



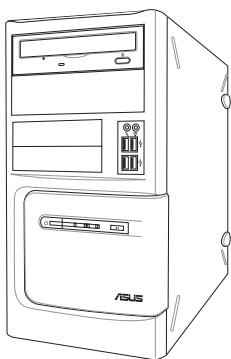
BM5670/MD300

BP5270/SD300

BM5270

ASUS PC

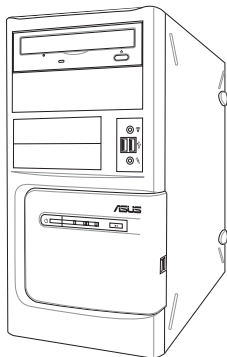
用户手册



BM5670/MD300



BP5270/SD300



BM5270

C5422

第一版

2010 年 4 月发行

本产品的所有部分，包括配件与软件等，其相关知识产权等归华硕电脑公司（以下简称华硕）或授权华硕使用的相关主体所有，未经权利主体许可，不得任意地仿制、拷贝、摘抄或转译。本用户手册没有任何型式的担保、立场表达或其它暗示。若有任何因本用户手册或其所提到之产品信息，所引起直接或间接的数据流失、利益损失或事业终止，华硕及其所属员工恕不为其担负任何责任。除此之外，本用户手册所提到的产品规格及信息只作参考，内容亦会随时更新，恕不另行通知。

下列因素导致的产品故障或损坏不在免费保修范围内：

- A. 因天灾(水灾、火灾、地震、雷击、台风等)、遇不可抗拒外力或人为之操作使用不慎造成之损害。
- B. 自行拆装、修理、或将产品送至非华硕认证之维修点进行检测维修。
- C. 用户擅自或请第三人修改、修复、变更规格及安装、添加、扩充非本公司原厂销售、授权或认可之配件所引起之故障与损坏。
- D. 因用户自行安装软件及设定不当所造成之使用问题及故障。
- E. 计算机病毒所造成之问题及故障。
- F. 本公司保修识别标签撕毁或无法辨认，涂改保修服务卡或与产品不符。
- G. 要求华硕提供软件安装服务(用户需自行提供原版软件)、软件故障排除或清除密码等。
- H. 其它不正常使用所造成之问题及故障。

用户手册中所谈论到的产品名称仅做识别之用，而这些名称可能是属于其他公司的注册商标或是版权。

产品规格或驱动程序改变，用户手册都会随之升级。升级的详细说明请您到华硕的官方网站浏览或是直接与华硕公司联络。（联络方式请见下页）

版权所有・不得翻印 ©2010 华硕电脑

华硕的联络信息

华硕电脑（上海）有限公司 ASUSTEK COMPUTER (SHANGHAI) CO.,LTD.

市场信息

地址：上海市闵行莘庄工业区春东路 508 号
电话：86-21-54421616

技术支持

服务电话：400-600-6655 (中国地区，未开通 400 电话地区用户请拨打 021-60911839)
传真：86-21-54420088

互联网：<http://www.asus.com.cn/>

华硕电脑公司 ASUSTeK COMPUTER INC. (亚太地区)

市场信息

客服地址：台湾台北市北投中央南路二段 35 号 6 楼
电话：886-2-2894-3447

技术支持

免费服务电话：0800-093-456
传真：886-2-2890-7698
互联网：<http://tw.asus.com>

ASUS COMPUTER INTERNATIONAL (美国)

市场信息

地址：800 Corporate Way, Fremont, CA 94538, USA
电话：+1-510-739-3777
传真：+1-510-608-4555
互联网：<http://usa.asus.com>

技术支持

电话：+1-812-282-2787
传真：+1-812-284-0883
在线支持：<http://support.asus.com/>

ASUS COMPUTER GmbH (德国/奥地利)

市场信息

地址：Harkort Str. 21-23, D-40880 Ratingen, Germany
传真：+49-2102-959911
互联网：<http://www.asuscom.de>
在线连络：<http://www.asuscom.de/sales>
(仅回答市场相关事务的问题)

技术支持

电话：+49-1805-010923 (配件)
电话：+49-1805-010920 (系统/笔记本电脑/易家族产品/LCD)
传真：+49-2102-9599-11
在线支持：<http://support.asus.com/>

