

# 令和5年度 介護ロボットの開発・実証・普及のプラットフォーム事業 介護ロボット・ICT機器の導入・活用セミナー 開催要綱

## 1 目的

日本の高齢化は、世界に例を見ない速度で進行しており、介護人材不足が大きな課題となっています。介護分野の人材を確保する一方で、限られたマンパワーを有効に活用する一つの解決策として、介護ロボット・ICT機器（見守りセンサー、インカム等）の活用が期待されています。

本研修では、経営者や現場リーダー職員等が押さえておくべき介護ロボット・ICT機器の導入・活用のポイント（組織マネジメントや人材育成、機器の知識等）を学び、職員の働きがいの創出による人材の定着・人材確保、高齢者の自立支援の促進、質の高い介護の実現等を目指します。

## 2 日時

令和6年1月23日（火） 14：00～16：30

（受付）13：20～ （オリエンテーション）13：50～

## 3 開催方法

「集合研修」と「zoomによるオンライン研修」のハイブリッド開催

<集合研修会場>

大分県社会福祉介護研修センター 3階 大ホール

※感染症拡大等により、講師が zoom での講演になる場合及びフルリモート（オンライン）での研修開催に変更する場合があります。

## 4 講師及び研修内容

### 第1部 事業報告

テーマ：介護現場の生産性向上に向けた当センターの支援について

講師：大分県介護ロボット普及推進センター 業務アドバイザー 塩田 浩平

### 第2部 介護テクノロジー導入事業所（伴走支援施設）による、改善活動の実践報告

テーマ①：現場リーダーからの実践報告

～夜勤帯の業務負荷軽減に向けた見守りシステム導入について～

講師：社会福祉法人 九州キリスト教社会福祉事業団

特別養護老人ホームいずみの園 課長 高倉 哲也 氏

テーマ②：経営層からの実践報告

～経営戦略としての介護ロボット導入等、業務改善活動の推進について～

講師：社会福祉法人 九州キリスト教社会福祉事業団

特別養護老人ホームいずみの園 施設長 谷口 弘美 氏

### 第3部 基調講演

テーマ：働く人の幸福度を追求する。「幸せ」に包まれた介護現場の実現に向けた  
介護テクノロジーの活用

講師：社会福祉法人 スマイリング・パーク 理事長 山田 一久 氏

#### 5 受講対象等

通所系介護サービス事業所、介護保険施設、有料老人ホーム等の管理者（施設長等）  
及び介護担当責任者（業務リーダー）等

#### 6 定員

60名（予定）

#### 7 受講料

無料

#### 8 申込方法

申込みは下記アドレスもしくは二次元コードの申込みフォームから行ってください。

申込みフォーム URL： <https://forms.gle/fedhirqP4kiYVRzx9>

申込み締切り日：令和6年1月12日（金）

※先着順に受付します。

※1事業所より複数名のご参加も可能です。その場合、お手数ですが、上記申込み  
フォームから各自お申し込みをお願いします。

※定員に達した場合はホームページにてお知らせします。

※申込みフォーム内のアンケートにご協力をお願いします。



#### 9 受講決定

(1) 受講決定通知は1週間以内にメールにて通知します。

(2) 受講申込書提出後、1週間経っても受講決定通知が無い場合はご連絡をお願いします。

#### 10 その他

(1) やむを得ず欠席する場合は、必ず前日までに連絡をお願いします。

(2) 申込者に関する個人情報は、研修会事業のみの目的で使用することとし、他の  
目的で使用することはありません。

(3) 会場では適切な室温調整に努めていますが、個人差があるため、服装等で自己  
管理をお願いします。※感染拡大防止のため、常時換気を行います。

(4) 研修会場周辺の坂道や信号機のない交差点において交通事故が多発していま  
すので、交差点での一旦停止や左右の安全確認を徹底してください。

(5) 自然災害等により、研修の開催が困難であると判断した時は、急遽、日程変更

等の対応をとる場合があります。その際は、当センターのホームページによりお知らせします。

- (6) 集合研修受講者は必ず自宅での検温、会場でのマスクの着用をお願いします。発熱が認められる場合は、当センターに来られる前に、研修担当者までご連絡をお願いします。

令和5年度 介護ロボットの開発・実証・普及のプラットフォーム事業  
介護ロボット・ICT機器の導入・活用セミナーについて 日程

日 程：令和6年1月23日（火）

開催方法：会場、zoomのハイブリッド開催

時 間	研 修 内 容
13:20～13:50	(受付)
13:50～	(オリエンテーション)
14:00～14:20	<b>【第1部 事業報告】</b> テーマ：介護現場の生産性向上に向けた当センターの支援について 講師：大分県介護ロボット普及推進センター 業務アドバイザー 塩田 浩平
14:20～14:40	<b>【第2部 介護テクノロジー導入事業所（伴走支援施設）による、改善活動の実践報告】</b> テーマ①：現場リーダーからの実践報告 ～夜勤帯の業務負荷軽減に向けた見守りシステム導入～ 講 師：社会福祉法人九州キリスト教社会福祉事業団 特別養護老人ホームいずみの園 課長 高倉 哲也 氏
14:40～15:00	テーマ②：経営層からの実践報告 ～経営戦略としての介護ロボット導入等、業務改善活動の推進～ 講 師：社会福祉法人九州キリスト教社会福祉事業団 特別養護老人ホームいずみの園 施設長 谷口 弘美 氏
15:00～15:10	休憩
15:10～16:30	<b>【第3部 基調講演】</b> テーマ：働く人の幸福度を追求する。「幸せ」に包まれた介護現場の実現に向けた介護テクノロジーの活用。 講 師：社会福祉法人スマイリング・パーク 理事長 山田 一久 氏

※時間は多少の前後がある場合があります。

**【問い合わせ】**

大分県社会福祉介護研修センター  
 介護実習・普及部 介護ロボット普及推進班  
 小原（こぼる）・清成（きよなり）  
 大分県大分市明野東3丁目4番1号  
 TEL:097-574-4571  
 Mail:oita-kaigorobot@okk.or.jp