

あいちロボット産業クラスター推進協議会
第22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：2024年1月17日（水）
午後2時30分～午後4時40分
会場：国立長寿医療研究センター
教育研修棟1階 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 ^{あらい ひでのり} 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 ^{こんどう いずみ} 近藤 和泉 氏

(1) 座長挨拶 (14:30)

(2) 話題提供① (14:35～15:05)

「経済産業省における福祉機器・介護ロボットの政策動向」

経済産業省 商務情報政策局 商務・サービスグループ

ヘルスケア産業課 医療・福祉機器産業室

係長 ^{やすかわ かずよ} 安川 一代 氏

質疑応答・意見交換 (15:05～15:10)

(3) 話題提供② (15:10～15:50)

「上肢機能障害者のための装着型ロボット(アクティブギプス)の開発」

国立大学法人三重大学 大学院 工学研究科 機械工学専攻

教授 ^{やの けんいち} 矢野 賢一 氏

質疑応答・意見交換 (15:50～15:55)

休憩 (15:55～16:05)

(4) 話題提供③ (16:05～16:35)

「介護施設向け歩行トレーニングロボット開発と社会実装」

パナソニック株式会社 事業開発センター ケア事業推進室

アクティブエイジングデザインプロジェクト

プロジェクトリーダー ^{やまだ かずのり} 山田 和範 氏

質疑応答・意見交換 (16:35～16:40)