

マレーシア工科大学（海外協定校）建築都市環境学部との2回目のシャトル学術交流（11月・8月）

集客空間研究室（川口和英教授）と環境プランニング研究室（齊藤圭准教授）は共同で、マレーシア工科大学（以下、UTM）建築・都市環境学部ランドスケープアーキテクチャ学科と2018年に続く2回目のシャトル学術交流を行いました。

2019年8月に、都市生活学部の10名の学生がマレーシアとシンガポールを訪問し、ユネスコ歴史都市ペナン島ジョージタウンを含む複数の歴史景観地区を巡りながらUTM学生との交流を深めました。続く11月に、さくらサイエンスプランの受け入れプロジェクトとしてUTM側学生10名を招き、歴史地区における周辺環境や景観の保全を考慮した歩きやすいアーバンデザインへのアイデア提言のワークショップを行いました。

それぞれの実施イベント詳細は以下の通りです。

2019年11月・マレーシア工科大学10名を招いて国際共同ワークショップを開催（11/2～11/8）

「歴史的景観都市における先端的な環境デザイン技術の体験を通じた文化・国際交流」をメインテーマとし、伝建地区・川越、古都・鎌倉、先進アーバンデザイン事例・大丸有エリアを主な対象として共同のフィールド調査、ワークショップ、最終プレゼンまでを行いました。UTMの学生は全員初めての東京訪問であり、都市生活部の学生は彼らのパディ役として、また共同研修のパートナーとして活躍しました。

なお本共同ワークショップは、2019年度「さくらサイエンス交流事業」に採択され、招へいの際しての渡航費・宿泊費等のサポートを受けました。

実施期間

2019年11月2日（土） - 2019年11月8日（金）

プロジェクトタイトル

「歴史的景観都市における先端的な環境デザイン技術の体験を通じた文化・国際交流」

"International Cultural Exchange through Advanced Environmental Design Technique in Heritage Town"



1. 等々力キャンパスにてオープニングセレモニー（11月3日）



2. 等々力溪谷での自然景観デザインの見学・研修（11月3日）



3. 本学部講師陣による学内レクチャー（11月4日）



4. 川越歴史景観エリアの調査（11月4日）



5. 鎌倉市役所でのまちづくりレクチャー後の記念撮影（11月5日）



6. 大丸有エリアの街あるき（11月6日）



7. 鎌倉の将来像提案ワークショップ（夢キャンパス）（11月6日）



8. 鎌倉の将来像提案ワークショップ（等々力キャンパス）（11月6日）



10. 最終プレゼンテーション（11月7日）



10. フェアウェルパーティ記念撮影（11月7日）

2019年8月・都市生活学部の学部生10名がマレーシア工科大学との第2回国際共同ワークショップに参加（8/25～8/31）

マレーシア工科大学の学生と共にマレーシア・シンガポールの歴史観光地区を訪れ、UNESCO技術者・市役所・景観設計事務所のプランナーからのレクチャーを受け、現地における集客の工夫や周辺環境、ランドスケープデザインの観点から現状と今後の方策について意見を交換しました。

現地専門家と共に、マレーシアのユネスコ歴史都市ペナン島ジョージタウン、クアラセパタンにある産業遺跡の木炭工場、シンガポールのクラークキー、チャイナタウン、マリーナ開発を巡る6日間の学生交流を通じ、建築や街づくり、都市環境の面だけでなく、文化や歴史、宗教、生活スタイルなど大いに見識や経験の幅を広げ、新たなネットワークを結ぶよい機会となりました。

なお本共同ワークショップは、2019年度本学「海外学生交流派遣プログラム事業STEP (Study Tour & Experience Program)」に採択され、渡航費・宿泊費等のサポートを受けました。

実施期間

2019年8月25日（日） - 2019年8月31日（土）

プロジェクトタイトル

東南アジア歴史景観都市をフィールドとした環境デザイン技術に関するUTMとのワークショップ

2nd Joint Workshop on Landscape Design Attraction for Heritage City in South-East Asia: Exploring Natural & Heritage Landscape



1. オープニングセレモニー。TCU学生による大学・学部紹介セッション（8月26日）



2. ジョージタウン、コーンウォリス要塞の景観・修復・保全技術等の解説（8月27日）



3. ジョージタウン，歴史的建築・街並みの保全に関するスタディツアー（8月27日）



4. ジョージタウン，歴史的建築・街並みの保全に関するスタディツアー（8月27日）



5. Penang Hillにおける自然生態系・希少動物保護等のスタディツアー（8月27日）



6. 景観デザインオフィスでアーバンデザイン事例に関するブリーフィング（8月28日）



7. Kuala Sepatangの木炭製造工場（工業遺産）の視察，ブリーフィング（8月28日）



8. 都市開発デベロッパー Surbana Jurong社による開発プロジェクト解説（8月29日）



9. Dr. Abdul Rahim bin Abdul Hamidによるリバーフロント開発について解説（8月29日）



10. シンガポール都市再開発庁（URA）訪問（8月30日）