設の修繕費情報を用いた施設評価手法の検討 ○堤洋樹 (前橋工科大) (173)	8104	賃貸住宅市況の推計手法に関する研究 その 2 首都圏の 募集情報と契約情報を用いた考察 ○鈴木健 (リクルート)・石原健司・ 石田航星・板谷敏正 (207)
維持管理 : BIM (13:30 ~ 14:26) 司会 : 菊池卓郎・田中規敏		■ 8 月 29 日 (木) リバティタワー 1096 室	
8088	建物保全情報のフロントローディングに向けた BIM の応用 ○深尾仁 (日本メックス)・橋本弥古武・森谷靖彦 (175)	建築・市場の動向・分析方法 (9:00 ~ 9:40) 司会 : 佐々木留美子・竹村由紀	
8089	情報の入力効率と視認性に配慮した公共共同住宅のための 維持管理モデルの簡易化と評価 BIM およびクラウド技 術を活用した維持管理支援システムに関する研究 その 7 ○久富英樹 (熊本大)・大西康伸 (177)	8105	民間工事の工期設定の実態と工期遅延、協力業者の収益性 への影響に関する研究 ○加藤仁史 (工学院大)・遠藤和義 (209)
148 大会プログラム		8106	東日本大震災以降の被災地における元請業者の経営と建設 市場の動向 ○小野寺徹 (サン工業)・遠藤和義・岩松準 (211)
2024 年度日本建築学会大会 (関東)		8107	生コンクリートの価格形成とその地域差や近年の推移につ いて ○岩松準 (建築コスト管理システム研究所) (213)
		8108	パラメトリックモデリングによる建築コスト分析の最適化 ○唐詩 (芝浦工業大)・志手一哉 (215)
		8109	二部グラフ・クラスタリングを用いた建築作品と言語表現と の対応性評価 ○向井歩 (東京大)・本間裕大 (217)

