



Pundit P3-PH4C/P3-PH5X

华硕个人电脑（桌上型准系统）

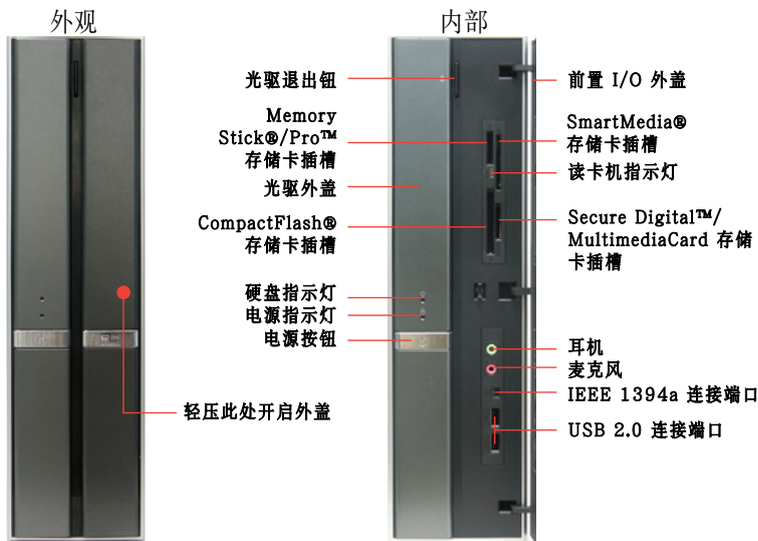
安装手册



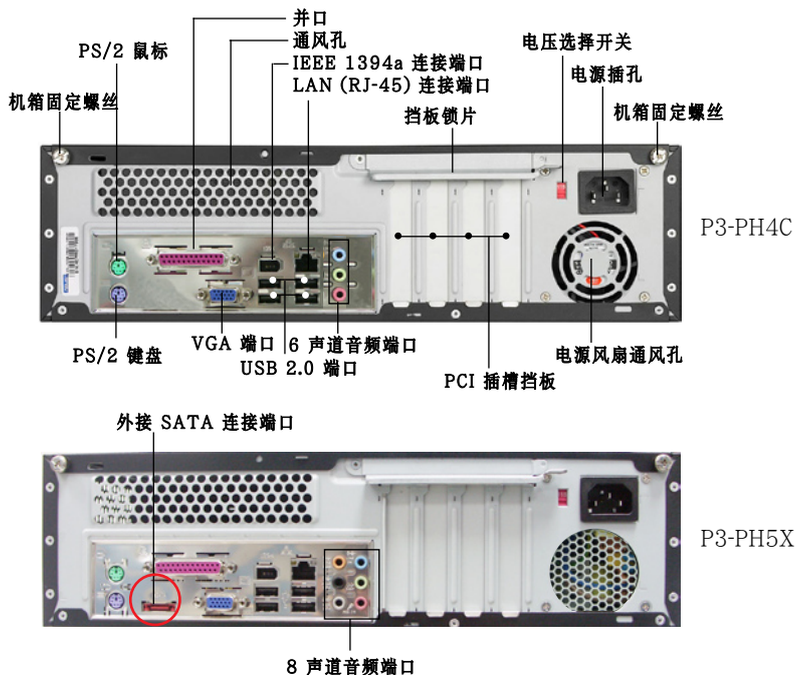
简体中文

请至华硕网站下载最新的产品用户手册 www.asus.com

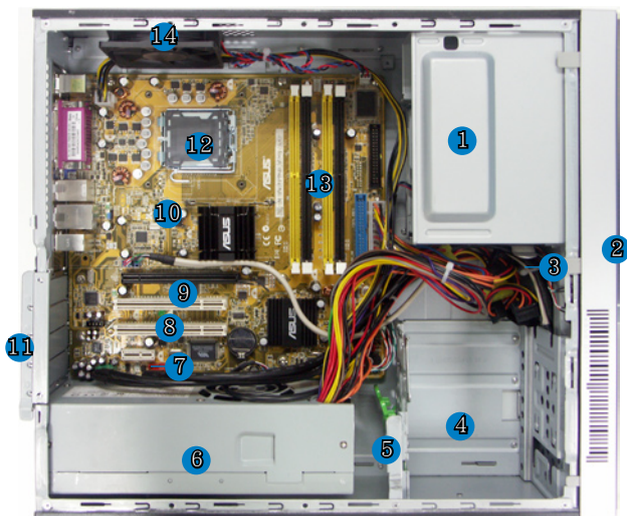
前面板功能



后面板功能



内部组件



- | | |
|----------------------|--------------------------|
| 1. 5.25 吋设备插槽 | 8. PCI 插槽 |
| 2. 前面板 | 9. PCI Express x16 插槽 |
| 3. 光驱固定开关 | 10. 主板 |
| 4. 硬盘插槽 | 11. 挡板闸锁 |
| 5. 硬盘固定开关 | 12. CPU 插槽 |
| 6. 电源模组 | 13. DIMM 内存条插槽 |
| 7. PCI Express x1 插槽 | 14. 系统风扇（提供于 P3-PH5X 使用） |

