

「介護×テクノロジー」 活用オンラインセミナー

Zoomを用いた
オンライン配信
(無料)

～介護ロボット・ICTによる介護現場の革新～

少子高齢化に伴い、要介護者の増加や介護人材の不足が予測される中、介護ロボットやICT(介護ソフト・タブレット端末等)の活用をはじめ、介護現場にテクノロジーを取り入れる動きが加速しています。

しかし、「何を導入すればよいか分からない」「導入したもののうまく活用できていない」といった声も少なくありません。

「介護職員の負担軽減」や「ケアの質の向上」に繋がる効果的な活用方法を一緒に考えませんか？

神奈川県の補助金に関する説明も行います！

講演「介護分野におけるロボット・ICTを活用した人材育成と組織形成」

講師：株式会社NTTデータ経営研究所先端技術戦略ユニット
アソシエイトパートナー

HealthCare Implementation グループ グループ長 足立 圭司

法人として、「介護ロボットの開発・実証・普及のプラットフォーム事業」を厚生労働省から受託しており、全国に相談窓口等を複数展開しています。介護ロボットをより効果的に導入・活用ができる体制づくりや人材育成等について、介護ロボットの普及にも注力されている足立氏にご講演をいただきます。

※当日のプログラム内容や講演者は、変更になることがあります。あらかじめご了承ください。



足立 圭司 氏

導入事業所による パネルディスカッション

介護ロボットやICTを実際に導入している施設のコロナ禍での活用等について「生の声」をお届けします。また、ロボットやソフト等の実演やメーカー担当者からの説明も行います。

県の取組み及び補助金説明

神奈川県の取組や補助金事業についての説明を行います。事前に質問も受け付けますので、疑問点があればご質問ください。

関連機器

※講師・パネリストの事業所で導入している機器

○パラマウントベッド株式会社
「眠りSCAN」



○株式会社ジェイテクト
「J-PAS fleairy」



○マッスル株式会社
「ROBOHELPER SASUKE」



○株式会社アム
「流せるポータくん3号」

○エヌ・データソフトウェア株式会社
「Care Palette」



令和5年2月22日(水) 13:00～16:15

プログラム

13:00	開会
13:05～13:45	講演：「介護分野におけるロボット・ICTを活用した人材育成と組織形成」 講師：株式会社NTTデータ経営研究所先端技術戦略ユニット アソシエイトパートナー HealthCare Implementation グループ グループ長 足立 圭司
13:45～13:50	休憩
13:50～15:05	<導入事業所によるパネルディスカッション> 【パネリスト】 ・社会福祉法人 小田原福祉会 理事、特別養護老人ホーム潤生園 施設長 井口健一郎 ・社会福祉法人 吉祥会 介護老人福祉施設 寒川ホーム 理事、副施設長 今村真 ・社会福祉法人 ユーアイ二十一 理事、横須賀エリア統括管理者 北村明美 ・社会福祉法人 隆徳会 サニーヒル横浜 施設長 清水千津 【コーディネーター】 公益社団法人かながわ福祉サービス振興会 経営支援課 課長 得永 真人 【実演】 ・移乗介護支援機器『SASUKE』株式会社 マッスル ・介護ソフト『ほのぼの』NDソフトウェア 株式会社
15:05～15:20	休憩
15:20～15:30	神奈川県の実践について(神奈川県)
15:30～15:45	神奈川県の補助金について ・介護ロボット・ICT 導入支援事業費補助金(高齢福祉課) ・ロボット導入支援補助金(産業振興課)
15:45～15:55	令和3年度における介護ロボット・ICT導入支援における検証報告 (かながわ福祉サービス振興会)
15:55～16:15	事前質問に対する回答
16:15	閉会

申込方法

参加をご希望の方は、**2月15日(水)までに**
ホームページからお申込みください。

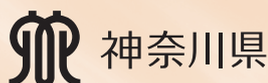
https://www.pref.kanagawa.jp/docs/u6s/robot_seminar/robot_seminar.html

介護×テクノロジー活用オンラインセミナー

検索

受講にあたって

- ・通信環境が整った場所での受講をお願いします。
- ・パソコンの他、タブレットやスマートフォンでも受講可能です。
- ・原則として参加者のカメラ、マイクは使用しません。



【申込みについて】神奈川県福祉子どもみらい局福祉部高齢福祉課

TEL：045-210-1111(内線 4853、4854) FAX：045-210-8874

【受講について】(公社)かながわ福祉サービス振興会経営支援課(ロボット・ICT担当部署)

TEL：045-662-9538 FAX：045-671-0295