目录

华硕的联络信息	iii
关于本用户手册	v
安全性须知	vi
使用注意事项	vii
产品包装内容	ix

第一章：系统导览

1.1 主机前面板布局及功能	1-2
1.2 主机后部布局及功能	1-3
1.3 连接鼠标和键盘	1-5
1.4 连接其他外围设备	1-5

第二章：开始启动

2.1 安装操作系统（选购）	2-2
2.2 开启电源	2-2
2.3 驱动及应用程序光盘信息	2-3
2.3.1 运行驱动及应用程序光盘	2-3
2.3.2 驱动程序安装菜单	2-4
2.3.3 应用程序安装菜单	2-5
2.3.4 用户手册菜单	2-6
2.3.5 华硕的联络方式	2-6
2.3.6 其他信息	2-7
2.4 华硕 AI Manager	2-9
2.4.1 安装 AI Manager	2-9
2.4.2 启用 AI Manager	2-9
2.4.3 AI Manager 快捷方式栏（Quick Bar）	2-9
2.4.4 主应用程序（Main）	2-10
2.4.5 我的最爱	2-14
2.4.6 技术支持	2-15
2.4.7 系统信息	2-15
2.5 一键还原功能（选配）	2-16
2.6 系统恢复光盘（Recovery CD/DVD）（选配）	2-16
2.6.1 恢复 Windows XP 系统	2-16
2.6.2 恢复 Windows Vista 系统	2-17
2.6.3 恢复 Windows 7 系统	2-18

关于本用户手册

本用户手册的内容结构如下：

1. 第一章：系统导览

本章以清楚的图标直接带您认识本产品的功能及特色。

2. 第二章：开始启动

本章提供您系统第一次开启电源时，所需的各项设置信息。包括操作系统安装及驱动程序光盘的内容等。

提示符号

以下为本手册所使用到的各式符号说明：



警告：禁止不当行为及操作，提醒您在进行某一项操作时要注意您个人身体的安全。



小心：提醒您在进行某一项操作时要特别小心，否则可能会因此使产品发生损坏。



重要：重点提示，您必须遵照手册所描述的方式来操作。



说明：小秘诀，名词解释，或是进一步的信息说明。

安全性须知

以下为关于工程技术人员或经销商在进行拆卸或更换系统内元件的注意事项。这些维护或更换的动作，皆是由专业的工程技术人员或您购买本产品的经销商之维修人员所操作。

电气方面的安全性

- 为尽可能的避免因不当操作可能造成人身体的损害，在搬动电脑主机之前，请先将电脑电源插头暂时从电源插座上移除。
- 当您加入硬件设备到系统中或者要移除系统中的硬件设备时，请通知工程技术人员或您的经销商处理。在安装硬件设备之前，先拔掉电脑的电源。
- 当技术人员要从主板连接或拔除任何的信号线之前，请确定所有的电源已事先拔掉。
- 在使用扩展卡或扩展卡之前，我们推荐您可以先寻求专业人士或您购买本产品的经销商之维修人员的协助。这些设备有可能会干扰接地的回路。
- 请确定电源的电压设置已调整到本国/本区域所使用的电压标准值。若您不确定您所属区域的供应电压值为何，请就近询问当地的电力公司人员。
- 如果电源已损坏，请不要尝试自行修复。请将之交给专业技术服务人员或经销商来处理。

操作方面的安全性

- 在您安装主板以及加入硬件设备之前，请务必详细阅读本手册所提供的相关信息。
- 在使用产品之前，请确定所有的排线、电源适配器都已正确地连接好。若您发现有任何重大的瑕疵，请尽速联络您的经销商。
- 为避免发生电气短路情形，请务必将所有没用到的螺丝、回形针及其他零件收好，不要遗留在主板上或电脑主机中。
- 灰尘、湿气以及剧烈的温度变化都会影响主板的使用寿命，因此请尽量避免放置在这些地方。
- 请勿将电脑主机放置在容易摇晃的地方。
- 推荐您在操作温度为 5°C ~ 40°C 情况下使用 BM5670/MD300、BM5270。
- 推荐您在操作温度为 5°C ~ 35°C 情况下使用 BP5270/SD300。
- 若在本产品的使用上有任何的技术性问题，请和经过检定或有经验的技术人员联络。

使用注意事项

ASUS REACH

谨遵守 REACH (Registration, Evaluation, Authorisation, and Restriction of Chemicals) 管理规范，我们会将产品中的化学物质公告在华硕 REACH 网站，详细请参考 <http://green.asus.com/english/REACH.htm>

