

第3 1回技術研究発表会 梗概 < I 論文 >

E 共通セッション：情報・防災・交通

【HP 掲載No.B04】

発表No.	E02
タイトル	松山市におけるスマートシティ実現に向けた取り組み
所属・名前	松山市 石井 朋紀 松山アーバンデザインセンター 四戸 秀和 株式会社日立製作所 古谷 純 復建調査設計株式会社 石飛 直彦
キーワード	①スマートシティ ② コンパクトなまちづくり ③ 歩いて暮らせるまちづくり
<p>松山市では、歩いて暮らせるまちの創出を目指し、松山市による都市整備事業、松山アーバンデザインセンターによる市民参加型のまちづくり、日立東大ラボによるデータ駆動型プランニングの取り組みがそれぞれ進められてきた。今後、スマートシティの実現に向けてこれらの取り組みを総合的に展開していくため、上記関係者を中心に「松山スマートシティ推進コンソーシアム」を組織した。現在は、直近で予定されている松山市による都市整備事業計画や将来都市ビジョンの策定、将来的な「歴史」「環境」「防災」などの取り組み、さらには民間企業の経済活動への活用を想定した「都市データプラットフォーム」の構築検討を進めている。</p>	