

خواب آسوده با بالش روباتیک!

محققان شرکت «اینوولیز» (Innvo Labs) که پیش از این دایناسورهای روباتیک را ساخته بودند، اکنون در ابداعی کاملاً متضاد دست به ساخت نوعی بالش روباتیک زده‌اند که جایگاه سر را برای خواب راحتتر تنظیم می‌کند.



جام جم آنلاین: محققان شرکت «اینوولیز» (Innvo Labs) که پیش از این دایناسورهای روباتیک را ساخته بودند، اکنون در ابداعی کاملاً متضاد دست به ساخت نوعی بالش روباتیک زده‌اند که جایگاه سر را برای خواب راحتتر تنظیم می‌کند. IntelliPillow یک بالش خود تنظیم کننده است که موقعیت سر و بدن را تشخیص داده و بر مبنای تنظیمات اولیه، متورم یا خالی از باد می‌شود.

این نمونه پیش‌ساخت از یک پارچه زبر نازک با قابلیت احساس فشار برخوردار است که در زیر شانه‌های کاربر برای احساس موقعیت سر و بدن قرار می‌گیرد. دیگر لوازم این فناوری شامل یک بالش، یک پمپ هوا و یک دستگاه کنترل کننده است.

پس از تنظیم حالت‌ها برای خواب به صورت طاق‌باز یا به پهلو، کاربر به روی تخت دراز کشیده و بالش به سرعت سایر کارهای لازم را انجام می‌دهد. با تغییر موقعیت خواب کاربر، این بالش تفاوت را احساس کرده و به آرامی وضعیت دو محفظه هوایی داخلی را در کمتر از 30 ثانیه تغییر می‌دهد.

پمپ هوایی این بالش نیز کاملاً بدون صدا بود و شرکت سازنده آن، برای نیمه سال 2013 ورود این فناوری را به بازار با قیمت حدود 250 تا 300 دلار پیش‌بینی کرده است. (ایسنا)