Intel 80386运行模式：

1.实模式：个人计算机早期的8086处理器的一种简单运行模式，软件在此模式下可访问的物理内存空间最大位1MB。将整个物理内存看成分段的区域，程序代码和数据位于不同区域；操作系统和用户程序没有区别对待，每个指针都是指向实际的物理地址。

2.保护模式：保护模式克服了实模式的问题：确保了应用程序无法对操作系统进行破坏（猜测：主要是因为有了页表，所以工作在指针指向虚拟地址；同时设立了优先级机制）。80386工作在保护模式下的时候，所有的32根地址线都可供寻址，最高可达4GB物理空间；还支持多任务，支持优先级机制。



