

市内企業が手がける車いすロボットの 実証実験を実施します

本市では、市内企業が手がけるロボットの事業化に向けた、実証実験の支援を行っています。本年度の採択企業による車いすロボットを用いた実証実験を、市営住宅で行いますのでお知らせします。

1 実施日時

令和6年2月29日（木） 午後1時30分から午後2時30分まで

2 場所

市営住宅東団地（中央区相生2-8-4）

3 実施事業者

アクセスエンジニアリング株式会社（中央区田名7361-23）

<https://www.access-eng.com/>

4 実証するロボット



「movBot®（ムーボット） ACE-Stair」

エレベータのない施設等で、階段の移動が困難な方や、重たい荷物を持って移動できない方のために、介助者なしで移動ができるロボット

- ① 階段を昇降移動することが可能
- ② 全方位走行（横行・斜行・回転）が可能
- ③ 横行による階段途中での障害物回避が可能
- ④ 座面を自動に水平維持し、搭乗者の姿勢確保が可能

5 実証の内容

市営住宅敷地内での階段の昇降実験を行い、市営住宅関係者等へのヒアリングを通して、本ロボットの活用ニーズや課題等を明らかにし、その実用化・事業化に向けた改良に活かします。

6 見学・取材について

本実証実験については、隣接する相生集会場でのライブ配信映像の見学が可能です。見学を希望する方は、見学申込用フォームからお申し込みください。また、取材を希望するメディアの方は、2月22日（木）までに産業支援課へご連絡ください。

実証実験 見学申込用フォーム

(https://www.sic-sagamihara.jp/robot/seminar-form-confirm?seminar_form_num=2083&category_color=0a537b)



7 その他

本事業は、株式会社さがみはら産業創造センターに委託しているサービスロボット実証実験支援事業において実施します。

「サービスロボット実証実験支援事業」について

(<https://www.sic-sagamihara.jp/robot/servicerobot>)



問合せ先

環境経済局産業支援課

電話（直通）042-707-7154