



- 实际安装顺序可能会因不同的机箱型式及您所购买的设备而有不同。
- 主板的详细产品规格请参考包装内的使用手册。



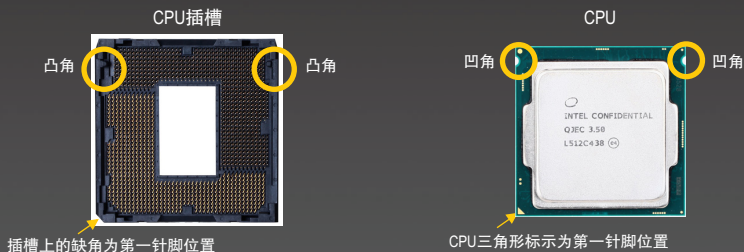
- 安装各种硬件设备前，请先确认所使用的硬件设备规格与要连接的插座相符合。
- 安装各种硬件设备前，请务必将设备及电脑的电源关闭，并且将电源线自插座中拔除，且在安装步骤尚未完成前，请勿接上电源，以免造成各元件的损毁！
- 安装前请将电脑机箱平放于稳固处，以免摇晃造成安装不当。

安装中央处理器(CPU)及散热风扇

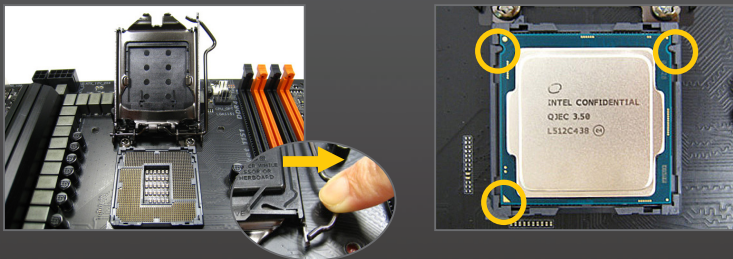
A. Intel® CPU的安装 (若主板已内建CPU，请略过此步骤)

请依据您的CPU规格参考下列说明：

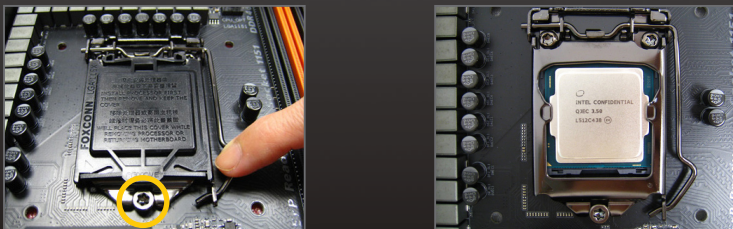
1. 请确认主板上的CPU插槽凸角位置及CPU的凹角位置。



2. 将CPU插槽拉杆拉起，CPU插槽上的金属上盖将随之翻起。
(若保护盖在CPU插槽上，请先移除此保护盖。)



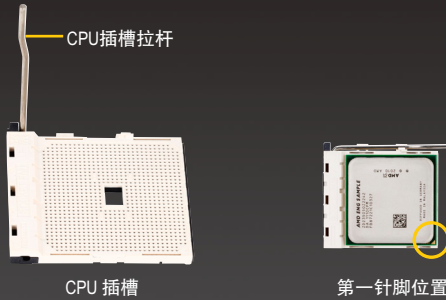
3. 若保护盖在金属上盖上，则请勿在此阶段移除保护盖，此保护盖会在安装完CPU且扣回拉杆时自动脱落。



- 切勿强迫安装CPU至CPU插槽，若插入的方向错误，CPU就无法插入，此时请立刻更改插入方向。
- 请勿触摸CPU插槽的接触点。为保护CPU插槽，主板没有安装CPU时，请将保护盖放回。

B. AMD CPU的安装 (若主板已内建CPU, 请略过此步骤)

1. 将CPU插槽拉杆向上完全拉起, 将CPU第一针脚(标示小三角形记号处)对齐CPU插槽上的三角型记号, 再将CPU小心放入插槽中, 并确定所有针脚都已进入插槽内。

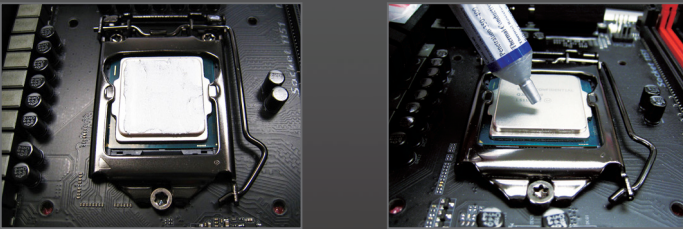


2. 确定CPU完全插入定位后, 一手按住CPU中间的位置, 缓缓地 will 将插座拉杆向下压至锁住的位置。

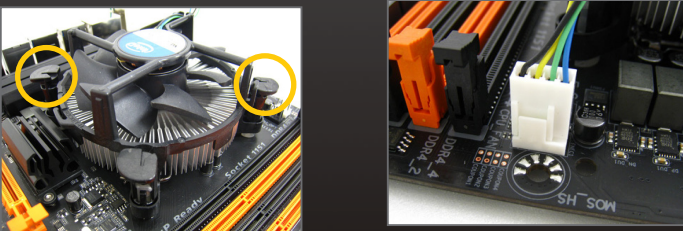
 切勿强迫安装CPU至CPU插槽, 若插入的方向错误, CPU就无法插入, 此时请立刻更改插入方向。

