

第16回 医療・介護等分野ロボット実用化 ワーキンググループのご案内



愛知県では、2014年11月に「あいちロボット産業クラスター推進協議会」を設立し、産学行政が連携してロボットの新技术・新製品を創出する活動を行っています。協議会の3つのワーキンググループのうち、「医療・介護等分野ロボット実用化ワーキンググループ」では、国立研究開発法人国立長寿医療研究センターの荒井秀典理事長を座長に、医療・介護の現場や生活の場で活用するロボットの開発・実用化を促進する活動を進めています。また、昨年度から、「介護・リハビリ支援ロボット社会実装推進事業」を藤田医科大学に委託して実施しています。

この度、第16回ワーキンググループをオンラインで開催し、「介護・リハビリ支援ロボット社会実装推進事業」の成果報告をロボット開発企業の取り組み紹介と併せて行います。加えて、藤田医科大学における新型コロナウイルス感染症（COVID-19）に対する遠隔リハビリテーションの取組についても御紹介しますので、関心のある方は是非御参加ください。

- 日時 2021年**3月1日**(月) 午後1時10分～午後2時50分まで
- 開催方法 オンライン(Cisco Webex Meetings)
- 対象者 **あいちロボット産業クラスター推進協議会の会員(新規会員募集中)**
※同協議会への入会方法は協議会ホームページを御覧ください。
<https://www.pref.aichi.jp/sangyoshinko/jisedai/robot/entry.html>
- 定員 **40名(申込先着順)**
- 参加費 **無料**
- 内容

(1) 講演「介護・リハビリ支援ロボットへの期待と本学の取組」

藤田医科大学 医学部 リハビリテーション医学Ⅰ講座 教授
ロボティクスマートホーム・活動支援機器研究実証センター
(RSH・AATセンター) センター長 大高 洋平 氏

(2) 講演「介護・リハビリ支援ロボット社会実装推進事業における取組と成果」

藤田医科大学 保険衛生学部 リハビリテーション学科 准教授
RSH・AATセンター 副センター長 田辺 茂雄 氏

(3) 講演「『寄り添いロボット』の取組」

サンヨーホームズ株式会社 常務執行役員
ライフサポート事業本部長 細井 昭宏 氏

(4) 講演「『見守り介護ロボット エルミーゴ』の取組」

株式会社NTT データ
課長代理 太田 有香 氏

(5) 公開討議「介護・リハビリ支援ロボットの社会実装に向けて」

※参加者との質疑応答

(6) 講演「ロボティクスマートホームの成果活用:COVID-19 に対する遠隔リハビリテーション」

藤田医科大学 医学部 リハビリテーション医学Ⅰ講座
准教授 向野 雅彦 氏

申込方法 ※2021年2月24日(水) 締切

下記 Web 又はメールのどちらかの方法にて、お申込みください。

① Web 申込み

下記 URL へアクセスし、必要事項を入力し、送信してください。
(右の二次元バーコードからもアクセスできます。)

URL : <https://www.pref.aichi.jp/ques/questionnaire.php?openid=20>



② メール申込み

下記の項目を御記入の上、メールにてお申込みください。

<記入いただく内容>

会社名・会社名(カナ)・所属・役職・氏名・メールアドレス・電話番号

<申込先>

jisedai@pref.aichi.lg.jp

※メールの件名は、「第16回医療介護ロボット実用化WG申込」と記載してください。

※定員超過により申込みをお断りする場合のみ連絡します。

注意事項

○セミナーは Cisco Webex Meetings を使用します。

事前に接続方法や動作環境を御確認ください。

※Cisco Webex ヘルプセンター <https://help.webex.com/ja-jp/>

○セミナー参加用 URL は、申込みされた方へ事前にメールでお知らせします。

あいちロボット産業クラスター推進協議会について

○目的 産学行政が連携して、ロボットの研究開発や生産の拠点を形成し、新技術・新製品を創出していくことにより、世界に誇れるロボット産業拠点の形成を目指す。

○設立 2014年11月

○体制 会長：愛知県知事

事務局：愛知県経済産業局産業部産業振興課次世代産業室

○会員数 会員数 534社・団体(2021年1月末時点)

○主な活動内容

・ロボット産業拠点の形成に向けた方策等の検討等

・製造・物流等分野、医療・介護等分野、無人飛行の3つのワーキンググループによるロボット開発や実用化、普及に関する取組

○HP <https://www.pref.aichi.jp/sangyoshinko/jisedai/robot/entry.html>

本ワーキンググループは、協議会の会員を対象としておりますが、当会員については、ロボットの開発又は利用に関心がある企業や大学、団体等の方々を対象として、現在も入会の募集をしています。

【事務局(お問合せ先)】

あいちサービスロボット実用化支援センター 担当：牧

電話：0562-47-2020

メール：robotshien@pref.aichi.lg.jp