

## **Tạm biệt với chuột máy tính**

---

<b>Dạng tài liệu</b>	: Bài trích tạp chí
<b>Ngôn ngữ tài liệu</b>	: vie
<b>Tên nguồn trích</b>	: Khoa học Công nghệ Môi trường
<b>Dữ liệu nguồn trích</b>	: 2008/Số 9/Thành tựu mới - công nghệ mới - sản phẩm mới
<b>Đề mục</b>	: 50.13 Công nghệ và thiết bị sản xuất thiết bị tự động, điều khiển từ xa và kỹ thuật tính toán
<b>Từ khoá</b>	: Thiết bị máy tính

### **Nội dung:**

Chuột máy tính đã được sử dụng cách đây gần 40 năm nhưng một công ty nghiên cứu hàng đầu cho biết tới đây chuột máy tính sẽ không được sử dụng nữa.

Các nhà phân tích của Gartner dự đoán rằng chuột máy tính chỉ còn được sử dụng từ ba đến năm năm nữa. Thay vào đó sẽ là các cơ chế máy tính động thái như màn hình cảm ứng hay các thiết bị nhận biết trên bề mặt.

Nhà phân tích Steve Prentice cho biết, chuột máy tính đã hoạt động tốt trong môi trường màn hình nền nhưng lại không thuận tiện đối với việc giải trí tại gia đình hay thao tác trên máy tính xách tay. Dự đoán của ông dựa trên những nỗ lực của công ty điện tử tiêu dùng chế tạo sản phẩm của họ với các giao diện mới, lấy cảm hứng từ thế giới game. Hãng Panasonic đã trình diễn video cảm ứng trong môi trường giải trí tại gia đình. Thay bằng việc sử dụng điều khiển từ xa thông thường, bạn giơ tay lên và video cảm ứng sẽ nhận ra bạn vừa làm điều đó. Nó cũng nhận ra khuôn mặt bạn và rằng bạn là bạn và nó sẽ hiển thị trên màn hình ti vi bảng chọn của bạn. Bạn có thể di chuyển tay xung quanh và chọn những gì bạn muốn. Bạn thậm chí có cả các hệ thống cảm xúc. Bạn đeo tai nghe và điều khiển máy tính chỉ đơn giản bằng suy nghĩ và thiết bị đó sẽ được tung ra thị trường vào tháng 9.

Quá cường điệu

Một cách tự nhiên là những người làm việc trong ngành kinh doanh chế tạo chuột máy tính không hoàn toàn đồng ý với dự đoán chuột máy tính sắp không được sử dụng nữa.

"Chuột máy tính sẽ không được sử dụng nữa là một dự đoán quá cường điệu," Rory Dooley, Giám đốc Công ty Thiết bị Điều khiển của Logitech nói. Nhưng ông cũng đồng ý rằng cách thức con người tương tác với máy tính sẽ gia tăng và rằng chính công ty của ông cũng sẽ tạo ra nhiều phương thức khác.

Logitech là nhà sản xuất chuột và bàn phím lớn nhất thế giới và đã bán hơn 500 triệu chuột máy tính trong vòng hơn 20 năm qua.

Tính phổ biến

Chuột máy tính do Tiến sĩ Douglas Engelbart phát minh trong khi làm việc cho Viện nghiên cứu Stanford. Ông không hề nhận được tiền bản quyền tác giả cho phát minh này, một phần vì bằng sáng chế của ông hết hạn năm 1987, trước khi cuộc cách mạng máy tính làm cho chuột máy tính không thể thiếu được.

L.H. (BBC NEWS, 17 July 2008)