
兵庫エレクトロニクス研究会 第1回講演会

「パートナーロボットとヘルスケアに関する講演会」 レポート

講演1 「ロボット活用によるご高齢の方々への次世代サービス」

(富士ソフト 本田 英二 氏)

ロボット活用と聞くとどんな大がかりな物事ができるのだろうと想像したりしましたが、高齢者福祉施設におけるパートナーロボット「パルロ」のコミュニケーション機能が、高齢者の介護予防支援のカタチを作り出し、次世代サービスのビジネスモデルを作り出していることが講演を聞いてよく分かりました。

現場で大変な苦勞もされたと聞いて、現場で得られた経験により、よりよいサービスとロボットの付加価値が生みだされていると感じました。

講演2 「ICTの活用によるヘルスケアデバイスとサービスについて」

(オムロン 中嶋 宏 氏)

ICTを活用することによるヘルスケアの新たなデバイスとサービスの方向性の話は、たいへん興味深い内容でした。得られた個々の定量的な体のデータは得られやすくなっているが、因果関係を分析することは、難しいということで、今後、因果関係が発見されて、さらなる健康的な生活を送れるようになればと感じました。

(文 株式会社帝国電機製作所 藤村 栄作)

