

## x86访问PCI设备配置空间

原文：浅谈PCI体系结构.pdf

在 HOST 主桥中，设置了许多寄存器，HOST 处理器通过操作这些寄存器管理这些 PCI 设备。如在 x86 处理器的 HOST 主桥中设置了 0xCF8 和 0xCFC 这两个 I/O 端口访问 PCI 设备的配置空间，而 PowerPC 处理器的 HOST 主桥设置了 CFG\_ADDR 和 CFG\_DATA 寄存器访问 PCI 设备的配置空间。值得注意的是，在 PowerPC 处理器中并没有 I/O 端口，因此使用存储器映像寻址方式访问外部设备的寄存器空间。