平成29年度第5回 埼玉県リハビリ・介護ロボット研究会

埼玉県では、リハビリ・介護分野におけるロボット導入を推進するため、「埼玉県リハビ リ・介護ロボット研究会」を平成28年度から開催しています。

今年度第5回研究会として、「介護ロボットの活用」をテーマに、介護ロボット(移乗介助機器・見守り支援機器)を導入している施設と介護ロボットを開発した企業とのパネル・ディスカッションを行います。

介護ロボット活用のために必要となるマネジメントから「慣れ」や「コツ」を得るための 創意工夫まで、介護現場目線で考えていきます。

日時

平成29年12月5日(火) 14:00~16:00

定員

70人×2会場

会場

新都心ビジネス交流プラザ 4階会議室

さいたま市中央区上落合2-3-2 JR埼京線北与野駅前

参加費

無料

対象

- ①介護ロボットについて導入済又は導入に 関心を持つ施設
- ②介護ロボットを開発する又は開発に関心 を持つメーカー

内容

補助金利用等により県内で導入が進んだ2つの製品、「マッスルスーツ®」と「眠りSCAN」をテーマとしました。メーカーによる製品説明、導入施設による事例発表のあと、メーカーと導入施設によるパネル・ディスカッションを行います。

研究会は2つの会場に分かれて開催します

会場 時間 新都心ビジネス交流プラザ

4階 会議室A

14:00~16:00

新都心ビジネス交流プラザ

4階 会議室B 14:00~16:00

テーマ

移乗介助機器

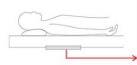
「マッスルスーツ®」の活用

空気圧式の人工筋肉の伸縮に よる補助力により、介助者の中 腰姿勢での腰の負担を軽減し、

腰痛を予防する。



見守り支援機器 「眠りSCAN」の活用



マットレスの下に設置したセンサにより、体動(寝返り、呼吸、心拍など)を測定し、睡眠状態を把握する。

ハ゜ネリスト

「マッスルスーツ®」開発メーカー 株式会社イノフィス 「マッスルスーツ®」導入施設 特別養護者人ホームうねめの里 株式会社レオパレス21「あずみ苑」 [眠りSCAN]開発メーカー パラマウントベッド株式会社

[眠りSCAN」導入施設

介護老人保健施設鶴ヶ島ケアホーム 愛の家グループホームさいたま山久保 特別養護老人ホーム三郷さくらの杜

モデ・レーター

埼玉県産業振興公社 ・ 先端産業コーディネータ 関ロ 史郎 埼玉県リレビリ・介護ロボット研究会 アドバイザー 峰岸 聰

申込書は裏にあります

主催

埼玉県 公益財団法人埼玉県産業振興公社

後援

一般社団法人埼玉県老人福祉施設協議会 公益社団法人埼玉県介護老人保健施設協会

問い合せ・申込先

公益財団法人埼玉県産業振興公社 先端産業支援センター埼玉 担当:小野 338-0001 さいたま市中央区上落合2-3-2 TEL:048-711-6870 FAX:048-857-3921 URL:http://www.saitama-j.or.jp/sentan/

E-Mail:sentan@saitama-j.or.jp

会場案内図



| 第5回埼玉県リハビリ・介護ロボット研究会 参加申込書 | | | |
|----------------------------|-------|-------------|---|
| 企業名 (法人名·施設名) | | 住所 〒 | |
| FAX | | E-Mail | |
| TEL | | | |
| 参加者① | 所属·役職 | フリガナ 氏 名 | 参加する方に ゲ を入れてください。 「マッスルスーツ®」の研究会 「眠りSCAN」の研究会 |
| 参加者② | 所属·役職 | フリガナ 氏 名 | 参加する方に / を入れてください。 「マッスルスーツ®」の研究会 「眠りSCAN」の研究会 |
| 参加者③ | 所属·役職 | フリガナ 氏 名 | 参加する方に V を入れてください。 「マッスルスーツ®」の研究会 「眠りSCAN」の研究会 |

【個人情報の利用目的のご案内】

当公社は個人情報を、以下の目的で利用させていただきます。また、募集活動で入手した情報は、当センターの事業で使用し管理します。差し支えがある場合、事前にお申し出ください。

・研修やイベントに関する情報のご案内(送付を含みます)・各種相談やお問い合わせに関する対応など・公社が実施する各種調査の公表・運営上必要となる受講生名簿、受付簿の作成

※申込書にご記入いただいた範囲内での受講者名簿として講師に提出します。 ※公表する際は特定の個人を識別できないように配慮します。



お申込は FAXで 公益財団法人埼玉県産業振興公社 FAX/048-857-3921