

弊社カチャットチェア90が 2013年11月26日 愛媛新聞に掲載されました。

株式会社 オフィス・ラボ

2013.11.26

地軸

人工知能を載せたコンピューターが大学入試センター試験の模擬試験に挑んだ。東京大合格は難しいが、7割の私立大に合格できる水準だとか。暗記や計算が得意な一方で、想像力を働かせることは苦手

▲経験からイメージを膨らませて物事を解く力は、人間に与えられた宝。先日、松山で開かれた福祉用具フェアで、暮らしを良くしようとする心から生まれた品々に出会い、その発想と技術の融合に感心した▲例えば椅子。食事の際、テーブルに向かい座ってから椅子の位置を調整する。その何げない動作が、体が不自由だと難しい。介助者が椅子をずらすのは重く大変で腰を痛める。とはいえ、車輪付き椅子では動いて不安定だ▲そこで考えられたのが、90度回るごとに自動ロックで止まる回転椅子。テーブルと平行に座って回すと、ちょうどこの位置で自動的に止まる。一般的な回転椅子のように回

りすぎず、立ち座りも安心▲ほかに、背もたれの角度を変えることで、腰が曲がっていても楽に安全に座れる入浴用椅子や、ポータブルトイレの容器が洗えるよう、水洗トイレの取水口につないで使えるシャワーも。困った体験が生み出した品々▲介護する人される人、不便を感じたら声を上げよう。わがままなんかじゃない。ものづくりのプロや優秀な頭脳を持つコンピューターが、幸せを支えてくれるはず。暮らしやすい社会をつくる原点は、生活者の経験という大きな力。