建築・ものづくりの現場 (9:43 ~ 10:31)		司会：岩松準・向井歩	8130	公共施設における施設マネジメントに関する研究 — 全国公立病院における収益及び費用に関する分析— ○服部駿史 (早稲田大)・石田航星・板谷敏正・石原健司 (259)
8110	女性技能者の働き方から見た建築生産のあり方に関する研究 その1: ヒアリング調査の概要と結果の分析 ○竹村由紀 (東京大)・中馬百合子・佐々木留美子・清家剛 (219)	(219)	8131	ハイパースケールデータセンターのコスト指標とコスト構成比に関する考察 ○村瀬弘幸 (ターナー&タウンゼント) (261)
8111	女性技能者の働き方から見た建築生産のあり方に関する研究 その2: ヒアリング調査結果の分析と課題の分類・考察 ○中馬百合子 (大林組)・竹村由紀・佐々木留美子・清家剛 (221)	(221)	部材・材料生産 (14:13 ~ 14:53) 司会：志手一哉・羽賀馨	
8112	インドの建築生産システムに関する研究 現場運営における「足場各職持ち」の慣行についての考察 ○勝田尚哉 (芝浦工業大)・蟹澤宏剛 (223)	(223)	8132	ボルト接合法と噛み合わせ工法による版築-鉄骨組積式合成構造の生産性に関する研究 その1 合成構造の概説と施工試験概要 ○横山真広 (東京理科大)・富田桃花・大塚真宙・濱田風・伊藤拓海 (263)
8113	BIMを用いた建設プロジェクトの体制の実態調査 ~マレーシアとベトナムを対象として~ ○定松恵斗 (芝浦工業大)・志手一哉 (225)	(225)	8133	ボルト接合法と噛み合わせ工法による版築-鉄骨組積式合成構造の生産性に関する研究 その2 作業測定の結果と分析 ○富田桃花 (東京理科大)・横山真広・伊藤拓海 (265)
8114	発注者による建築語翻訳時の体験の留意点 (その12) 室の位置関係と動線の要件抽出時の業務シナリオ注視点 ○柳父行二 (セカンドカード研究処) (227)	(227)	8134	近年における建築仕上材のプレカットによるメリットと課題 ○朝吹香葉子 (国土館大) (267)
8115	建築生産における儀礼的行為の変遷とその効果 ○船越碧 (東京大)・権藤智之 (229)	(229)	8135	広島県における畳生産に関する基礎的研究 製造のラインと工程に着目して ○竹熊樹 (広島大)・石垣文・角倉英明 (269)
制度の運用 (10:34 ~ 11:14)		司会：小野寺徹・加藤仁史	8136	左官工事に使用する貝灰の生産維持に関する研究 ○増井真也 (ものづくり大)・三原齊・鈴木光・吉田倬郎 (271)
8116	ネパール国における建築基準遵守促進のためのインセンティブ制度の検討 ○赤澤真仁 (オリエンタルコンサルタンツグローバル)・大和田清隆 (231)	(231)	海外の建築生産 (14:56 ~ 15:44) 司会：朝吹香葉子・富田桃花	
8117	ネパール耐震基準 NBC105の適用促進に関する考察 ○福島誠一郎 (リスク工学研究所)・天野靖大・大和田清隆 (233)	(233)	8137	マレーシアの外国人労働者に関する研究 ○細田みゆ (芝浦工業大)・蟹澤宏剛・佐々木留美子・小峰紡花 (273)
8118	米国州法における住宅地開発でのHOAの初期設定と開発事業者の役割 ○松林優奈 (横浜市立大)・齊藤広子 (235)	(235)	8138	タイにおける建築生産システムの実情 外国人労働者の流れと処遇の遷移に着目して ○上村遥 (芝浦工業大)・蟹澤宏剛・佐々木留美子・高橋紡花 (275)
8119	気仙沼市鹿折北地区の住宅団地における土地の取得方法 -防災集団移転促進事業における定期借地権の活用に関する研究- ○五十嵐実菜 (明海大)・中城康彦 (237)	(237)	8139	ベトナムの建設業における日本の建設現場経験者の帰国後の技能の活用に関する研究 その1 建築生産システムに着目した活用への課題 ○佐々木留美子 (東京大)・三原齊・西本周平・権藤智之 (277)
