

各都道府県介護保険担当課（室）
各保険者介護保険担当課（室） 御 中
各 介 護 保 險 関 係 団 体
← 厚生労働省 老健局高齢者支援課

介 護 保 險 最 新 情 報

今回の内容

「介護現場における生産性向上推進フォーラム」
の開催について
計6枚（本紙を除く）

Vol.1122

令和5年1月24日

厚生労働省老健局高齢者支援課

[貴関係諸団体に速やかに送信いただきますよ
う、よろしくお願ひいたします。]

連絡先 TEL：03-5253-1111(内線 3876)
FAX：03-3595-3670

事務連絡
令和5年1月24日

各 都道府県介護保険担当課（室）
各 市区町村介護保険担当課（室） 御中
各 介 護 保 險 関 係 団 体

厚生労働省老健局高齢者支援課
介護業務効率化・生産性向上推進室

「介護現場における生産性向上推進フォーラム」の開催について

厚生労働行政の推進については、平素から格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

既にご承知のとおり、我が国では現役世代の人口が減少し、労働力の制約が強まる中、介護分野の生産性の向上を図ることが喫緊の課題となっております。

このため、厚生労働省では、これまで介護サービス事業における生産性向上に資するガイドラインをはじめとし、関連ツールの策定や自治体を単位とする介護現場革新会議の推進、また介護ロボットの開発・実証・普及のプラットフォームの構築等により介護分野における生産性向上に向けた支援等を行ってきました。

令和4年度においても、こうした取組を継続し介護分野における更なる生産性の向上を図ることを目的に「介護現場における持続的な生産性向上の取組を支援・拡大する調査研究事業」を株式会社エヌ・ティ・ティ・データ経営研究所に委託して実施しています。

今般、本委託事業の一環として、介護分野における生産性向上の取組の更なる普及を目的として「介護現場における生産性向上推進フォーラム」を下記のとおり開催することといたしましたので、本事業の趣旨についてご理解の上、管内関係団体、介護サービス事業所等への周知及び参加勧奨について、ご協力いただきますようお願い申し上げます。

1. 期間 : 令和5年2月14日（火）～令和5年3月16日（木）

※ 地域により日程が異なります。詳細は「開催要項」及び「チラシ」をご参照ください。

2. 実施方法 : 現地及びWEBのハイブリッド式

3. 主な対象者 : 介護分野の生産性向上に関わる全ての自治体職員及び介護サービス事業者の職員（職種・職位は問いません）

※ 申込方法やプログラム（案）、開催日程は別添「開催要項」・「チラシ」をご参照ください。

4. 公式サイト <https://kaigo-seisansei.com/>

【担当】

厚生労働省老健局高齢者支援課

介護業務効率化・生産性向上推進室（秋山、石内、小河）

TEL : 03-5253-1111(内線 3876)

厚生労働省

介護現場における持続的な生産性向上の取組を支援・拡大する調査研究事業

「介護現場における生産性向上推進フォーラム」

開催要項

1. 趣旨

介護分野においては、人材不足の状況が続いており、限られた人材で介護サービスの質を維持・向上しつつ、介護現場の生産性向上や負担軽減を図ることが強く求められています。

また、介護サービス事業所における生産性向上については、「経済財政運営と改革の基本方針2018」（平成30年6月15日閣議決定）において「人手不足の中でのサービス確保に向けた医療・介護等の分野における生産性向上を図るための取組を進める」とこととされております。

厚生労働省では、介護現場で改善活動に取り組みやすくするため、平成30年度に介護サービスにおける生産性向上に資するガイドラインを作成しました。また、令和元年度に、効果検証・新たな事例創出や、関連ツール（課題把握ツール等）の作成、ガイドラインの検証・改訂を行うとともに、令和2年度は継続的な改善活動に向け、ファシリテーションに着目し、生産性向上の取組を支援・促進する手引きを作成する等、継続して取組を進めてきました。今年度も介護現場で生産性向上の取組がさらに促進されるための事業を実施しており、「介護現場における生産性向上推進フォーラム」はその一環として実施します。

本フォーラムでは、介護事業者、自治体を中心とした介護分野の生産性向上の取組に関心のある方にご参加いただくことで、介護分野における生産性向上に対する機運の醸成を図ることを目的としております。

