

为什么内存升级是提高系统性能简便、经济的方法

因为内存是系统内最重要的资源之一，几乎能影响性能的各个方面。内存升级是...

提高系统性能经济实惠的方法

仅需购买新计算机的一小部分花费，内存升级便可让您的系统重现生机。与其无奈地丢弃旧计算机，还不如考虑使用 Crucial 英睿达内存升级产品。内存升级能为您的系统注入活力，实现更快的应用程序加载速度、更强的响应能力、多任务同时处理能力以及数据密集型程序处理能力。不仅会在您的当前系统中安装内存升级产品，而且还能延迟新计算机的购买时间，待更新的科技出现时再进行购买。内存升级是延长系统生命周期的极佳方法，能够让您的系统发挥最大作用。

提高系统性能的简便方法

借助我们提供的逐步安装指南，只需短短几分钟，便能安装好新内存——无需任何计算机技巧。只需拧开系统机箱盖，取出旧的内存模块，然后更换为新内存——只需将内存卡嗒入位即可。打开系统机箱盖可能听起来非常深奥，但实际上却相当简单。我们的安装指南会指示需要触碰系统内的哪些部位、接触哪个隔室以及如何处理和取出旧模块并安装新内存。