

介護ロボット・ICTを気軽に “トライ”してみませんか？

無償

介護ロボット・ICT 研修

×

介護ロボット・ICT トライアル支援

介護ロボット・ICTの導入に必要な手順を学べます

施設オリジナルの介護ロボット・ICT導入計画書を作成できます

他の施設の導入事例を知ることができます

自事業所での複数の機器を体験できます

介護職員とともに機器を選定することができます

1～2か月機器の試用をすることで実践での有効性を検討できます

《こんな方におすすめ！》

ICTに
苦手意識を持つ
職員が多い

忙しくて
介護ロボット等の
展示会に行けない

試しに
介護ロボット等を
使ってみたい



【昨年度参加者の声】

- 導入計画書を職員全員で作ったことで職員全員が機器の導入に前向きに取り組んでもらえました。
- 普段外出が難しい介護職員も機器を見ることが出来て良かった。

事業詳細

- 対象** ▶ 福岡県内の介護サービス事業所
(トライアルは、福岡市内事業所に限る)
- 定員** ▶ 定員30事業所 (うちトライアル支援7事業所)
- 会場** ▶ Web中継 (Zoom)

申込方法 ▶ 下記URLまたは右側の2次元バーコードにアクセスいただき、ご確認のうえメールにて申請書をご提出ください。

<https://www.nttdata-strategy.com/newsrelease/news/r5kaigorobot/>



※トライアル支援に関しては導入計画書の作成、出張体験展示の機器選定、トライアルの機器選定のスケジュールの調整が必要となります。ご希望の事業所様は、事前にお問い合わせください。

研修スケジュール (予定)

【第1回】 9月 7日 14時～17時	課題の見える化と取組内容の決定
【第2回】 9月28日 14時～16時	実施計画の策定
【第3回】 11月16日 14時～16時	取組共有と取組において生じた障壁への対応方法の理解
【第4回】 2024年 1月18日 14時～16時30分	取組成果の報告

トライアル支援 スケジュール (予定)

9月 3～4 週目頃まで	導入計画書の作成と出張体験展示機器の選定
10月 1～2 週目頃まで	出張体験展示
10月 3～4 週目頃まで	トライアル機器の選定
11月1週～12月末頃まで	トライアルの実施

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
Healthcare Implementationグループ マネージャー
大塚 恒治

2019年よりNTTデータ経営研究所に参画。主に介護領域における官公庁の調査研究や介護事業所における生産性向上、介護ロボット・ICT等のテクノロジーの活用支援等に係るプロジェクトの第一線で活躍する。

お問い合わせ先 (事務局) 本事業受託事業者株式会社NTTデータ経営研究所

TEL : 03-5213-4171

Email : kaigorobotex@nttdata-strategy.com

株式会社NTTデータ経営研究所 先端技術戦略ユニット

担当 : 金尾、池永、大塚