

分科会紹介



建物のロボットフレンドリー化を活用した 新たなワークスタイル検討分科会

目指すべき
都市実装の
将来像

西新宿の高層ビル群をロボットフレンドリー化し、ビル管理を行うサービス
(清掃・警備等)ロボットを安価かつ容易に導入可能な街を実現する



取組内容

今後の検討内容

- 既設エレベータとサービスロボットが安価かつ簡易に連携可能となるシステムの開発を行い、ロボットを活用した事業蓋然性の検証を行う