

Japanissa halutaan vanhukset robottien hoivaan

8.4.2008 15:22 — Jukka Lehtinen

Japanissa robottien harteille ollaan laittamassa 3,5 miljoonan ihmisen työt vuoteen 2025 mennessä. Etenkin vanhusten hoidossa syntyisi säästöjä.

Robotteja tarvitaan, sillä japanilaisten keski-ikä nousee vauhdilla.

Japania odottaa 16 prosentin lasku työvoimassa vuoteen 2030 mennessä kun väestö ikäännyy. Se nostaa huolta siitä kuka työt tekee. Japanissa suhtaudutaan nihkeästi työvoiman tulemiseen muista maista.

Japanissa syntyy 1,3 lasta jokaista naista kohden. On laskettu, että vuonna 2050 yli 65-vuotiaiden osuus Japanin väestöstä on 40 prosenttia. Tutkimussäätiö Machine Industry Memorial Foundation mukaan apu löytyy roboteista. Säätiön mukaan robotit eivät korvaisi ihmisiä vaan antaisivat ihmistyövoimalle mahdollisuuden keskittyä tärkeämpiin töihin. Säästöä syntyisi etenkin vanhusten hoidossa. Säätiön mukaan Japani säästäisi 21 miljardia dollaria vakuutusmaksuja vuonna 2025, jos robotteja käytettäisiin vanhusten terveystilan valvomiseen sen sijaan että pitäisi luottaa ihmishoitajiin.

Roboteille voisi olla käyttöä myös lasten hoidossa. Hoitajat voisivat säästää työaikaa tunnin päivässä, jos robotit auttaisivat lasten ja vanhusten hoidossa sekä tekisivät vähän kotitöitä, kerrotaan Reutersin uutisessa. Robottien tehtäviin voisi kuulua esimerkiksi ääneen lukemista tai kylvettämisessä auttamista.

<http://www.digitoday.fi/tiede-ja-teknologia/2008/04/08/japanissa-halutaan-vanhukset-robottien-hoivaan/20089876/66>