在您开始操作本系统之前，请务必详阅以下注意事项，以避免因人为的疏失造成系统损伤甚至人体本身的安全。

- 使用前，请检查产品各部分组件是否正常，以及电源线是否有任何破损，或是连接不正确的情形发生。如有任何破损情形，请尽速与您的授权经销商联络，更换良好的线路。
- 电脑放置的位置请远离灰尘过多，温度过高，太阳直射的地方。
- 保持机器在干燥的环境下使用，雨水、湿气、液体等含有矿物质将会腐蚀电子线路。
- 使用电脑时，务必保持周遭散热空间，以利散热。
- 使用前，请检查各项外围设备是否都已经连接妥当再开机。
- 避免边吃东西边使用电脑，以免污染机件造成故障。
- 请避免让纸张碎片、螺丝及线头等小东西靠近电脑之连接器、插槽、孔位等处，避免短路及接触不良等情况发生。
- 请勿将任何物品塞入电脑机件内，以避免引起机件短路或电路损毁。
- 电脑开机一段时间之后，散热片及部份 IC 表面可能会发热、发烫，请勿用手触摸，并请检查系统是否散热不良。
- 在安装或是移除外围设备时请先关闭电源。
- 电源若发生损坏，切勿自行修理，请交由授权经销商处理。
- 电脑的机箱、铁片大部分都经过防割伤处理，但是您仍必须注意避免被某些细部铁片尖端及边缘割伤，拆装机箱时最好能够戴上手套。
- 当你有一阵子不使用电脑时，休假或是台风天，请关闭电源之后将电源线拔掉。
- 请依据厂商指示在正确的电压下使用本产品。
- 请勿过载电源插座与延长线以避免火灾或触电。

电池使用警告

- 注意：使用错误型号电池更换会有爆炸危险，请务必按照说明处置用完的电池。

Macrovision 公司产品公告

本产品包含使用 Macrovision 公司的版权保护技术，受美国与其它智慧专利权注册保护，使用此保护技术必需经 Macrovision 公司授权，限于家庭及有限人数范围观赏，除非经 Macrovision 特别授权，禁止逆向工程或拆解此技术。



电子信息产品污染控制标示：图中之数字为产品之环保使用期限。仅指电子信息产品中含有的有毒有害物质或元素不致发生外泄或突变从而对环境造成污染或对人体、财产造成严重损害的期限。

有毒有害物质或元素的名称及含量说明标示：

部件名称	有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
印刷电路板及其电子组件	×	○	○	○	○	○
硬盘	×	○	○	○	○	○
光驱	×	○	○	○	○	○
外壳	×	○	○	○	○	○
电源适配器	×	○	○	○	○	○
外部信号连接头及线材	×	○	○	○	○	○
散热设备	×	○	○	○	○	○
中央处理器与内容	×	○	○	○	○	○

- ：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求以下。
- ×
- ×：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求，然该部件仍符合欧盟指令 2002/95/EC 的规范。

备注：此产品所标示之环保使用期限，系指在一般正常使用状况下。

产品包装内容

以下列出标准产品包装内含的组件，请逐一清点：

标准组件	
1.	华硕个人电脑
	• 华硕个人电脑主机 x 1
	• 鼠标 x 1
	• 键盘 x 1
2.	电源线
	• 电源线 x 1
3.	配件
	• 鼠标垫 x 1（选配）
4.	驱动与应用程序光盘
	• 驱动程序与应用程序光盘 x 1
5.	相关文件
	• 用户手册 x 1
	• 保修卡 x 1



若您发现产品包装内的组件有任何损坏，请立即与您的经销商联络。

选购配件	
1.	光驱（ODD）
2.	读卡器
3.	网线
4.	多孔电源插座（电源延长线）
5.	系统恢复光盘



请依您主机上实际搭配的设备为主。

[illegible]

