

رایانه های شخصی مرده اند



مهندس ارشد شرکت IBM سی سال پس از روزی که اولین رایانه شخصی که توسط وی طراحی شده بود به بازار ارائه شد، می گوید دوران رایانه های شخصی به پایان رسیده زیرا این رایانه ها مرده اند.

جام جم آنلاین: مهندس ارشد شرکت IBM سی سال پس از روزی که اولین رایانه شخصی که توسط وی طراحی شده بود به بازار ارائه شد، می گوید دوران رایانه های شخصی به پایان رسیده زیرا این رایانه ها مرده اند. به گزارش مهر، شرکت IBM در تاریخ 12 آگوست 1981 اولین رایانه شخصی خود را وارد بازار کرد، IBM 5150 به سرعت توانست خانه ها و دفاتر کار را در ایالات متحده و به تدریج در دیگر نقاط جهان را در تسلط خود درآورد.

30 سال پس از این رویداد، یکی از مهندسان ارشد شرکت IBM که در ساخت و توسعه این رایانه نقشی کلیدی به عهده داشته می گوید: تصور نمی کردم به اندازه ای زنده باشم تا بتوانم مرگ این رایانه را به چشم ببینم.

«#171;مارک دین» یکی از مهندسان ارشد شرکت IBM پس از بیان این مطلب که رایانه های شخصی مرده اند، ابزاری که خود وی برای طراحی آن تلاش بسیاری انجام داده، بحث و جدل های فراوانی را به وجود آورد.

«#171;دین» که یکی از ده ها نفری است که در ساخت اولین رایانه شخصی IBM حضور داشته است، معتقد است تبلت ها ابزارهای امروز هستند و هیچ تضمینی وجود ندارد که برای فردا هم کاربردی باشند. به علاوه رایانه های آینده مبتنی بر تعاملات اجتماعی و ایده هایی که در جوامعی با تعاملات اجتماعی بالا شکل گرفته ساخته خواهند شد.

وی اعلام کرد رایانه های خانگی و شخصی باید درست مانند ماشین های تایپ در انبارها قرار داده شوند زیرا این رایانه ها نیز مسیر ماشین های تایپ و صفحه های گرامافن را در پیش گرفته اند.

به گفته این مهندس ارشد شرکت IBM، با اینکه استفاده از رایانه ها همچنان ادامه دارد، این دستگاه ها به هیچ وجه در رتبه اول صنعت رایانه ای جهان قرار ندارند.

وی می گوید: خود من استفاده از رایانه های شخصی را کنار گذاشته ام و در حال حاضر از یک تبلت استفاده می کنم. رایانه های شخصی نه به واسطه نوعی دیگر از ابزار جدید، بلکه به واسطه ایده های جدیدی درباره نقشی که رایانه ها می توانند در پیشرفت داشته باشند در حال جایگزین شدن هستند.

«#171;دین» معتقد است امروز کاملاً آشکار است که نوآوری نه بر روی ابزارها بلکه در فضاهای اجتماعی میان ابزارهای الکترونیکی بیشترین پیشرفت را دارد، جایی که انسان ها و ایده ها با یکدیگر ملاقات کرده و با یکدیگر در تعاملند. این همانجایی است که صنعت رایانه می تواند بزرگترین تاثیر را بر روی اقتصاد، جوامع و زندگی انسان ها داشته باشد.

5150 اولین رایانه شخصی IBM است که توسط «#171;مارک دین» طراحی شد و در 12 آگوست سال 1981 وارد بازار آمریکا شد. اکنون 30 سال از آن روز می گذرد و دین بر این باور است که رایانه شخصی مرده است. این رایانه به عنوان مدلی برای ساخت بسیاری از رایانه های دیگر مورد استفاده شرکت هایی قرار گرفت که پس از IBM اقدام به ساخت این رایانه ها کردند.

این رایانه توسط تیمی از مهندسان و طراحان به رهبری «#171;دون استریچ» از بخش سیستم های ورودی IBM طراحی و ساخته شد. عبارت رایانه شخصی در کنار ریز رایانه ها و رایانه های خانگی پیش از سال 1981 مورد استفاده قرار می گرفتند، این عبارت از سال 1972 برای توصیف ابزار Xerox Parc's Alto شرکت زیراکس استفاده شده بود.

با این همه در پی موفقیت اولین رایانه شخصی شرکت IBM، عبارت PC که برگرفته از عبارت رایانه شخصی است به صورت ویژه برای توصیف ریزرایانه ای که با محصولات و برنامه های IBM انطباق دارد به کار گرفته می شد.