

اسباب بازی که ذهن انسان را می خواند

ژاپنی ها نوعی اسباب بازی به شکل گوش گربه ابداع کرده اند که می تواند خود را با حالت روحی انسان انطباق داده و متناسب با نوع فعالیت مغز تغییر حالت دهد.



جام جم آنلاین: ژاپنی ها نوعی اسباب بازی به شکل گوش گربه ابداع کرده اند که می تواند خود را با حالت روحی انسان انطباق داده و متناسب با نوع فعالیت مغز تغییر حالت دهد.

به گزارش مهر، این گوش های الکترونیکی گربه زمانی که بر روی سر انسان قرار می گیرند متناسب با نوع فعالیت های مغزی وی به سمت بالا یا پایین متمایل می شوند. در واقع این ابداع می تواند به گونه ای حالات روحی انسان را با کمک حرکات گوش الکترونیکی نمایان کند.

این اسباب بازی Necomimi نام دارد و به حسگرهایی مجهز است که می توانند امواج مغزی انسان را اندازه گیری کنند و بر اساس نوع این امواج گوش های گربه را حرکت دهند.

محققان ژاپنی در نظر داشتند با ترکیب ابزاری سرگرم کننده و فناوری های پیشرفته ابزاری جدید را ابداع کنند که از قابلیت تعامل با مغز برخوردار باشد از این رو این اسباب بازی باید بر روی سر قرار بگیرد تا بتواند امواج مغز را به صورت مستقیم دریافت کند.

این گوش های خردار پس از درک فعالیت های مغزی افراد، عکس العملی متناسب نشان می دهد، زمانی که فرد بر روی چیزی متمرکز است گوشها به سمت بالا تیز می شوند و زمانی که ذهن فرد آزاد و راحت است، گوشها به سمت پایین آویزان می شوند.

نام این اسباب بازی پیشرفته از ترکیب دو واژه گوش و گربه برگرفته شده است اما دو حرف اول این نام برگرفته از عبارت #&171;ارتباطات نرونی» است.