

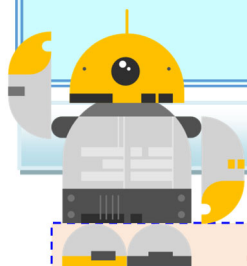
厚生労働省「福祉用具・介護ロボット実用化支援事業」

参加費無料

# 介護ロボット全国フォーラム

令和6年  
1/26(金)  
11:00~16:30

【開催場所】TOC有明4階コンベンションホール



～ 開催のご案内 ～

## テクノロジーを活用した介護現場の生産性向上を考えよう

「介護ロボット全国フォーラム」は、既に商品化あるいは、近々商品化を予定している介護ロボット等のデモンストレーションをする機会を設けるとともに、厚生労働省と経済産業省が連携して行う介護ロボットに係る各種事業の進捗報告を行い、さらには開発・普及に向けた先駆的な取組事例の紹介等を行います。

高齢者や障害者の在宅および施設サービスに従事される方は勿論のこと、地域で普及を目指す行政の方々、この分野への新規参入や機器開発を検討されている企業・研究機関の皆様におかれましては、是非ともご参加いただければ幸いです。

最新機器の体験やデモを可能とする会場開催を基本としますが、シンポジウムにつきましては、会場での視聴と合わせて、オンラインによるリアルタイム配信も行います。

### 1. 開催日・場所

開催日	時間	開催場所
令和6年1月26日 (金)	11:00~16:30	TOC有明(東京都江東区有明)※別添参照 4階コンベンションホール WESTおよびEASTホール <a href="https://toc-ariake.jp/">https://toc-ariake.jp/</a>

※シンポジウムは、オンラインによるリアルタイム配信も行います。(アーカイブ視聴は予定しておりません。)

### 2. 参加費(会場・オンライン)

無料

### 3. 内容「別紙」のとおり

### 4. 参加申込みの方法

- テクノエイド協会のホームページより、事前登録をお願いします。
- 会場へお越しの方は、QRコードが入場の際に必要になります。

テクノエイド協会ホームページ: [https://www.techno-aids.or.jp/robot/jigyo.shtml#tab40\\_detial](https://www.techno-aids.or.jp/robot/jigyo.shtml#tab40_detial)

### 5. 参加人数

- 会場参加 1,000名(先着順)
- オンラインによる視聴 最大1,000名  
ウェビナーを予定していますが、定員オーバーの場合には、  
視聴できませんのでご容赦ください。



### 6. 事務局

公益財団法人テクノエイド協会 企画部 伊東・松本・五島(ごしま)  
162-0823 東京都新宿区神楽河岸1-1 セントラルプラザ4階  
電話番号 03(3266)6883 / Eメール [robocare@techno-aids.or.jp](mailto:robocare@techno-aids.or.jp)

# 介護ロボット全国フォーラム ～開催プログラム～(案)

10:30 受付開始

11:00 開場

## WESTホール ▶ 最新機器の展示、体験、デモ、相談 (11:00-16:30)

高齢者や障害者の自立や介助、介護者の業務を支援する介護ロボットを中心に、製品化された実機の展示・説明・相談ほか(40社の実機を展示)



