

※2021年5月2日～2023年5月1日の期間

教育研究業績書

氏名	くらた えいじ 倉田 英司	職名	特任准教授（博士(工学)）		
専門分野	都市計画				
所属学会	日本都市計画学会、日本建築学会、人文地理学会				
担当科目	都市政策、フィールドワーク論、コミュニティ論、基礎コンピュータI、基礎コンピュータII、 入門演習 a、入門演習 b、ボランティア活動 a、ボランティア活動 b、全学共通特別講義 a、 総合政策概論、政策科学入門I				
I 教育活動					
教育実践上の主な業績		概 要			
1. 教育内容・方法の工夫（授業評価等を含む）		授業では、四日市市や三重県を中心とした各地の事例やデータなどを紹介しながら進行しており、用語としての概念的な理解だけでなく、自分たちの生活とどのように関わるのかを意識付けてもらえるように心がけている。また、各地で見られる取り組みやその目的等について、学生自身で検索し、レポートとしてまとめてもらうなど、思考力の育成にも力を入れている。			
2. 作成した教科書、教材、参考書		各授業では、パワーポイントで紹介する用語や事例をまとめた資料の配布を行っている。 遠隔授業のためのオンデマンド動画を作成している。			
3. 教育方法・教育実践に関する発表、講演等		なし			
4. その他教育活動上特記すべき事項		なし			
II 研究活動					
著書・論文等の名称	単著 共著	発行または 発表の年月	発行所、発表雑誌 (巻・号数)等の名称	編者・著者名 (共著のみ記入)	該当頁数
論文					
松阪市旧三雲町小野江地区における建造物変容に関する研究 -妻入・平入の建造物が混在する川渡し場・小野江を対象として-	共著	2021年7月	日本建築学会大会 学術講演梗概集	◎倉田英司、 嘉名光市、蕭関偉	297-298 頁
伝統的建造物群の特性を踏まえた制度設計と運用支援に伴う修理・修景内容に関する研究-福岡県うきは市筑後吉井伝統的建造物群保存地区における土蔵造・海鼠壁を事例として- (査読あり)	共著	2021年10月	日本都市計画学会 都市計画論文集 56(3)	◎倉田英司、 嘉名光市、蕭関偉	469-476 頁

伝統的建造物群の特性に関する専門的知見の蓄積と継承のための体制構築に伴う修理・修景内容の実態-三重県亀山市関宿伝統的建造物群保存地区における二階壁面意匠と庇を事例として- (査読あり)	共著	2022年10月	日本都市計画学会 都市計画論文集 57(3)	◎倉田英司、 蕭耕偉郎、嘉名光市	584-591 頁
伝統的建造物群保存地区保存計画における修景・許可基準と改正内容に関する研究-全国 117 伝建地区を事例として-	共著	2022年11月	日本都市計画学会北海道支部 2022年度研究発表会予稿集	◎倉田英司、 蕭耕偉郎、嘉名光市	11 頁
伝統的建造物群の特性を踏まえたセットバック型・除却型空地発生対策の整備施策に関する研究-三重県亀山市関宿伝統的建造物群保存地区における運用実態に着目して- (査読あり)	共著	2022年12月	日本建築学会計画系論文集 87(802)	◎倉田英司、 蕭耕偉郎、嘉名光市	2452-2460 頁
学会発表					
発表（報告）名等	単独 共同	発表の年月	学会名等		
松阪市旧三雲町小野江地区における建造物変容に関する研究-妻入・平入の建造物が混在する川渡し場・小野江を対象として-	共同	2021年9月	2021年全国建築学会大会（名古屋工業大学・ZOOM）		
伝統的建造物群の特性を踏まえた制度設計と運用支援に伴う修理・修景内容に関する研究 -福岡県うきは市筑後吉井伝統的建造物群保存地区における土蔵造・海鼠壁を事例として-	共同	2021年11月	2021年全国都市計画学会大会（愛媛大学・ZOOM）		
伝統的建造物群保存地区保存計画における修景・許可基準と改正内容に関する研究-全国 117 伝建地区を事例として-	共同	2022年11月	日本都市計画学会北海道支部 2022年度研究発表会 (北海道大学・ZOOM)		

伝統的建造物群の特性に関する専門的知見の蓄積と継承のための体制構築に伴う修理・修景内容の実態-三重県亀山市関宿伝統的建造物群保存地区における二階壁面意匠と庇を事例として-	共同	2022年12月	2022年全国都市計画学会大会（宇都宮大学・対面）
外部資金			
資金名	助成期間		課題名等
科学研究費助成事業 特別研究員奨励費	2021年4月～ 2023年3月		伝統的建造物群の特性を踏まえた制度設計と運用のありかたに関する考察（21J15209）
Ⅲ 社会における主な活動			
役員・委員等			
2023年4月～現在に至る	亀山市環境未来創造会議委員（亀山市）		
2023年5月～現在に至る	愛西市指定管理者選定委員（愛西市）		
講演等			
2023年4月	桑名市野田地区・まちづくり計画策定ワークショップ第1回・第2回（桑名市）		