8120	文化財保存活用大綱に現れる地域差について -秋田県・福島県をケーススタディとして- ○塩澤翔 (日本大)・山中新太郎・三宅貴之・中林諒 (239)	(239)	8140	ベトナムの建設業における日本の建設現場経験者の帰国後の技能の活用に関する研究 その2 技術・技能移転への帰国後の就業システムの構築の可能性 ○三原齊 (ものづくり大)・佐々木留美子・西本周平・浦江真人・吉田敏 (279)
地域との連携・協働 (11:17 ~ 12:05)		司会：山中新太郎・塩澤翔	8141	施工前段階の設計プロセスにおける専門工事業者の協働的参画の取組みに関する国際比較研究 (その2) 米国組織設計事務所におけるDesign Assist等の活用状況に関する実地調査 ○田村篤 (建築研究所)・真方山美穂・高橋暁・平野吉信 (281)
8121	地域における国産材活用と流通に関する調査・研究 革新的取り組み事例から考察する活用方策 ○渡辺結衣 (芝浦工業大)・蟹澤宏剛・村上淳史 (241)	(241)	8142	ドイツの建築設計プロセスにおける環境コンサルタントについての研究 ○岩本珠里亜 (東京電機大)・小笠原正豊 (283)
8122	再造林を可能にする木造住宅生産の垂直情報連携に関する研究 ○高口洋人 (早稲田大)・梅澤美菜・藤真結子・村上心 (243)	(243)	マネジメント (15:47 ~ 16:27) 司会：田村篤・細田みゆ	
8123	「コミュニティ大工」の活動からみた建築生産のあり方に関する研究 その1: 活動の実態分析と調査現場の概要 ○長留晶 (東京大)・俵健太郎・竹村由紀・清家剛 (245)	(245)	8143	2階建て木造軸組住宅に関する研究 その1 国産材活用に向けた架構設計手法の検証と材積評価 ○田代歩 (芝浦工業大)・蟹澤宏剛・村上淳史 (285)
8124	「コミュニティ大工」の活動からみた建築生産のあり方に関する研究 その2: ワークショップ現場の価値と可能性 ○俵健太郎 (三井不動産)・長留晶・竹村由紀・清家剛 (247)	(247)	8144	2階建て木造軸組住宅に関する研究 その2 定性・定量評価項目による不具合発生物件の分析 ○橋本峻太 (芝浦工業大)・蟹澤宏剛・村上淳史・田代歩 (287)
8125	住み手とともに歴史的住宅が伝える居住文化とその共通理解づくりに関する研究 ○確田智子 (大阪教育大)・高林永統 (249)	(249)	8145	住宅リフォーム工事における日本と中国の工事プロジェクト体制に関する比較研究 小規模工事を対象に ○焦子钰 (広島大)・石垣文・角倉英明 (289)
8126	地域住民と複数の大学の研究室との連携による廃校利活用プロセスに関する研究 愛知県瀬戸市の公立小中学校を事例として ○柴田誠也 (愛知工業大)・野澤英希 (251)	(251)	8146	脱炭素化に向けた大断面集材と鉄骨の生産システムの比較研究 ○梅田章 (福山大)・後藤礼彦 (291)
コスト (13:30 ~ 14:10)		司会：角倉英明・竹熊樹	8147	新築時に発生する建設副産物の循環利用の在り方に関する研究 ○寺田馨 (東京大)・浦揚天・清家剛 (293)
8127	建築プロジェクト初期段階における概算精度向上に関する研究 その1 コストマネジメントの重要性と質疑応答書の分析 ○柴田昌幸 (竹中工務店)・比留間大成・羽賀馨・志手一哉・齊藤武・山崎裕昭 (253)	(253)	■ 8月30日 (金) リバティタワー 1096 室	
8128	建築プロジェクト初期段階における概算精度向上に関する研究 その2 質疑応答書の詳細分析とテキストマイニング ○比留間大成 (芝浦工業大)・柴田昌幸・羽賀馨・志手一哉・齊藤武・山崎裕昭 (255)	(255)	技能者 (1) (9:00 ~ 9:48) 司会：塚崎英世・西口光太郎	
8129	建築プロジェクト初期段階における概算精度向上に関する研究 その3 積算事務所のヒアリング調査 ○羽賀馨 (芝浦工業大)・柴田昌幸・比留間大成・志手一哉・齊藤武・山崎裕昭 (257)	(257)	8148	大工技術を学ぶ専門学校生の大工職像に関する研究 ○吉原哲也 (大阪教育大)・確田智子 (295)