※上記以外の分野の機器も展示します。詳しくは協会HPをご覧ください。

## EASTホール ▶ シンポジウム (13:00-16:10)

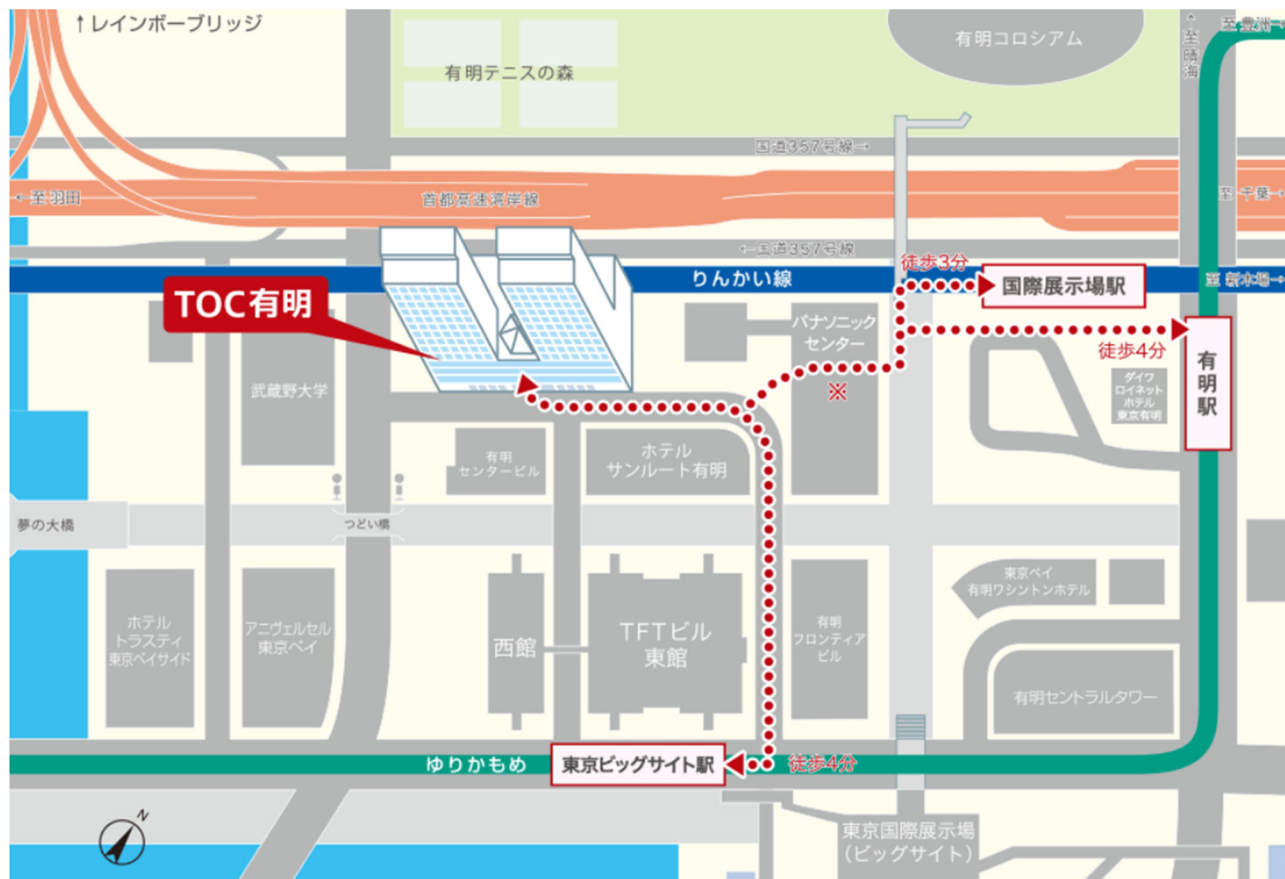
介護ロボットに係る重点政策及び、事業の成果、先進事例の報告等を行います。(入退室自由)

13:00	開会 挨拶 公益財団法人テクノエイド協会 常務理事 黒岩 嘉弘 司会 公益財団法人テクノエイド協会
13:10-13:50 (各20分) <b>行政報告</b>	「介護現場における生産性向上について」 厚生労働省 老健局 高齢者支援課 課長 峰村 浩司 氏 「2024年、経済産業省におけるロボット政策(仮称)」 経済産業省 商務情報政策局 ヘルスクエア産業課 医療・福祉機器産業室 総括補佐 長本 雅樹 氏
13:50-14:00	<休憩>
14:00-14:40 (各20分) <b>成果報告</b>	「福祉用具・介護ロボット実用化支援事業の実施について」 公益財団法人テクノエイド協会 企画部 「介護ロボットの開発・実証・普及のプラットフォームの構築、地域における生産性向上の取組に関する支援事業(中央管理事業)に関する取り組み」 株式会社エヌ・ティ・ティ・データ経営研究所 太刀川 遼 氏
14:40-14:50	<休憩>
14:50-16:10 (各20分) <b>基調報告</b>	<b>テクノロジーを活用した介護現場の生産性向上の実践</b> 「高品質サービスの追求 企業と連携したICT・IoTシステムの実践、活用事例の報告」 リハ・ハウス来夢 矢代 虎太郎 氏 「居宅サービスにおけるICTの導入状況 サ責とヘルパーの負担軽減とケアの質の向上」 ヘルパーステーション旭 所長 新井 仁子 氏 <b>テクノロジーを活用した新たな介護システムの提案、事例</b> 「テクノロジーを活用した新たな排泄ケアの提案、実践事例を通じて」 NECプラットフォームズ株式会社 三重野 勤 氏 「2040年を見据えた介護DXの推進、介護施設のICT化検討、実践事例を通じて」 キャノンシステムアンドサポート株式会社 神田 英彦 氏
16:10	閉会 公益財団法人テクノエイド協会

16:30 閉会

(会場地図)

会場: TOC有明 4階コンベンションホール WEST・EASTホール



## ○会場の住所

東京都江東区有明3丁目5番7号 有明 4階コンベンションホール WEST・EASTホール  
電話 03-5500-3535

## ○電車でのアクセス

りんかい線「国際展示場」駅より徒歩3分  
ゆりかもめ「東京ビッグサイト」駅「有明」駅より徒歩4分

## ○車でのアクセス

首都高速湾岸線「有明」「臨海副都心」出口より約5分、同台場線「台場」出口より約5分