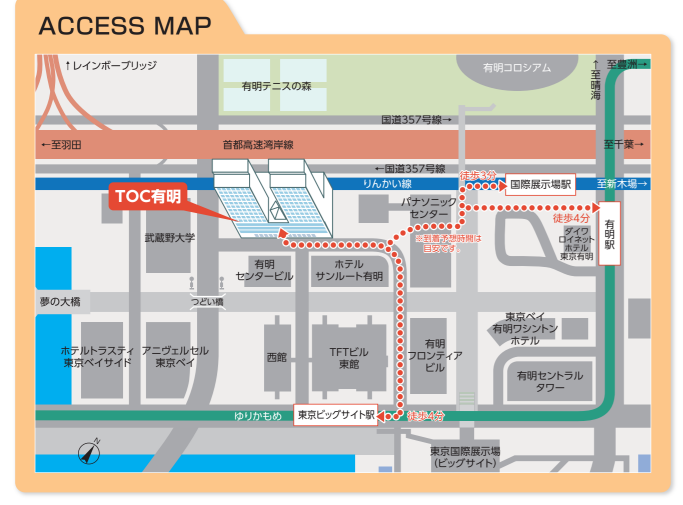
#### アクセス

会場 TOC有明 4階コンベンションホール(WESTホール&EASTホール)



住所:東京都江東区有明3-5-7 URL:http://www.toc-ariake.jp/

- ●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「**東京ビックサイト**」駅「**有明**」駅より徒歩4分
- ●車でのアクセス

事務局

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

厚生労働省「福祉用具・介護ロボット実用化支援事業」

# 介護ロボット全国フォーラム





TOC有明(東京都江東区有明) 4階コンベンションホール WESTおよびEASTホール http://www.toc-ariake.jp/





#### 開催のご案内

### 新しい介護のカタチがここにある!

「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を一 堂に集め、体験・説明・相談でき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口 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 非ともご来場いただければ幸いです。



開催日	時間	開催場所
<sup>令和2年</sup> 1月 <b>24日(金)</b>	11:00~16:30	TOC有明(東京都江東区有明) 4階コンベンションホール WESTおよびEASTホール http://www.toc-ariake.jp/

#### 参加費

無料(入退場自由)

#### 内

次ページの「開催プログラム」をご覧ください。※詳しくは協会HPをご覧ください。

#### 参加申込方法

- ●別紙「参加申込書」に必要事項を記入し、1月17日(金)までにお申込み下さい。また、「参加申込書」は 協会ホームページからもダウンロード可能です。(http://www.techno-aids.or.jp/)
- ※お申込みがなかった場合、当日、配付資料がお渡しできない場合があります。 事務局から参加証の発行は致しませんので、参加申込書を印刷の上、必ず当日受付にご提出ください。

#### 事務局

公益財団法人テクノエイド協会 企画部 蒲生・谷田・形山・五島 〒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 FAX 03(3266)6885 電話番号

#### 開催プログラム

10:30 受付開始

11:00 開場

## WESTホール 体験・説明・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・相談等。





















※上記以外の分野の機器も展示します。



### FASTホール シンポジウム (12:50-16:30)

介護ロボットに係る施策の動向及び、介護現場からのニーズやメーカーによるシーズの報告等 を行います。 ※座席には限りがございます。着座できない場合はご容赦ください。

12:50	開会 挨拶 公益財団法人テクノエイド協会	理事長 大橋 謙策
13:00-13:40 (40分)	厚生労働省におけるロボット政策 厚生労働省 老健局 高齢者支援課 意 経済産業省におけるロボット政策 経済産業省 商務・サービスグループ ヘルスケア産業課 医療・福祉機器産業	
	高齢化社会におけるテクノロジーの活用について 東京大学大学院 新領域創成科学研究を 介護ロボットのニーズ・シーズ連携協調に関する成果と活用	
13:40-15:00 (80分)	株式会社幸和製作所 開発本部長 介護ロボットのニーズ・シーズ連携協調協議会 介護現場のニーズを反映した介護ロボットの開発のためによ 特定非営利活動法人 結人の紬 理事	必要なこと
15:00-15:10	休 憩	
15:10-16:30	介護ロボットを活用した介護技術開発支援モデル事業の成果 株式会社NTTデータ経営研究所 北九州市保健福祉局先進的介護システム 介護ロボット活用による実践研究の報告	吉田 俊之氏
(80分)	社会福祉法人野の花会社会福祉法人スマイリングパーク	楠元 寛之氏 山田 一久氏
16:30	閉会 公益財団法人テクノエイド協会	