<u>涓 - 构選兼姤缃 - 涓 - 浗鏃ユ湰鏂伴椈鏃朵簨 - 鍦儿燗鏡俢汉绀惧尯浜ゆ祦</u>

平板电视机劲吹瘦身风

数码

浣滆

鍙戝竷浜庯細2007/10/08 13:17

新华网东京10月7日电(记者 钱铮)6日在日本千叶市落幕的第八届日本高新技术博览会上,日本各大公司展出的平板电视机充分体现了一个字——"薄"。这些公司正在以毫米为单位推进平板电视机的"瘦身"计划。

索尼公司一口气展出了40多台11英寸有机电场发光电视机,它们最薄处甚至不足3毫米。这种电视机的显示器采用通电后能自身发光的有机材料制成,不需要背光源,因此更容易做薄。虽然这种电视机的尺寸还无法与液晶电视机和等离子电视机相匹敌,但它在色彩再现和响应时间等方面具有优势。

夏普公司在博览会上展出了52英寸新款液晶电视机样机,其显示器部分厚度只有20毫米,最厚的地方也不过29毫米。这一电视机被挂在一个四周镂空的框内,宛如一扇屏风。