8149	建設技能者の施工能力の見える化策に関する研究 CCUSとポイントを活用した実証実験に基づく考察 ○成田武蔵(芝浦工業大)・蟹澤宏剛(297)	8171	BIMを用いた型枠自動算出システムに関する研究 ○鄧嘉瑩(早稲田大)・石田航星(341)
8150	建設技能者の技能習得に関する研究 メタ認知的言語化による技能向上 ○船曳彩香(芝浦工業大)・蟹澤宏剛(299)	画像処理 (13:30 ~ 14:26) 司会: 片岡誠・森さくら	
8151	専門工事会社の就労環境、担い手確保に関する実態調査 ○高田貴代香(芝浦工業大)・蟹澤宏剛(301)	8172	YOLOv8を用いた手書き平面図画像からの部位検出 ハイパーパラメーター調整による高精度のモデル作成 ○堀口颯太(早稲田大)・石田航星(343)
8152	職業能力開発校における大工技能者の育成体制に関する研究 指導員および訓練生からみた職業能力開発校の役割と課題 ○榎優志(広島大)・石垣文・角倉英明(303)	8173	探索アルゴリズムを用いた複雑な間取り生成の検証と3Dモデルの自動生成に関する研究 ○竹原孝純(早稲田大)・石田航星(345)
8153	公共住宅を対象とした修繕工事技術者不足に関する基礎的研究 ○石井一輝(芝浦工業大)・志手一哉(305)	8174	品質検査業務における点群データの活用方法に関する研究 その1 鉄骨工事の床スリーブ検査における課題と解決方策 ○染谷俊介(竹中工務店)・杉山拓真(347)
技能者(2) (9:51 ~ 10:39) 司会: 碓田智子・吉原哲也		8175	品質検査業務における点群データの活用方法に関する研究 その2 鉄骨工事の床スリーブ検査における試適用実験の結果と考察 ○杉山拓真(竹中工務店)・染谷俊介(349)
8154	職業訓練へのデジタル技術利用に関するニーズ・期待の調査 ○渡邊義明(竹中工務店)・西村智賢(307)	8176	建設現場巡回における生成AI活用の可能性 その1 巡回業務の整理とLLMを用いた実現画像像の異常検知検証 ○吉藤耕太(竹中工務店)・松田耕・高井勇志・上原悠嗣・橋本賢・森里文哉・加納青李(351)
8155	大工作業のコツを見える化した動画教材の教育効果 ○塚崎英世(職業能力開発総合大)・平祐太・西口光太郎・片岡遥・佐畑友哉(309)	8177	建設現場巡回における生成AI活用の可能性 その2 生成AIによる指摘精度を向上させる方法について ○松田耕(竹中工務店)・吉藤耕太・高井勇志・上原悠嗣・橋本賢・森里文哉・加納青李(353)
8156	大工技能の動作解析に関する研究 教師あり学習を用いたかんな掛け作業の分類に関する検討 ○片岡遥(鳥根職業能力開発短大)・塚崎英世(311)	8178	屋内工事のためのSLAMを用いた自己位置推定に関する研究 一Visual SLAMと2D LiDAR SLAMを組み合わせた3次元点群及び3次元モデルの作成 ○石川遥登(早稲田大)・石田航星・佐々木智志(355)
8157	大工技能の動作解析に関する研究 一反力計を用いたのみの刃研ぎ作業の分析について ○西口光太郎(北海道職業能力開発大)・片岡遥・佐畑友哉・塚崎英世(313)	AR/VR (14:29 ~ 15:17) 司会: 染谷俊介・堀口颯太	
8158	建設作業員の身体能力評価と労働の持続可能性に関する研究 (その1) ~体力測定がもたらす労災リスク低減の取組み~ ○田中吉史(大成建設)・土谷圭央(315)	8179	ハプティクス技術によるVRにおける建築物に対する触覚の再現に関する研究 ○津田英俊(早稲田大)・石田航星(357)
8159	建設作業員の身体能力評価と作業負担計測に関する研究 (その2) ○土谷圭央(香川大)・田中吉史(317)	8180	AR/MR技術を用いた改修工事における情報共有アプリケーション-工事作業向けARアプリケーションの開発- ○田中高子(早稲田大)・石田航星(359)
建築生産(1) (10:42 ~ 11:30) 司会: 岩村雅人・押野谷希美		8181	AR技術を利用した可視化教材開発の展開 ○西澤孝喜(明星大)・吉田競人(361)
