



先駆的 認知症介護

特別養護老人ホーム 六甲の館 満田 弘美 & テクノリユーション 坂口 憲一

• 自立支援という**介護保険**の理念は実現されたか？

• **増加したこと**

認知症、寝たきり…

介護離職、介護自殺、

介護うつ、高齢者虐待…

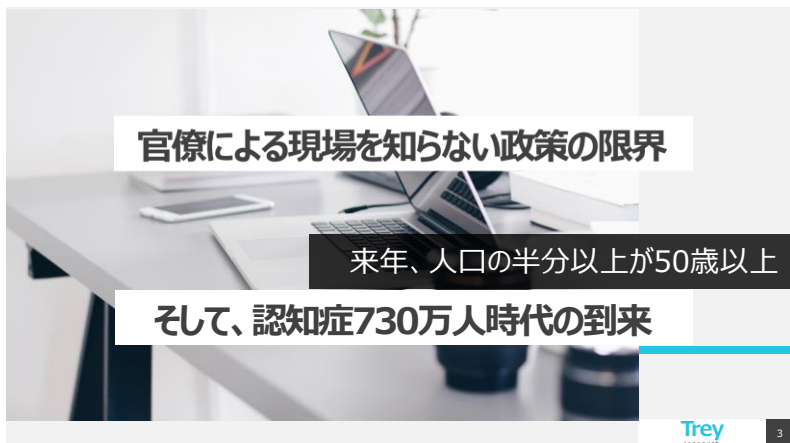
• **減少したこと**

• プロ介護士のモチベーション



何が先駆的か？

日本の介護の真実！



官僚による現場を知らない政策の限界

来年、人口の半分以上が50歳以上
そして、認知症730万人時代の到来

もう、先進諸国から遅れをとらない

グローバル市場に通用する、スマートエイジング式介護！

キーワードは認知症予防・改善

目的

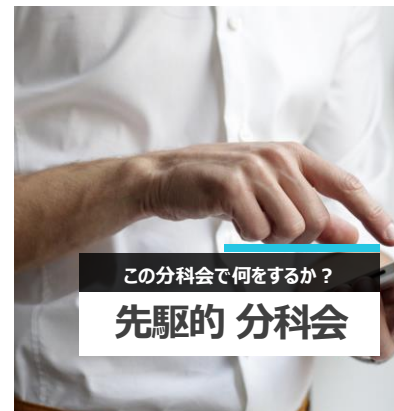
- ① **現場を知る**：介護施設への訪問視察
 - ② **多面的研究(介護手法とIT技術の融合)**：
栄養・運動・遊び・コミュニケーション&IoT・ロボット・人工知能
 - ③ **グローバルに通用する認知症介護**の手法の追及
- ★介護業界のみならず、日本社会や世界に広く貢献！



Trey
RESEARCH

- 現場を知る？
- 六甲の館 訪問視察
- グローバルに考える？
- 海外視察(アジア・ロシア等)
- 多面的な研究を深める？
- あらゆる分野の企業が参加・オンラインディスカッション

※詳細はダウンロード資料をご確認ください。



Trey
RESEARCH

6

具体的な活動内容

【現場を知る】

介護施設「六甲の館」の訪問視察を通じて、認知症入居者と介護職員とのふれあいを学ぶとともに、神戸市の先駆的な取り組みを学び、「自立支援ポリシー」の理論と実践を知ることができる。

【多面的研究】

介護ロボットの市場活性化を主導する神戸市・厚生労働省・経済産業省の施策を学ぶとともに、メーカーによるセンサー機器の紹介のほか、人工知能(深層学習)の簡単なハンズオン学習を通じて、センサーやプログラミングに触れながら、最先端技術を学ぶ。

【グローバル市場】

欧米諸国の先進事例については文献調査や滞在経験者からの講義を聞くとともに、アジア・ロシアの介護事情については、文献調査のほか、現地訪問者の講義を聞く。スケジュールや予算の制約が許せば、海外視察の機会も検討する。

フッターを追加

Trey
RESEARCH

7

活動スケジュール(案)

7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
顔合わせ・参加企業のニーズ把握 活動方針・方法の協議	有識者やビジネス先行事例のヒアリング 【現場を知る】 文献調査 介護施設&神戸市訪問	【多面的研究】 ケイション 栄養・運動・遊び・コミュニケーション 介護ロボットの施策調査 各種センサー機器の紹介 V・IoTのハンズオン学習	【グローバル市場】 文献調査 欧米諸国の事例調査 アジア・ロシアの市場調査	分科会・参加企業の成果報告				
懇親会	暑気払い			忘年会				慰労会

活動方法(案)

【打ち合わせ】

- 定例会：月例会当日の午前中10:00～12:00
- タスク別打ち合わせ：毎月第二木曜日の午後
- ネット(テレビ)会議、メール、電話等

【活動場所】

- 分科会参加企業の持ち回り、コワーキングスペース

【その他】

- 情報共有の場：クラウドサービスの活用を検討
- 懇親会：顔合わせ時、忘年会、成果報告会



自己紹介

【溝田 弘美】(ミゾタ ヒロミ)

- 社会福祉法人 弘陵福祉会 理事
特別養護老人ホーム 六甲の館 施設長
- 兵庫県 社会福祉士会 理事
- 介護保険認定審査会 委員
- ほめ達 (ほめる達人) 特別認定講師
- アメリカでの活動経験
全米最大NPO “AARP” ボランティア コンサルタント
ニューヨーク高齢者問題協議会 立上げメンバー
- 立命館大学 政策科学博士 (高齢者政策)
南カリフォルニア大学 行政管理学修士

【坂口 憲一】(サカグチ ケンイチ)

- 株式会社テクノソリューション 取締役事業部長
- 中小企業診断士 / 人工知能学会 SIG-KST研究会幹事
- ヘルスケア(製薬企業)業界：20年
 - 情報システムの構築・運用・コンサルティング
 - 臨床試験に関するコンピュータ化システムバリデーション
- 技術者向け人材育成支援システム「教育カルテ」
- 研究開発
 - 生体センシング：認知症(脳波)、健康登山等
 - 人工知能の社会実装：造船業向け騒音予測等
- ロシアITスタートアップ企業・大学との新規事業に奮闘中！！
(サクト・ペテルブルグ国立大学留学1994年)



自己紹介

お問い合わせ先

【六甲の館：溝田 弘美】

- メール：mizota@rokko-yakata.jp
- TEL：078-594-2451
- URL：<http://rokko-yakata.jp/>

【テクノソリューション：坂口 憲一】

- メール：sakaguchi@technosolution.co.jp
- TEL：03-6222-0206
- URL：<https://www.technosolution.co.jp/>

活動趣旨や活動内容等、ご不明な点がございましたら、お気軽にお問い合わせください。



Thank you for listening

Join our “先驅的 認知症介護”

Trey
RESEARCH

13

□
□
∞