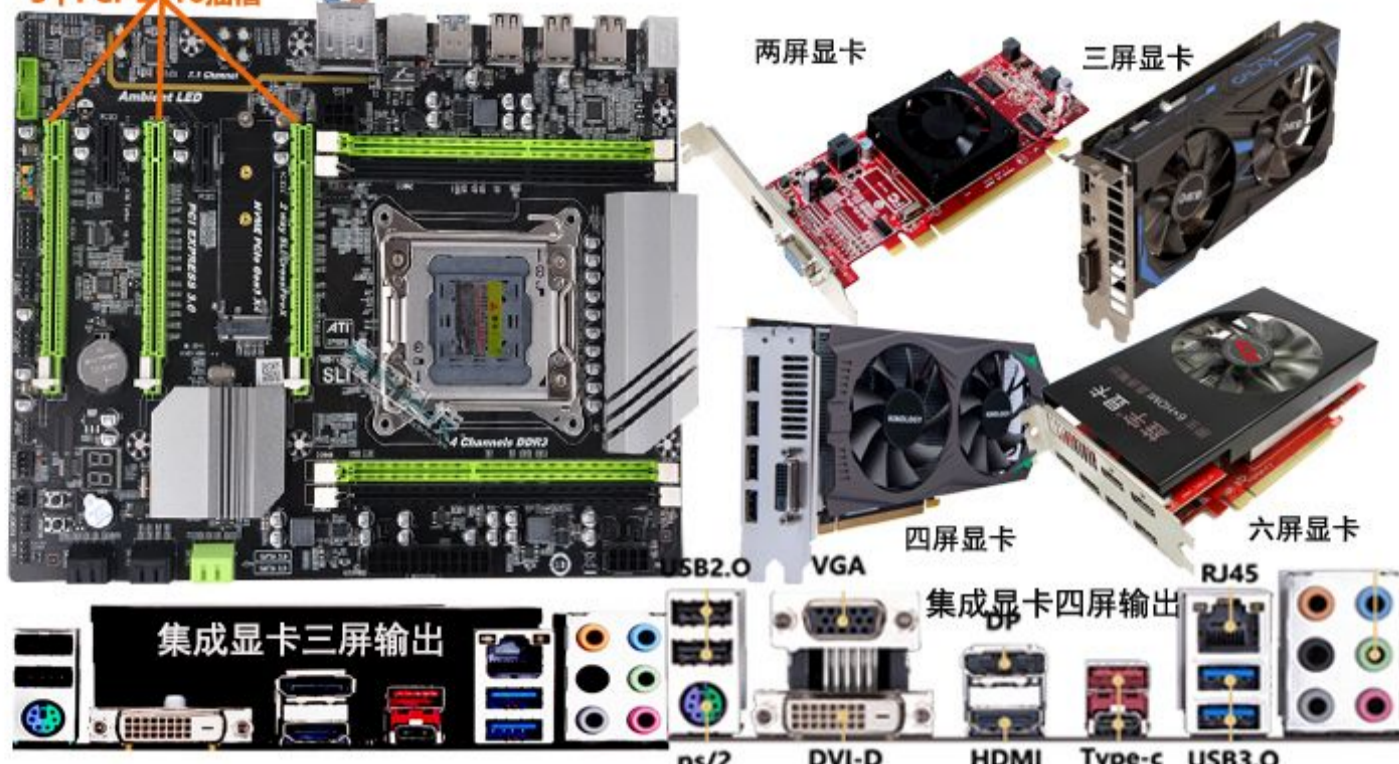


# 轻松实现电脑主机2-12屏输出

现在电脑都支持多屏输出，输出的接口数取决于电脑主板的PCI-EX16插槽数 集成显卡的输出接口数 显卡数及显卡的接口数。

3个PCI-EX16插槽



集显2/独显4/独显6屏



集显2屏/无独显



无集显/独显3屏



集显3屏/无独显



集显2/独显2屏



集显3/独显2屏



集显3/独显4屏



集显3/独显3/独显3屏



集显3/独显4/独显4屏



集显3/独显6屏



集显3/ 独显4/独显4屏



集显3/独显3/独显6屏



显示器带多接口： DP/HDMI/VGA

USB HUB 音响/摄像头/麦克风/触摸屏

4口USB HUB

可以共享一个音响输出，

可加USB 声卡分开输出



总之：显示器接口越丰富，连接越简单，如果接口不匹配，接口转换线即可，USB 接口不够增加USB HUB，如果集显与独显共同工作，为节省内存，默认是关闭集显的，在主板BIOS打开集成显卡，另外有的独显有三或五个接口，但实际只能任意两屏或四屏输出。