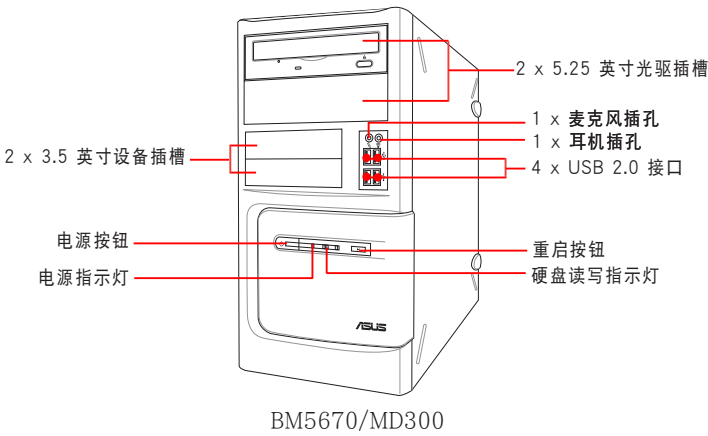
第一章

在本章中，我们将以清楚的图示直接带您认识本产品的功能及特色，其中，包括系统的前、后面板以及内部功能的总体介绍。

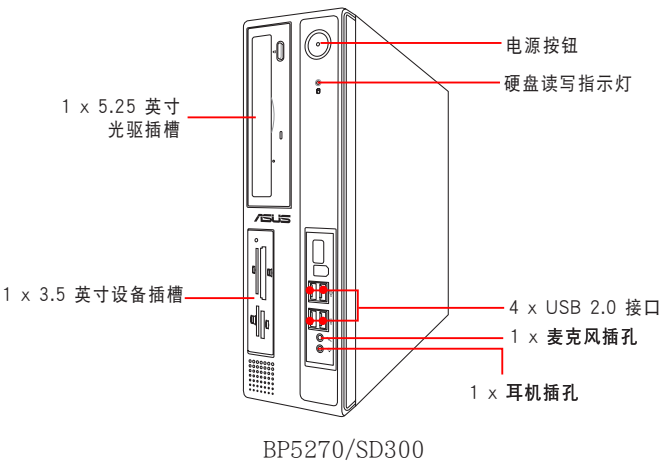
1.1 主机前面板布局及功能



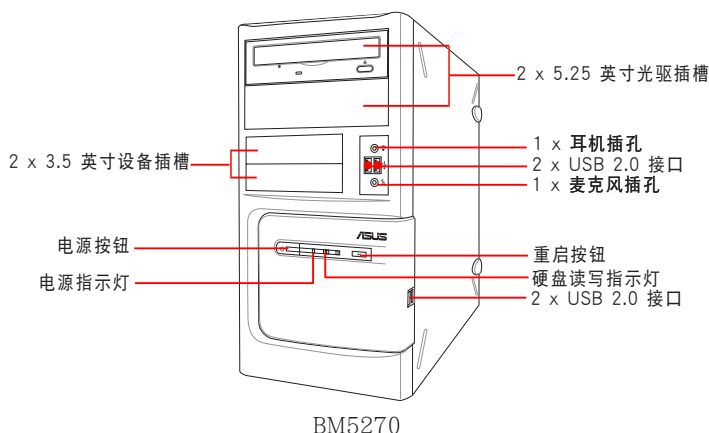
本手册中的机箱图片描述仅供参考，各接口及其位置，与外壳颜色均依不同机型而定。



BM5670/MD300

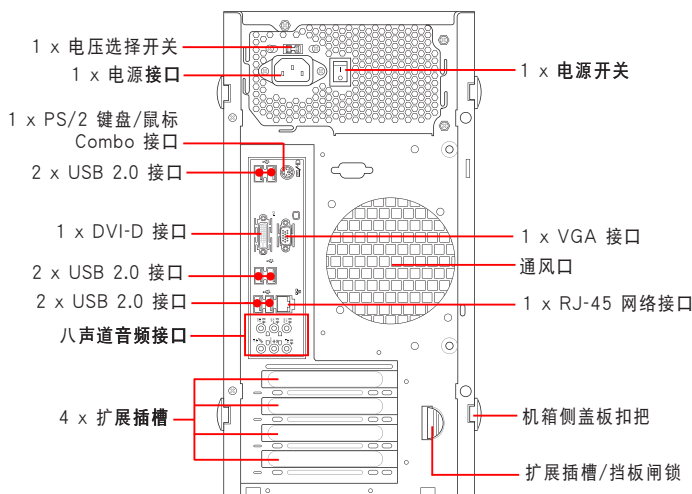


BP5270/SD300

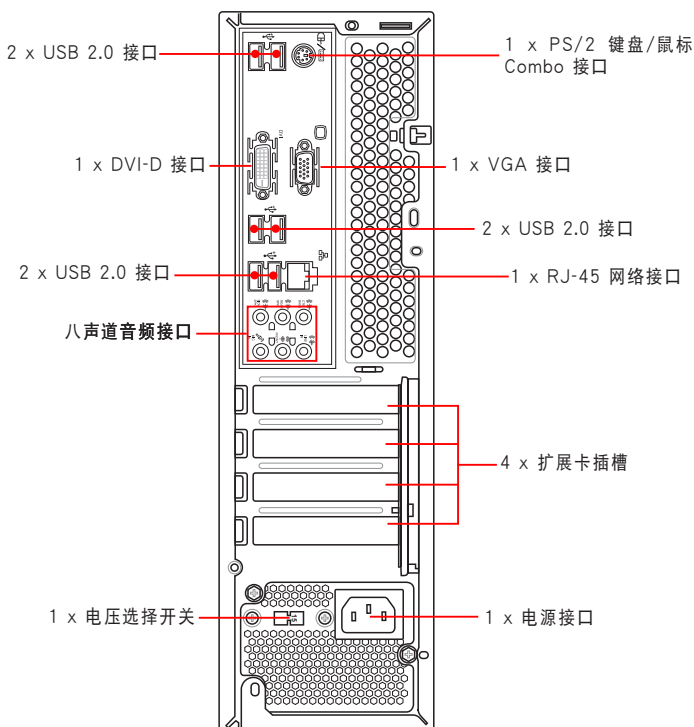


- 5.25 英寸设备插槽用于安装 5.25 英寸 DVD-ROM / CD-RW / DVD-RW 光驱。
