2018年度 都市・環境学コース 人間環境システム専攻 3月修了修士論文発表会 平成31年2月5日(火)6日(水) 9:00~ 大岡山西9号館2階 コラボレーションルーム

発表10分、質疑5分、4人に5分間時間調整

2月5日(火)

番号	時	間系	氏名	研究室	タイトル
	1	9:00 土木	高橋 洸太郎	坂野	地域公共性の構築を促進する制度に関する研究 一狛江市の調整会制度を事例として一
	2	9:15 建築	野村英太郎	齋藤	J.ガンディ「イングランド銀行鳥瞰図」にみる創造性 -廃墟の表象とその意味-
	3	9:30 建築	伊藤元希	齋藤	小林一三による娯楽空間の創出とその特質に関する研究 -有楽町アミューズメント・センターに着目して-
	4	9:45 建築	段佑龍	齋藤	我が国の高速道路建設の変容に関する研究 -東名高速道路と新東名高速道路の比較を中心に-
		10:00			
	5	10:05 土木	小湊愛理	齋藤	大正時代に提起された郊外住宅地モデルとその実態 -箕面有馬電気軌道の住宅地開発プロジェクトに着目して-
			渡邉裕貴	齋藤	イサム・ノグチによるモエレ沼公園設計の意味に関する研究 ー空間彫刻制作とその変遷に着目してー
			和田毬奈		石川栄耀の盛り場に関する理論の独自性とその淵源 -青年期の原体験に着目して-
			小林勇輝	土肥	都市樹木への愛着と利用に関する研究 -街の木を活かすものづくりの会の活動に着目して-
		11:05	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1		品が国が、
			片田梨奈	土肥	社会的孤立状態に対応する都市システム -グリーフサポートせたがやを対象として-
			小池裕子		都市計画教科書にみる都市のあり方の変遷
			八島穣	真田	重要文化的景観における農地整備の持続可能性の評価
_		11:55	八岳俄	呉田	里女文化的泉賊(Cの)/ る辰地産(Mの)分成り形性の計画
1			金子 法子	•	逐次的経路選択モデルの構築と最適混雑課金に関する研究
1		13:10 土木	平林 新		空間相関を考慮した歩行者流の速度-密度関係の分布パターンの抽出
1	L4	13:25 土木	河村 拓	屋井	シェアサイクル走行データによる自転車利用環境の考察
1	L5	13:40 土木	作中 祐介	屋井	都心上空における到着機の先進的管制処理システム導入効果のシミュレーション分析
		13:55			
1	L6	14:00 土木	田村政樹	室町	カーシェア型自動運転導入下における駐車需要に関する研究
1	L7	14:15 土木	柳井悠也	室町	極端気象による道路通行止め発生に関する研究
1	L8	14:30 土木	脇田杏子	室町	脳機能計測によるモビリティ・マネジメントの効果に関する研究
1	L9	14:45 土木	八尾 斉拓	十代田	口コミにみる外国人の都市的公園に関する利用・評価特性について、~トリップアドバイザーを対象にして~
		15:00			
2	20	15:05 建築	柿本 佳哉	十代田	地域遺産の活用と展開に関する研究
2	21	15:20 建築	小池 耕太郎	十代田	小規模民間団体運営の図書館の活動実態と意義に関する研究
2	22	15:35 建築	小林 良樹	十代田	地方都市の中心市街地における観光の活用に関する研究
2	23	15:50 建築	野村 和貴	十代田	過疎地域における廃校の観光的活用に関する研究
		16:05			
2		16:10 建築	江崎環	中井	地域コミュニティの視点からみた小さな拠点のあり方に関する研究 ―対馬市を対象として―
		16:25 建築	土屋泰樹		神奈川県における大規模工場跡地の土地利用転換に関する研究
					Impacts of Electronic Road Pricing (ERP) on Small Businesses in Jakarta —A Case Study of Hayam Wuruk and Gajah Mada Area—
			旭 貴秋	中井	競輪場の利用実態と再生に関する研究
		17:10		1 7 1	770TIII 77-7-13/13/2/2-13-1-1/4 / G-7/2-0
7			井上 晃太朗	真野	地域自治活動における空き家対策の役割と効果について日恵那市13地域を対象として一
			猪熊 智紀	真野	ストック活用に関わる専門家チームの活動と役割に関する研究
		17:45 建築	黒木 圭悟		工芸を核としたイベント事業の地域課題に対する役割に関する研究囚地方都市における多主体連携の取り組みを対象にして~
			外山 友章	真野	工芸を核としたイベンド事業の地域課題に対する役割に関する研究日地方部門における多生体建議の取り組みを対象にしてで ローカルベンチャー支援における支援体制の形成プロセスと各企業者の事業展開に関する研究日ローカルベンチャー推進協議会加盟自治体に着目して一
			馬場 洸太		ローカルベンデャー交接における交接体制の形成プロセスと各正案者の事業展開に関する研究日ローカルベンデャー推進協議会加盟日沿体に着日して一 学区内の居住動向と住民による建物更新に着目した住宅供給方策に関する研究日富山県高岡市を対象に一
) <u>_</u>	10.13 连来	河勿 儿人	兴 却	ナビr זッパロは新門には以にある姓物文利に自口したはもは何かに因うる明元ロ田山宗同画中で対象に一

