

あいちロボット産業クラスター推進協議会

第19回 医療・介護等分野ロボット実用化ワーキンググループ 次第

日時：2022年11月21日（月）

15時～17時20分

会場：国立長寿医療研究センター

教育研修棟 大研修室

※オンライン併用

座長：国立研究開発法人国立長寿医療研究センター 理事長 荒井 秀典 氏

副座長：同センター 病院長／健康長寿支援ロボットセンター長 近藤 和泉 氏

(1) 座長挨拶、テーマ説明 (15:00～15:05)

(2) 排泄支援ロボットの事例紹介 (15:05～16:00)

講演：「排泄予測デバイス『DFree (ディー・フリー)』を活用した自立支援の取組み」

トリプル・ダブリュー・ジャパン株式会社

取締役 COO 小林 正典 氏

5分間プレゼンテーション：

- ・アロン化成株式会社「水洗ポータブルトイレ『キューレット』」
- ・株式会社アム「水洗式ポータブルトイレ『流せるポータくん3号』」
- ・新東工業株式会社「Aiserv (アイサーブ) 排泄検知システム」
- ・リョーエイ株式会社「自動走行歩行車『ロボスネイル OVER』」
- ・株式会社F U J I 「移乗サポートロボット『Hug (ハグ)』」

(3) 排泄支援ロボットの導入・活用事例等の紹介 (16:05～16:40)

講演：「排泄支援ロボットの導入効果と課題について」

社会福祉法人愛生館 特別養護老人ホームひまわり・安城

事務部長 浅田 孝一 氏

講演：「排泄支援機器を導入するためのアセスメントに関する提案」

国立長寿医療研究センター リハビリテーション科部

統括管理士長 伊藤 直樹 氏 (協力) 社会福祉法人陶都会 ドリーム陶都

(4) 公開討議 (16:40～16:55)

(5) 閉会 (16:55)

(6) 交流会 (17:00～17:20) ※会場参加者のみ。