8160	BIM環境におけるプロジェクト・スケジューリングへのAI適用に関する文献調査 ○張梓麒(芝浦工業大)・志手一哉(319)	8182	水害対策におけるVR体験ツールの開発に関する研究 止水版での水害対策シミュレーションに必要な要素についての研究 ○森さくら(早稲田大)・津田英俊・石田航星・小山桂介(363)
8161	建物の構成とBIMデータの関係に関する一考察 ○キエウ チークオン(芝浦工業大)・志手一哉(321)	8183	木造軸組構法におけるVRを用いた仮想体験学習の有効性に関する研究 ○尾門智志(工学院大)・岩村雅人・遠藤和義(365)
8162	BIMを導入した設計施工フローの効率化に関する研究 マンション設計を対象として ○小林広周(芝浦工業大)・志手一哉(323)	8184	VR空間における点群データの表示方法に関する研究 点の形状とサイズによる面表現の改善 ○小山桂介(東電設計)・石田航星・窪田遥青(367)
8163	集合住宅内装改修における設計施工のDfMAワークフロー検証およびプレカット施工 その1 DfMAワークフローの全体構成とデータ連携の検証 ○江藤忠邦(乃村工務社)・中村光扶・井上淳(325)	動線・経路 (15:20 ~ 16:00) 司会: 西澤孝喜・千葉一輝	
8164	集合住宅内装改修における設計施工のDfMAワークフロー及びプレカット施工の検証 その2 設計BIMモデルによる生産設計の逃げ寸法 ○中村光扶(日本総合住生活)・江藤忠邦・井上淳(327)	8185	修繕工事の動線計画に対するシミュレーション手法の研究 一シミュレーションに利用可能なエレベーターモデルの開発一 ○松尾雪衣(早稲田大)・津田英俊・石田航星(369)
8165	集合住宅内装改修における設計施工のDfMAワークフロー及びプレカット施工の検証 その3 プレカット建材データ生成から発注へのデータフロー ○南裕貴(野原グループ)・井上淳・中村光扶・江藤忠邦(329)	8186	動線計画の安全性の検討に用いるシミュレーションに関する研究 一その2: 複数の人型モデルおよび評価項目を扱う場合のケーススタディー ○花澤健介(竹中工務店)・石田航星(371)
建築生産(2) (11:33 ~ 12:21) 司会: 松田耕・キエウ チークオン		8187	深層強化学習を用いた自律搬送ロボットの施工現場モデルへの適用事例と汎化性に関する研究 ○藤澤拓弥(早稲田大)・石田航星(373)
8166	建築基準法適合判定に関する研究 自動生成グラフを用いた二方向避難の重複距離の推定 ○片岡誠(芝浦工業大)(331)	8188	屋内工事における自律移動ロボットのための動的な走行可能領域の把握に関する研究 運用実験による動的な走行可能領域の即時共有の効果の検証 ○佐々木智志(大林組)・石田航星(375)
8167	点群データを用いた既存建築を対象とした建築規制の建築基準法適合判定の仕組みに関する研究 建築可能範囲の自動作成ソフトウェアを用いた適合判定手法の提案 ○押野谷希美(早稲田大)・石田航星・四戸俊介(333)	8189	迷路解析によるAGVの経路決定と移動先でのロボットのタスク実行に関する研究 ○市島聡一郎(千葉大)・平沢岳人・中村優介(377)
8168	安全看板アプリケーションの開発 ○又市麻梨子(西松建設)・木村仁治・中村雄太(335)	ライフサイクルBIM (16:03 ~ 16:51) 司会: 尾門智志・佐々木智志	
8169	磁石で設置する鉄骨部材の無線通信型変状検知センサーの開発 ○佐々木裕一(熊谷組)・服部翼(337)	8190	既存多施設を対象とした建物ライフサイクルマネジメントへのBIM導入 その3 継続的な利用を目的とした現況BIMの定義 ○松岡辰郎(NTTファシリティーズ)・川中子枝里・窪田将希・江藤久美子(379)
8170	3Dプリンタを用いた木粉・PLA樹脂複合材の製造方法に関する研究 ○野崎大和(国土館大)・位田達哉・梅津信二郎・高口洋人・宮津裕次・脇田健裕・穂積佑亮・銅本彩人(339)		

