

Campus Mail

For all the students

FIT Fukuoka Institute of Technology
福岡工業大学

この件のお問い合わせは広報課へ
TEL : 092-606-0607
MAIL : kouhou@fit.ac.jp

掲示期間 2024-259
2月 26日～3月 17日

地域貢献

古賀市 × 社会環境学科

『古賀駅前まるごと遊び場プロジェクト』に上杉研究室が協力 学生が「ウォーカブル社会実験」に参加し、歩行者調査を実施しました。

福岡工業大学と古賀市はまちづくり推進や学術振興などを目的に 2014 年に包括的連携協定を締結し、産業振興や防災などについて様々な連携事業を展開しています。

古賀市では、JR 古賀駅周辺を「居心地が良く歩きたくなるまちなか」へと整備していくために、『ウォーカブル推進都市』（国土交通省政策）を宣言し、まちづくりを推進しています。今年度、事業の一環として古賀駅周辺エリアにおいて回遊性や滞留性の向上を図り、居心地が良く歩きたくなるまちなかとすることを目的に民間事業者を主体とした「ウォーカブル社会実験」が実施され、本学社会環境学科 上杉研究室に所属の 2 年生から 4 年生の学生達延べ 26 名が歩行者調査やアンケート調査に協力しました。



9月 14 日スイングまつりの様子。当日は、本社会実験の古賀市担当者より、駅周辺の状況やなぜ市として、このようなことに取り組んでいるかの説明を受けた後、学生たちはイベント周辺の数か所で歩行者調査を実施しました。

本社会実験は、古賀駅周辺にたくさんの人たちが集い、楽しむ場所にしたいとの願いから「古賀駅前まるごと遊び場プロジェクト」と称され、今年は夜市等の街歩きや音楽フェスなど 4 回のイベントが開催されました。イベント時にどの道に歩行者がどのくらい増えたのか影響を調査しており、学生たちが各イベント時に歩行者調査やアンケート調査に協力し、そこで得られた情報を古賀市へフィードバックしました。

また、古賀市と連携した社会実験に関連して、所管部署である古賀駅周辺開発推進課のご担当者様及び古賀駅周辺の街路空間解析調査に携わる民間事業者様の特別講義を受講し、古賀駅西口の現状や今後の展望とまちづくりに重要な調査手法について理解を深めました。

学生たちは、自治体による地域社会の課題解決を目指した社会実験に参加することで、社会問題の複雑さや課題解決における協力的重要性を学び、また地域への理解と関わりを深める貴重な体験を得ることができました。

本学は今後も地域社会と連携し、学生たちが地域との交流を深め、地域社会の一員として成長できるような機会を提供し、住みやすいまちづくりに共創して参ります。

(社会環境学科 上杉研究室、社会連携センター)

古賀市との連携事業実施一覧

実施日	項目	実施内容
7月 27日	土曜夜市	歩行者調査・アンケート調査
9月 14日	スイングまつり	歩行者調査
10月 29日	古賀市による特別講義	「古賀駅西口周辺整備基本方針」「分析的都市デザイン」
12月 7日	古賀クリスマスマーケット	歩行者調査



10月 29日古賀市（古賀駅周辺開発推進課）様、スペースシンタックス・ジャパン（株）様による特別講義を実施。
(写真左：古賀市様、写真中：スペースシンタックス・ジャパン（株）様、写真右：特別講義を受講する上杉研究室学生の様子)