なお、本フォーラムは全国フォーラムを1会場で、また地域フォーラムを7会場で実施することを予定しています。

2. 開催形式

ハイブリッド型形式（会場とWEB）

3. 費用

無料 ※会場までの旅費等は各自でご負担ください。

4. 開催日と開催地域

【全国フォーラム】

開催日	開催会場	開催日	開催会場	開催地域	会場定員
2023年3月1日（水）13:00-17:30	茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、新潟県、山梨県、長野県	2023年3月1日（水）13:00-17:30	第一ホテル東京	東京都港区	200

【地域フォーラム】

開催日	開催会場	開催日	開催会場	開催地域	会場定員
2023年2月14日（火）13:00-17:00	九州・沖縄エリア 福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県 大分県、宮崎県、鹿児島県、沖縄県	2023年2月17日（金）13:00-17:00	近畿エリア 福井県、滋賀県、京都府、大阪府 兵庫県、奈良県、和歌山县	2023年2月21日（火）13:00-17:00	四国エリア 徳島県、香川県、愛媛県、高知県
2023年3月3日（金）13:00-17:00	東北エリア 青森県、岩手県、宮城县 秋田県、山形県、福島県	2023年3月6日（月）13:00-17:00	東海・北陸エリア 富山县、石川県、岐阜県、静冈県 愛知県、三重県	2023年3月10日（金）13:00-17:00	中国エリア 鳥取県、島根県、岡山县、広島県、山口県
2023年3月16日（木）13:00-17:00	北海道エリア 北海道				北海道札幌市

※全会場、WEBでの申込も受付しております。WEBについては各会場で1,000人を上限としております。

プログラム（予定）

プログラム（全国・地域フォーラム共通）
① 開会の挨拶
② 基調講演
③ 自治体による取組報告
④ 介護サービス事業所による取組報告
⑤ 介護テクノロジー開発企業による機器紹介
⑥ 取組を進めるためのポイント
⑦ 閉会

※②、⑥の登壇者は開催エリアによって変更となります。④と⑤は開催エリアの自治体、施設・事業所の事例を中心にご報告いただきます（開催エリアによって報告数は異なる場合がございます）。

※会場には、介護ロボットやICT機器等の展示・体験スペースを設けております。

5. 申込方法

フォーラム告知サイト（<https://kaigo-seisansei.com/>）よりお申込みください。

＜申込における留意事項＞

※申込は、各回開催5日前に締め切ります。（各回の具体的な締切日時は専用ページにてご確認ください。）

※各会場には定員を設けております。定員に達し次第、申込を締め切る予定ですので、お早めにお申し込みください。

※参加者1名ずつ申し込んでください。1度の申込で複数会場の申込が可能です。

※エリアごとに会場は分けていますが、該当地域以外の方でも申込は可能です。

6. その他

登壇者や出展メーカー等の詳細につきましては、フォーラム告知サイトにて、随時公開いたします。

以上

＜問い合わせ先＞

株式会社エヌ・ティ・ティ・データ経営研究所 先端技術戦略ユニット

HealthCare Implementation グループ 担当：金尾 奈良 前田

TEL : 03-5213-4171 (代表)

E-mail : kaigoseisansei-mieruka@nttdata-strategy.com

介護現場における 生産性向上推進フォーラム

全国8か所で開催

2023.2.14^{TUE}-3.16^{TUE}

※詳細は開催地域を参照

会場では、最新の介護ロボットや
ICT(情報通信)機器等に触れていただける
体験スペースを設けております。



ハイブリッド型形式(会場とWeb)

開催概要

介護現場における生産性向上の取組の更なる普及を目的に、全国8か所でフォーラムを開催いたします。

本フォーラムでは、生産性向上に関わってきた有識者による基調講演をはじめ、自治体による生産性向上に関連した事業の報告、介護サービス事業所による生産性向上の取組の報告を行います。