C. 散热风扇的安装

1. 在安装散热风扇前, 请先涂抹散热膏于CPU表面。接着将CPU专用的散热风扇装好。(详细安装方式请参考散热风扇的使用手册。)

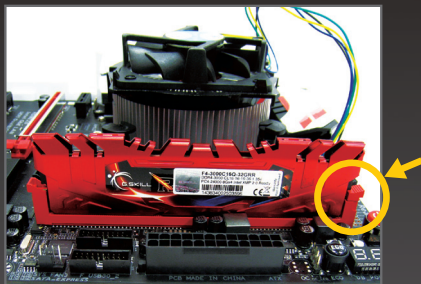
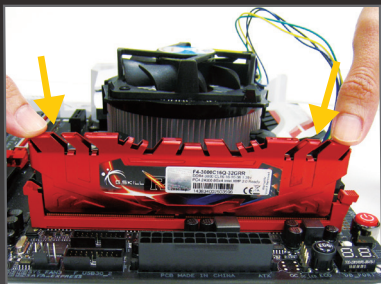


2. 将散热风扇的电源线接至主板上的CPU_FAN插座, 以避免您的CPU处于不正常的工作环境, 或因温度过高而烧毁CPU。



安装内存条

确定好内存条的方向后，扳开内存条插槽两侧的卡扣，将内存条放入插槽，双手按在内存条上边两侧，以垂直向下平均施力的方式，将内存条向下压入插槽。内存若确实地压入插槽内，卡扣便会自动向内卡住内存条，予以固定。



安装电源供应器

请先将机箱的侧板拆下，才能将电源供应器放入。位置摆放正确后，再依螺丝孔位锁上螺丝固定。(电源供应器的安装及放置位置，会依不同机箱而有不同！)



建议您使用品质优良的电源供应器，以确保能供应足够的电力需求。若使用电力不足的电源供应器，可能会导致系统不稳定或无法开机等状况。



安装主板



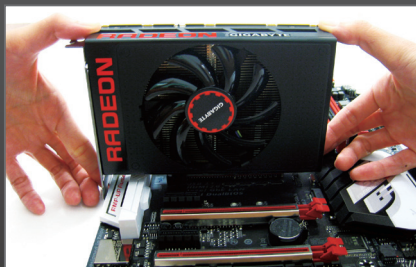
将机箱后方的I/O铁片拆除，使用主板所附的I/O铁片。将主板放进机箱内，正确对到I/O铁片的位置，并对准主板与机箱的螺丝孔位，再以螺丝将主板固定。



I/O铁片

安装扩展卡

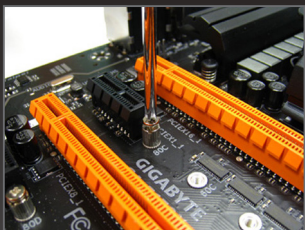
移除扩展卡插槽旁的金属挡板，将扩展卡依规格小心地安装至正确的插槽中，并将螺丝锁回。



- 购买扩展卡前请确认扩展卡的长度是否能置于机箱内。
- 请确定扩展卡的金手指已完全插入插槽内。

安装M.2 SSD

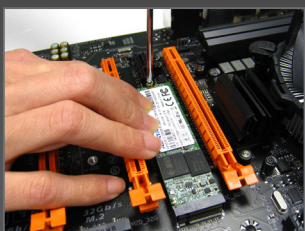
请依下列步骤将M.2 SSD正确地安装于M.2插座。



步骤一：
请用螺丝起子依序将螺丝和螺柱拆下，依实际要安装的M.2 SSD规格找到适合螺丝孔位之后，先锁上螺柱。



步骤二：
将M.2 SSD以斜角方式放入插座。



步骤三：
压住M.2 SSD之后，再将螺丝锁上。



步骤四：
如上图所示即表示安装完成。



请依实际安装的M.2 SSD规格调整螺丝和螺柱的位置。

安装储存设备 / 光驱

1. 安装光驱

移除机箱前面板的5.25寸挡板。将光驱推入导槽内，再以螺丝固定。



安装光驱



安装硬盘机

2. 安装SATA硬盘机

将硬盘机推入机箱内硬盘机的导槽内，对准硬盘机与导槽的螺丝孔位，以螺丝将硬盘机固定。



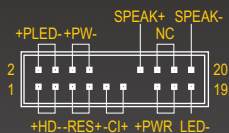
若您安装了数个硬盘，请在BIOS内设定开机顺序。

连接内部插座及电源线

1. 将各设备的连接线接至主板上的插座，例如SATA排线、前端音频插座、USB接口及IEEE 1394接口...等。
2. 将机箱前端控制面板的信号线(不同机箱有不同的设计，主要包括电源开关、系统重置开关、喇叭、机箱被开启检测开关/感应器及系统运行指示灯等)连接至主板上的前端控制面板插座(F_PANEL)。



前端控制面板插座



PLED/PWR_LED: 电源指示灯
PW: 电源开关
SPEAK: 喇叭针脚
HD: 硬盘动作指示灯
RES: 系统重置开关
Cl: 电脑机箱被开启检测针脚
NC: 无作用



针脚定义依主板而有不同，实际定义请参考主板使用手册。

安装周边设备

完成上述步骤后，请将您的周边设备(如键盘、鼠标、显示器等)连接至系统，至此硬件安装便已完成。接下来，您可以接上电源插座并开机，继续安装软件。

机箱背部面板介