2月6日(水)

		– (/)(/)			
番号	時	間 系	氏名	研究室	タイトル
	33	9:00 建築	青柳 智	山田	梁端接合部におけるスケール効果に関する研究
	34	9:15 建築	塚田大貴	山田	小振幅下における冷間成形角形鋼管の繰り返し載荷実験
	35	9:30 建築	上田 眞	元結	鋼製下地在来工法天井の経年的状態変化と健全性評価に関する研究
	36	9:45 建築	袁 田	元結・山田	組合せ的な制約をもつ自重の下でのトラス構造の最適設計法
		10:00			
	37	10:05 建築	小川 光陽	元結	ビス接合部におけるせん断ずれを考慮した鋼製下地乾式間仕切り壁の面外変形評価に関する研究
	38	10:20 建築	笠原 良仁	元結・山田	骨組トポロジー最適化の離散最適化問題に対する比較実験
	39	10:35 建築	Tea Kimcheng	元結	剛床仮定が成立しない天井システムの力学的性状に関する研究
	40	10:50 建築	廣田 勇	元結	水平方向動的外乱を受ける天井下地吊りボルトの軸力変動に関する研究
		11:05			
	41	11:10 建築	深澤 翔太	元結・山田	地震時における免震構造の躯体と擁壁間の衝突現象に対する数値解析法
	42	11:25 建築	河合亮太	山中	2014年長野県北部の地震の被害地域における強震動特性の評価
	43	11:40 建築	室井謙吾	山中	2016年熊本地震の強震動シミュレーション
		4.4 55 77.55	克克女士和	1 // 1771	Geographical Feature-based Estimation Model on Averaged Shear-Wave Velocity of Ground to the Upper 30m Using Machine Learning (機械学習
	44	11:55 建築	髙宮奎志朗	松岡	を用いた地理的要素に基づく深さ30mまでの地盤の平均S波速度の推定)
		12:10			
	45	13:10 建築	巣山 裕記	田村·大風	ライダー観測とLESによる都市境界層の乱流構造の解明
	46	13:25 建築	阿部日向子	浅輪	温熱環境からみた高層建築物に付帯する公開空地の実態と改善提案
	47	13:40 建築	光崎瑞季	浅輪	大規模建築物の形態が周辺街区の温熱環境に及ぼす影響に関する数値解析
	48	13:55 建築	眞鍋悠太	浅輪	都内市街地に発生する空地の形態的特徴と緑化による環境改善効果に関する研究
		14:10			
	49	14:15 建築	藤井 美帆	中村	街路景観における色彩のばらつきと印象の関係
	50	14:30 建築	前門戸 晨	中村	建築を構成する面の見え方と測光色分布の関係
	51	14:45 建築	関川弘樹	平賀・藤田	舞鶴市吉原地区における建築基準法の制限の緩和による歴史的価値の保存と防災対策
	52	15:00 建築	城殿 かな実	那須	観光ガイドブックにおける表象範囲と公開性の表現形式にみる観光対象化された現代建築の都市的位置付け
		15:15			
	53	15:20 建築	島津 奨	那須	青森県黒石市中心部における「こみせ」の建築形式と使われ方からみた変遷と継承された特性
	54	15:35 建築	田上 空良	那須	図書館を含む公共複合施設における機能的領域の構成と行動の複合形態
	55	15:50 建築	宮野 健士郎	那須	下北沢におけるしつらえの配置形式と店内外の連続性からみた店先景観の性格
	56	16:05 建築	月浦 泰隆	石田・那須	集合住宅における住戸と共用部の空間計画と開放的な境界の構成にみる公私の関係性
		16:20			
	57	16:25 人間環境	大澤 絢子	那須	建築と一体的に形成される外部空間の構成形式と都市との関係からみた広場の特性
	58	16:40 人間環境	大島 堅太		近未来SF映画における情報技術の表現からみた都市のイメージ
	59	16:55 人間環境	· · · · · ·		現代日本の塔状の住宅における建築家の空間認識と設計意図
	60	17:10 人間環境			現代日本の建築作品における周辺環境と建築外形からみる都市との連続性