

国产四核智能手机MTK6589的GPU性能有阉割吗？

1. MT6589采用的是PowerVR SGX544MP, 其隶属于Imagination PowerVR Series5XT家族, 也是该系列的第二名成员, 基于第二代通用可扩展着色引擎(USSE2), 支持2D、3D、GPGPU处理, 既可以配置为高性能4管线的单核心, 也能够灵活地配置为双核心到16核心(8-64管线), 不过实际应用中考虑到功耗一般不会太多.

GPU都有些什么作用呢？

今天, GPU已经不再局限于3D图形处理了, GPU通用计算技术发展已经引起业界不少的关注, 事实也证明在浮点运算、并行计算等部分计算方面, GPU可以提供数十倍乃至上百倍于CPU的性能, 如此强悍的“新星”难免会让CPU厂商老大英特尔为未来而紧张, NVIDIA和英特尔也经常为CPU和GPU谁更重要而展开口水战
请采纳我的答案。

CPU主GPU有什么区别吗

cpu分AMD的和英特尔的, 主板没有CPU没法工作

GPU是显卡的中央处理器

CPU和GPU有什么联系与区别？