- 3.5 英寸设备插槽用于安装如市售的 3.5 英寸硬盘 / 读卡器等。
- 读卡器（选购）支持 SD、MMC、MS、CF、MD 与 SMC 等存储卡。

1.2 主机后部布局及功能



BM5670/MD300、BM5270



BP5270/SD300



请勿堵塞机箱上的通风孔。请经常保持本产品通风。

电压的选择

本产品所附的电源，在电源插座旁有一个 115V / 230V 的电压选择开关，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。



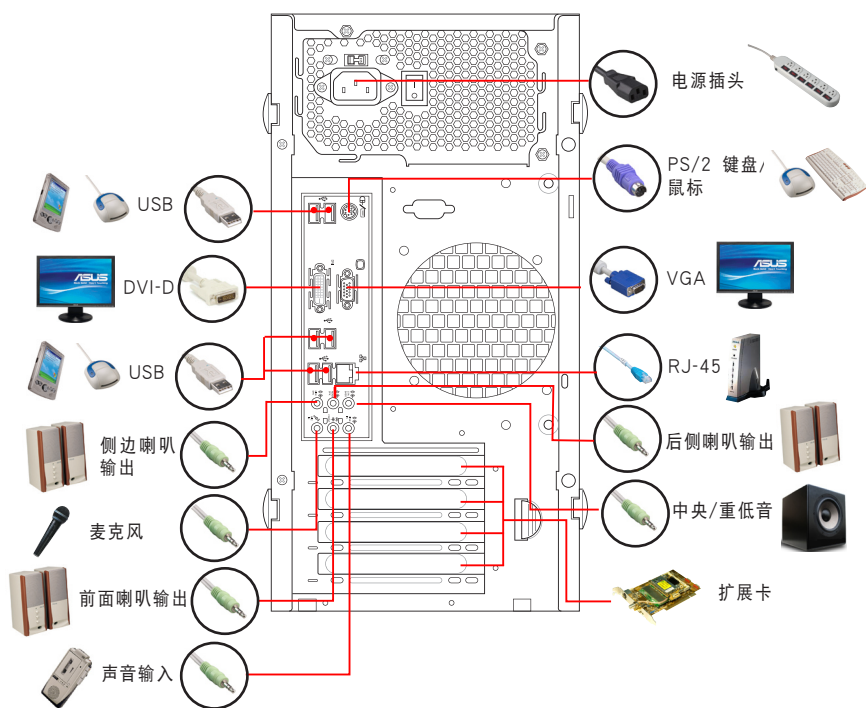
中国大陆地区一般为 220V 电压，若您不能确定您当地的电压值，请咨询当地电力部门。若您在 230V 的电压环境使用 115V 电压，将会造成严重的系统损害。