なお、本フォーラムは全て、会場とWebのハイブリッド形式で開催いたします。

開催地域

	開催日	開催地	会場
地域フォーラム	2023年2月14日 (火) 13:00~17:00	九州・沖縄エリア (大分県大分市)	アートホテル大分
地域フォーラム	2023年2月17日 (金) 13:00~17:00	近畿エリア (兵庫県神戸市)	ANAクラウンプラザホテル神戸
地域フォーラム	2023年2月21日 (火) 13:00~17:00	四国エリア (愛媛県松山市)	ホテルマイステイズ松山
全国フォーラム	2023年3月1日 (水) 13:00~17:30	関東甲信越エリア (東京都港区)	第一ホテル東京
地域フォーラム	2023年3月3日 (金) 13:00~17:00	東北エリア (宮城県仙台市)	ホテルモントレ仙台
地域フォーラム	2023年3月6日 (月) 13:00~17:00	東海北陸エリア (富山県富山市)	ホテルグランテラス富山
地域フォーラム	2023年3月10日 (金) 13:00~17:00	中国エリア (広島県広島市)	ANAクラウンプラザホテル広島
地域フォーラム	2023年3月16日 (木) 13:00~17:00	北海道エリア (北海道札幌市)	ロイトン札幌

※会場ごとに、基調講演の登壇者、自治体と施設・事業所の取組報告は異なります。

費用

無料

申込期限

各回、開催5日前に締め切ります。

※会場までの旅費等は各自でご負担ください。

※各会場には定員を設けています。定員に達し次第、申込を締め切る予定ですので、お早めにお申し込みください。

プログラム

全国フォーラム・地域フォーラム

- 01 開会の挨拶(開場 12:30)
- 02 基調講演
- 03 自治体による取組報告
- 04 介護サービス事業所による取組報告
- 05 介護テクノロジー開発企業による機器紹介
- 06 取組を進めるためのポイント
- 07 閉会

参加方法

聴講のお申込みは公式サイトかFAXにて

公式サイト

<https://kaigo-seisansei.com/>



FAX

03-5644-7228

FAX申し込み書

※原則、参加者1名ごとにお申込みください。

※オンライン会場のみを希望する方で、1台の端末から複数人参加される場合は、代表者の方のみのお申込みでも差支えございません。

参加希望会場の「リアル」か「オンライン」のどちらかに□して下さい。

2/14(火) 大分会場	<input type="checkbox"/> リアル <input type="checkbox"/> オンライン	3/3(金) 宮城会場	<input type="checkbox"/> リアル <input type="checkbox"/> オンライン
2/17(金) 兵庫会場	<input type="checkbox"/> リアル <input type="checkbox"/> オンライン	3/6(月) 富山会場	<input type="checkbox"/> リアル <input type="checkbox"/> オンライン
2/21(火) 愛媛会場	<input type="checkbox"/> リアル <input type="checkbox"/> オンライン	3/10(火) 広島会場	<input type="checkbox"/> リアル <input type="checkbox"/> オンライン
3/1(水) 東京会場 (全国フォーラム)	<input type="checkbox"/> リアル <input type="checkbox"/> オンライン	3/16(木) 北海道会場	<input type="checkbox"/> リアル <input type="checkbox"/> オンライン

所属先	<input type="checkbox"/> 介護施設・事業所 <input type="checkbox"/> 病院・診療所等 <input type="checkbox"/> 介護・福祉関係団体 <input type="checkbox"/> 中央官庁・地方自治体 <input type="checkbox"/> 広告・マスコミ <input type="checkbox"/> 研究者・コンサルタント <input type="checkbox"/> その他
法人名・事業所名等	
住所	〒
氏名	ふりがな
TEL	E-mail
その他	

●個人情報の利用目的:ご登録いただいた情報は、フォーラムに関するご案内・ご連絡、フォーラムの参加登録、フォーラムに関するアンケートのご依頼、アンケート結果から統計資料の作成、関連事業のご案内のために利用します。

●個人情報の取扱いについて:ご登録いただいた情報は厚生労働省の個人情報保護方針に従い取扱います。

厚生労働省個人情報保護方針 (<https://www.mhlw.go.jp/kojinjouhouhogo/index.html>)

●個人情報の取り扱いの委託について:本事業は株式会社NTTデータ経営研究所に委託しており、本フォーラムの事務局は株式会社NTTデータ経営研究所の指揮のもと、運営を株式会社日刊工業新聞社に委託しています。委託先は個人情報保護の観点から選定し、秘密保持の契約を交わしております。

お問い合わせ先 「介護現場における生産性向上推進フォーラム」運営事務局

TEL: 03-5644-7499 (電話対応時間 平日10:00~17:00) FAX: 03-5644-7228 E-mail: kaigo@nikkan.tech