电压的选择

本系统所附的电源，在电源插座旁有一个电压选择开关，你可以利用这个开关，切换到适合您所在区域所使用的电压值。

若您所在区域提供电压为 100-127V，请切换到 115V；

若您所在区域提供电压为 200-240V，请切换到 230V。

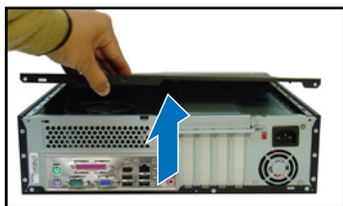
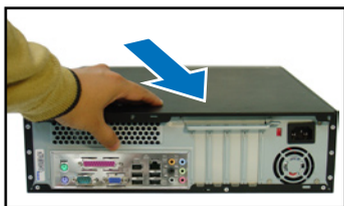


打开机箱侧板

1. 找到主机后方的二颗机箱固定螺丝。
2. 松开螺丝并暂置于一旁。



3. 将机箱侧板小心地从机身后方推出。
4. 取出机箱侧板并暂置于一旁。



5. 将挡板锁片打开约 90-100 度角。
6. 打开并移除机箱固定挡板。



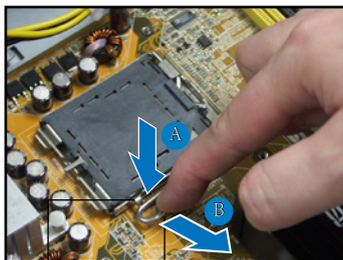
移除前面板

1. 将前面板左侧的三个固定卡榫往外扳开。
2. 将前面板往右侧打开，并将前面板另一侧的卡榫从机箱的沟槽上取下来，即可取下面板。



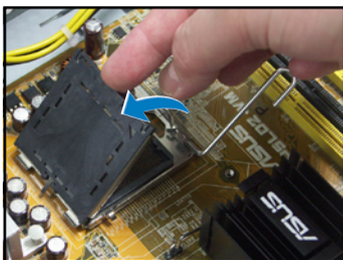
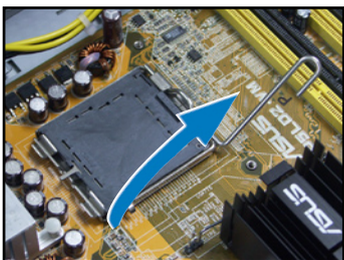
安装 CPU

1. 找到主板上的 CPU 插槽位置。
2. 用手指压下主板 CPU 插座的固定扳手，并将其向左侧推出。

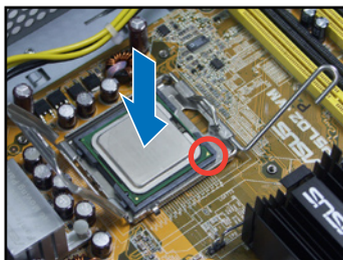
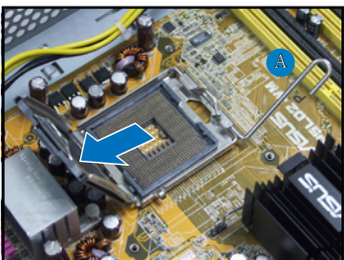


固定扣 固定扳手

3. 将固定扳手拉起。
4. 将 CPU 安装盒的上盖掀起。



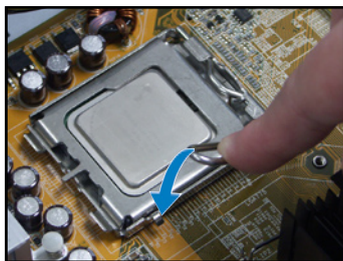
5. 小心地移除 CPU 安装盒的保护盖。
6. 安装 CPU 至插槽上，注意金三角标志位置。



7. 将 CPU 安装盒上盖阖上。



8. 将固定扳手朝原方向推回，扣于固定扣上。



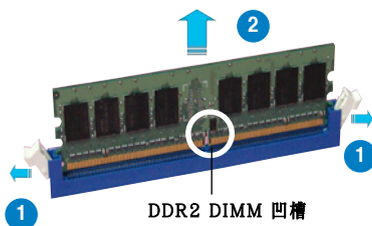
安装 CPU 风扇

1. 将 CPU 风扇置于 CPU 上方。
2. 以四颗螺丝将 CPU 风扇固定在主板上。
3. 安装好 CPU 风扇后，请连接风扇电源适配器至主板的电源插座上。