1.3 连接鼠标和键盘

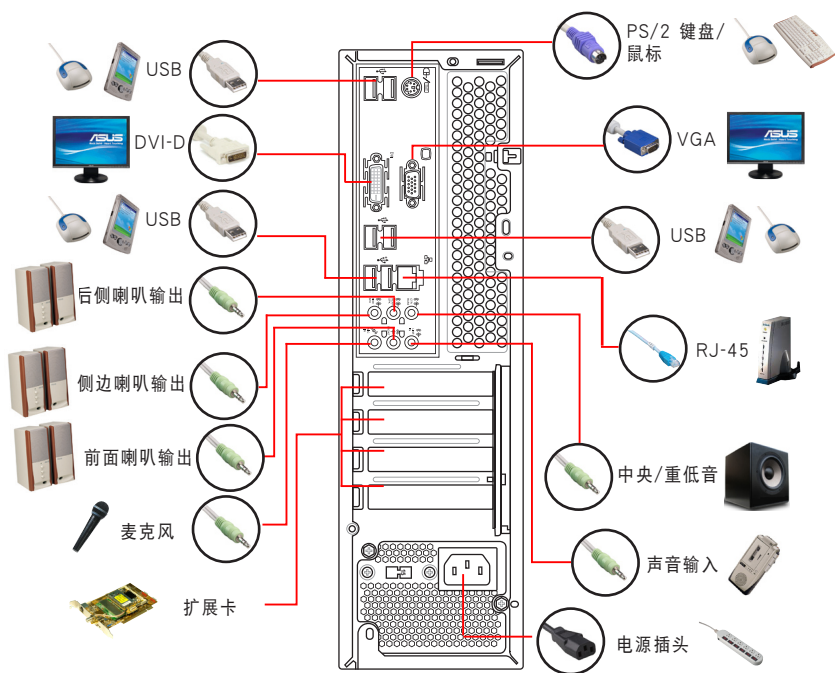
华硕个人电脑附赠一个高性能的 PS/2 键盘（或 USB 键盘），以及一个 USB 光电鼠标，请将 PS/2 键盘连接至主机后端的 PS/2 键盘接口（或将 USB 键盘连接至 USB 接口），USB 光电鼠标则可视个人使用习惯连接至前端或后端的 USB 接口。

1.4 连接其他外围设备

在本系统的前后面板具备了数个连接端口，您可用来连接所需的外围设备。请参考以下的图示说明：



BM5670/MD300、BM5270



BP5270/SD300



有关各外围设备的连接方式，请参阅您所购买产品的用户手册或向产品购买之经销商咨询。

第二章

本章主要提供您的系统在第一次开启电源时，所需的各项设置信息。包括操作系统安装及系统驱动程序光盘内容介绍。

开始启动

2.1 安装操作系统（选购）

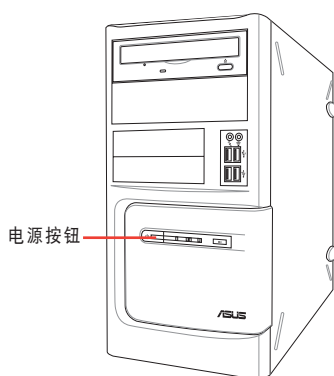
本产品支持 Windows XP/Vista/7 操作系统。使用新版本的操作系统并且不时地升级是让您的硬件配备得到最大工作效率的有效方法。第一次启动系统时，系统会自动侦测内置音效与显示芯片，并安装操作系统自带的驱动程序。当屏幕弹出重新启动的窗口时，请选择 [NO]。请按本章节所描述的指示安装驱动程序。



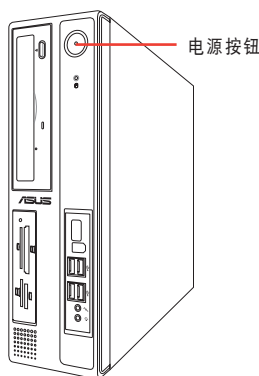
- 为保证操作系统正常运行，请安装随机附赠的驱动程序。
- 主板设置与硬件选项变更，请参考本章关于安装步骤的详细介绍，更多详细信息请参考操作系统文件。

