

## 第35回技術研究発表会 梗概 < I 論文 >

### B.技術・環境

【HP 掲載No. B02】

|   |  |
|---|--|
| 発表No.   | E04  |
| タイトル  | 大丸有が目指すインクルーシブなスマートシティの実現  |
| 所属・名前   | 一般社団法人大手町・丸の内・有楽町地区まちづくり協議会<br>／三菱地所株式会社 川合 健太<br>株式会社 NTT データ 吉田 英敬 |
| キーワード   | ① スマートシティ ② ダイバーシティ&インクルージョン<br>③ 地下ネットワーク                           |
| <p>大手町・丸の内・有楽町地区は、歩行者ネットワークの整備のため、地上のみならず私有地内を含めた地下歩行者ネットワークの拡充を計画的に行ってきた。地下構造により複層的に構築されたネットワークには、解消が困難な段差や傾斜・それらを克服する多数のエレベーターが存在し、サイン情報だけでは十分な案内ができていない状況である。</p> <p>データ利活用型エリアマネジメントによるスマートシティを実現し、エリア価値向上を目指す当地区では、取り組みの一環として、多様な来街者のスムーズな地上・地下移動を支援することを目的にバリアフリー情報などを掲載したデジタルエリアマップを構築、車いす利用者との使用感検証からも有効的なユーザーアプローチの検討を重ね、まちづくりの目標達成への歩みを進めてきた。</p> |  |