建築歴史・意匠

(9001 ~ 9447)

講演会場：明治大学

1題当たり講演時間	本人発表時間	質疑討論時間	講演時間の内訳
8分	6分	セッションごとに残り時間をまとめて質疑討論	1 鈴5分経過 発表終了1分前 2 鈴6分経過 発表終了 3 鈴 - セッション終了

講演番号	題発表司会者	内容その他	発表者氏名 (○印は講演者)	梗概集 ページ
------	--------	-------	-------------------	------------

■ 8月28日(水) アカデミーコモン 308E室

日本建築史：寺院・神社 (1) (9:00 ~ 9:56) 司会：三浦要一・新妻淳子

- 9001 古代と中世改変部の境界での柱筋のズレを整えるための組物の意匠操作 大神神社摂社大直禰子神社社殿を事例として ○坂井禎介(奈良女子大)・李暉 (1)
- 9002 寺院本堂と塔婆の平面規模の関係性に関する試論 ○降旗優花(京都美術工芸大)・大上直樹 (3)
- 9003 近世における浄土真宗寺院本堂の平面形式の変遷 ○梁瑤鈺(立命館大)・白金耕汰・青柳憲昌 (5)
- 9004 西日本における御霊信仰の神社の社殿について ○田近梢(関西大) (7)
- 9005 江戸期霊廟建築からみる設計理念の変遷 祀るという思念が建築に与えた影響 ○金井葵(早稲田大)・小岩正樹 (9)
- 9006 塩竈市の浦戸諸島四島の神社建築と境内構え ○千葉瑠乃(東北工業大)・中村琢巳 (11)
- 9007 浄土真宗本願寺派の建築における荘厳 願泉寺本堂の二十四孝を主題とする墓股と狭間彫刻を事例として ○松園葵(大阪公立大) (13)

日本建築史：寺院・神社 (2) (9:59 ~ 10:47) 司会：青柳憲昌・坂井禎介

- 9008 旧岩国市の神社本殿の装飾に関する研究 ○明石真奈(徳山高専)・中川明子 (15)
- 9009 絵図にみる熱田神宮の蕃廩に関する考察 ○佐藤晶(日本総合住生活)・是澤紀子 (17)
- 9010 江戸時代における名所案内記・京絵図の建築描写からみる清水寺への認識 ○尾高真輝(早稲田大)・小岩正樹 (19)
- 9011 静岡浅間神社における江戸後期再建と御林木 静岡浅間神社の江戸後期「御再建場所日記」に関する研究 その6 ○新妻淳子(静岡文化芸術大) (21)
- 9012 土佐神社境内における神仏習合から神仏分離の受容 ○三浦要一(高知県立大) (23)
- 9013 正法寺観音堂の史料にみる移築・改修 ○宮部瑛理(日本大) (25)

■ 8月29日(木) アカデミーコモン 308E室

日本建築史：技法・図面 (9:00 ~ 9:56) 司会：浜島一成・米澤貴紀

- 9014 奈良県所蔵・元興寺五重塔の建地割図の再検討 東京国立博物館所蔵・興福寺五重塔の建地割図との比較から ○目黒新悟(奈良文化財研究所) (27)
- 9015 近世指図の作図技法・描法の展開に関する研究 その5 「叡山文庫」所蔵の根本中堂廻廊建地割図と大講堂建地割図の縮尺について ○多米淑人(福井工業大)・吉田純一・伊東龍一・斎藤英俊 (29)

- 8191 既存多施設を対象とした建物ライフサイクルマネジメントへのBIM導入 その4 既存の現況情報に基づくBIMモデル構築とプロセス横断的なデータ管理手法 ○川中子枝里(CODESIGN TOKYO)・松岡辰郎・窪田将希・江藤久美子 (381)
- 8192 都営住宅のBIM利用に向けたモデル作成及びデータ管理手法に関する研究 - BIMモデルの違いに対する定量的評価と点検用データベースの作成 - ○室谷翔海(東京都立大)・一ノ瀬雅之・池上宗樹・塚田隆太 (383)
- 8193 標準設計集合住宅におけるライフサイクルを通したBIM活用 その1 都営住宅のBIM作成とモデルの作り替えを想定した数量評価 ○中岡柚菜(東京都立大)・一ノ瀬雅之・池上宗樹・塚田隆太 (385)
- 8194 標準設計集合住宅におけるライフサイクルを通したBIM活用 その2 都営住宅BIMと運用に関する情報との連携手法の提案と効果検証 ○森崎景太(東京都立大)・池上宗樹・一ノ瀬雅之・塚田隆太 (387)
- 8195 不動産管理業務へのBIM導入に関する研究 賃貸オフィスビルにおけるBIM導入の考察と消費電力データの分析 ○千葉一輝(早稲田大)・石田航星・板谷敏正・石原健司 (389)