

# 我来告诉你为什么LCD被称为瞎眼屏

你知道吗，LCD屏幕有个不太为人知的名字叫做“瞎眼屏”。这可不是因为它有什么问题，只是这个名字来源于一段历史故事。今天，我就来告诉你为什么LCD被这样称呼。

在过去，当我们还没有现在这么多高科技产品的时候，人们使用的是一种叫做CRT（阴极射线管）的显示技术。这些老式的电视和电脑监视器看起来很像大型的灯泡，它们可以用来播放彩色图像，并且非常耗电。当时，一些早期的电子设备开始使用液晶显示技术，这种技术比CRT更节能、更轻薄，也更加耐用。

它们通过控制光线传播来显示信息，而不是像CRT那样发射电子束。这就是LCD（液晶显示）得名的地方。

不过，随着时间推移，不少用户发现他们从不再使用那些古老的CRT设备后，对新的LCD屏幕产生了一些误解。当人们把旧日熟悉的東西与新出现的事物比较，他们可能会觉得新事物并不完美，就像是“瞎眼”一样，因为它不能提供之前那种经典效果。在那个时候，由于对这种新的液晶显示技术缺乏了解，有些人可能会抱怨说：哦，这个新的“瞎眼屏”

怎么了？为什么它看起来比以前差？但实际上，那只是一个时代转换带来的小小误解。随着时间去除这些误区，我们学会了欣赏和利用这些现代化、智能化的LCD屏幕。而现在，即使是最简单的手持设备

都依赖于这些精巧的小眼睛——我们的手机和平板电脑正是依靠这样的技术运行。

所以下次有人问起“lcd为什么叫瞎眼屏”，你就可以告诉他们，它其实是一段历史故事，是人类对于进步的一种理解过程。但无论如何，现在我们都享受着这一革命性的

改变，为此而感到庆幸吧！