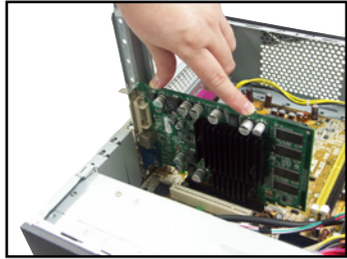
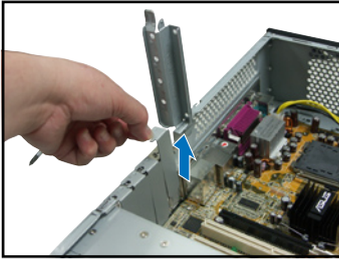
安装系统内存

1. 找到主板上的内存条插槽。
2. 扳开内存两端的白色固定卡榫。
3. 将内存条的金手指对齐内存条插槽的沟槽，并且在方向上要注意金手指的凹孔要对上插槽的凸起点。



安装扩展卡

1. 移除您欲安装插槽所对应的金属挡板。
2. 将扩展卡安装在插槽上，并锁上一颗固定螺丝。



安装光驱

1. 取出二颗光驱螺丝分别锁在光驱二侧的右上方螺丝孔中。
2. 连接好 IDE 排线及音源线。

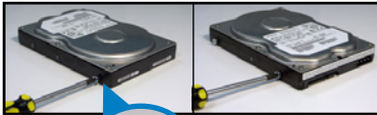


3. 小心地将光驱插入插槽中，若正确卡入会发出一声卡擦。
4. 将电源的 4-pin 电源适配器连接至光驱后端的电源接口。



安装 SATA 硬盘

1. 将橡胶垫片分别安装在四颗螺丝上并分别锁上硬盘（每边二颗）。
2. 连接 SATA 排线及电源适配器至硬盘后方的接口。



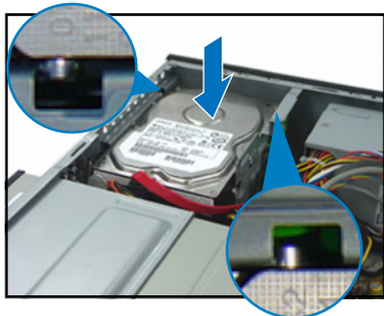
橡胶垫片

SATA 电源
适配器

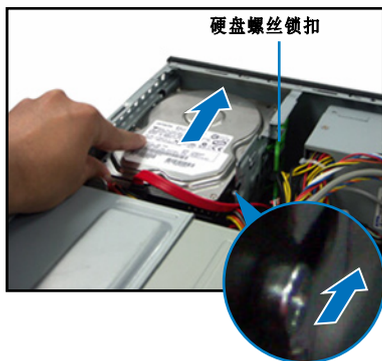
SATA 排线



3. 将硬盘二侧的螺丝对准硬盘插槽中的沟槽小心地置入。

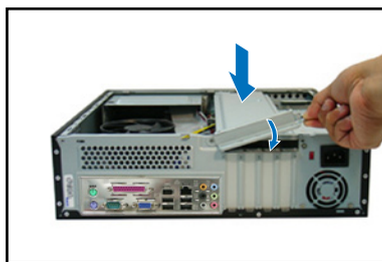
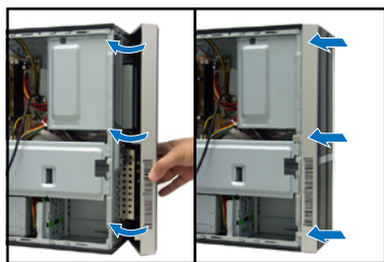


4. 若硬盘螺丝正确卡入会发出一声卡擦。

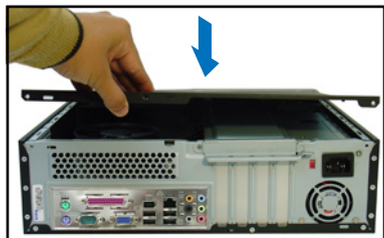


装回机箱侧板及前面板

1. 装回前面板前，若您已安装光驱，则必须移除前面板上的光驱挡板。
2. 装回机箱挡板，再压下固定锁片，以固定住机箱挡板。



3. 装回机箱侧板。



4. 将机箱侧板推回原位并锁上二颗固定螺丝。

