

高齢化が進み、現役世代(担い手)が急減していく中、介護分野における業務効率化を進めるため、国では介護ロボットの開発・普及、介護の生産性向上の取組、2040年を見据えた介護テクノロジーの研究開発が進められています。
介護ロボットやICT等を利用し、その人に寄り添った、健康づくりや介護予防サービスの提供を行うことで、より長く地域で元気に過ごすことができます。
人と先端技術が共生し、一人ひとりの生き方を共に支える次世代ケアの実現に向けて、生産性向上のための実用化や普及のための取組についてご講演いただきます。

介護分野における生産性向上の取組

令和二年度

在宅医療・介護連携のための多職種向け研修会

日程： 2021年 2月6日 (土)

時間： 13:30 ~ 15:30

会場： オンラインのみ ※ZOOMを利用します

対象： 医療・介護・福祉分野に従事している方
行政職他、興味のある方

申込方法： <https://ssl.formman.com/t/dNtH/>

上記のURLもしくはQRコードからお申し込み下さい

自動返信メールで当日のZOOMのアドレスをお送りします

2月4日 18時まで事前登録を受付します

事前にZOOMアプリをご準備ください



定員： 80名ほど

ながくら ひさこ
講師 長倉 寿子 氏

厚生労働省

老健局 高齢者支援課

福祉用具・住宅改修指導官

介護ロボット開発・普及推進室 室長補佐



《略歴》

社会福祉法人 四天王寺悲田院

兵庫県社会福祉事業団玉津福祉センター付属病院 (現 兵庫県立リハビリテーション病院)

介護老人保健施設あさぎりむつみ荘

関西総合リハビリテーション専門学校 作業療法学科長・副校長

順心リハビリテーション病院 地域リハビリテーションセンター 副センター長

を経て、2019年4月より現職

一般社団法人兵庫県作業療法士会会長 (2011年~2018年)

兵庫県リハ3土会合同地域支援推進協議会 幹事 (2015年3月~2018年3月 副代表)

WEB
セミナー

参加費
無料



洲本市公認キャラクター
「なのは」

【お問い合わせ】 洲本市 健康福祉部 介護福祉課 長寿支援係 担当:川西

TEL:0799-26-0600 FAX:0799-26-0552 メール:Chie_Kawanishi@city.sumoto.lg.jp