
兵庫エレクトロニクス研究会 第1回見学会 見学レポート

1. 展示室にて、介護用品について実物を見ながらご説明を受けながら、見学。

車いす、リフト、杖、靴、入浴関連、食器などを見学。

それぞれを必要とされる方々の立場に立っての工夫がされており、

また、以前は介護をする人がいての用品だったが

最近では、介護者負担の軽減はもちろん、

自立が前提である旨の工夫も多く見られた。

おしゃれな靴などもあり、健常者との差もなくなりつつありいい傾向だと思われる。

2. ウェルフェアテクノハウス

自動ドア、玄関リフト、エレベータ、階段用リフト、台所各設備、ベッド周りでのコントローラ、ベットのルームから洗面室、浴槽へつづくリフトなど

新築時なら各設備の導入もスムーズだろうが改装時に設置ではなかなか難しいと思われる。但し実際の設置状態が確認出来るいい設備と思う。

また、我々では気付かない柱の角を数センチ取ることによって車いすが動きやすくなるなど、「家」そのものの仕組みも学ぶことが出来た。

3. (実験場?) では、

腰掛け、立位移動用具、義足、義手、車歩道境目 (?)

テレビでは見たことがあるものの開発の苦労話など聞きながら、実際にもものに
触れ改めて技術の発達に感心した。

4. ロボットリハビリ

コンピュータを使つてのシミュレーションなどは考えられることではあるが、
それらの運用が現場と直結しており、各情報がお互いにすぐに反映されるとの
ことで、このセンタが非常に意義深いものとなっていると感じられた。

末尾になりましたが、ご案内いただいた皆様、お忙しい中、ご案内、ご説明頂きあ
りがとうございました。

(文 株式会社シーエスサービス 関 芳一)

