

第35回技術研究発表会 梗概 < I 論文 >

B.技術・環境

【HP 掲載No. B01】

発表No.	E02
タイトル	ウォークアブルな街づくりへの電動モビリティ活用に関する実証実験
所属・名前	大成建設株式会社 藤岡 友美 大成建設株式会社 林 俊光 大成建設株式会社 小平 倫子 大成建設株式会社 宮本 美哉
キーワード	① ウォークアブルシティ ② 電動モビリティ ③ 回遊性向上
<p>近年、人口減少や少子高齢化などにより、地域の活力低下が懸念されている。そのため、都市の魅力を向上させ、まちなかの賑いを創出することが求められている。岡崎市は、乙川リバーフロント地区内にある公共施設間の回遊の誘導、街路空間の活用などを推進しているおり、「新しいまちづくりのモデル都市」として国交省から選定されている。</p> <p>本実証実験では、岡崎市の乙川左岸河川敷において、自動車を使用せずに移動を楽しむウォークアブルなまちづくりにおいて、回遊性向上のための電動モビリティの有効性を検証した。</p>	