2.2 开启电源

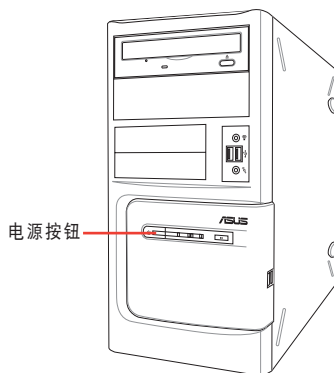
按下系统前面板上的电源按钮，开启电源，电源指示灯即会亮起。



BM5670/MD300



BP5270/SD300



BM5270

2.3 驱动及应用程序光盘信息

随货附赠的驱动及应用程序光盘除了包括必须的驱动程序之外，还包括了一些有用的软件 and 应用程序，将它们安装到系统中可以强化系统的性能。



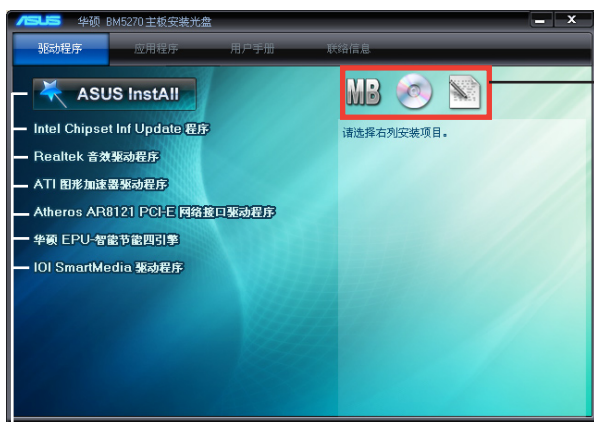
驱动程序安装光盘内容有可能随时升级，恕不另行通知。如欲取得最新的信息，请至华硕官方网站查询 <http://www.asus.com.cn>。



- 视机型及其功能或驱动光盘版本不同，您看到的安装界面与图示可能略有不同。
- 不同机型的安装光盘内容也不尽相同。

2.3.1 运行驱动及应用程序光盘

欲开始使用驱动及应用程序光盘，仅需将光盘放入光驱中即可。若您的系统已开启“自动播放”功能，那么稍待一会儿光盘会自动显示华硕欢迎画面和软件安装菜单。



点击图标以获得更多信息

点击安装各项驱动程序



如果欢迎窗口并未自动出现，那么您也可以到驱动程序及应用程序光盘中的 BIN 文件夹里直接点击 ASSETUP.EXE 主程序开启菜单窗口。

2.3.2 驱动程序安装菜单

“驱动程序”菜单中会显示所有适用于本主板的硬件设备的驱动程序。系统中所有的硬件设备皆需安装适当的驱动程序才能使用。



ASUS InstAll

点击本项目安装所有驱动程序。

Intel Chipset Inf Update 程序

点击本项目安装 Intel® 芯片组信息升级程序。

Realtek 音效驱动程序

点击安装 Realtek® 音效驱动程序。

ATI 图形加速器驱动程序

点击本项目安装 ATI 图形加速器驱动程序。

Atheros AR8121 PCI-E 网络接口驱动程序

点击本项目安装 Atheros AR8121 PCI-E 网卡驱动程序。

华硕 EPU 智能节能四引擎

点击本项目安装 华硕 EPU 智能节能引擎。

IOI Smartmedia 驱动程序

点击本项目安装 IOI Smartmedia 驱动程序。

2.3.3 应用程序安装菜单

“应用程序”菜单会列出所有可以在本主板上使用的应用程序和其他软件，其中以高亮度文字显示的软件即表示适用于您的主板。您只需在这些软件名称上以鼠标左键按一下即可开始安装该软件。



ASUS Install

本项目可安装所有驱动程序。

华硕联机升级程序

华硕联机升级程序可以让您在 Windows 操作系统中更新主板 BIOS 信息。

Atheros 以太网工具

点击安装 Realtek 网络界面工具程序。

Adobe Reader 9

安装 Adobe 公司的 Reader 9 阅读程序以读取 PDF（Portable Document Format）格式的电子版用户手册。详细介绍请参考该程序的辅助说明。

华硕 AI Manager

点击本项会安装华硕 AI Manager。

Microsoft DirectX 9.0c

安装微软最新版的 DirectX 驱动程序 9.0c 版。微软 DirectX 9.0c 版驱动程序所支持的多介质技术可以强化您系统的图像与音频表现。利用 DirectX 9.0 驱动程序的多介质功能，您将可以再您的电脑上欣赏电视节目、捕捉视频，与进行电脑游戏。请访问微软网站（www.microsoft.com）以取得升级版本的 DirectX 驱动程序。

2.3.4 用户手册菜单

“用户手册”菜单包括了一系列附加的用户手册。点击项目以打开用户手册的文件。



多数用户手册文件是 PDF 的形式，打开手册文件前请先从应用程序菜单安装 Adobe® Acrobat® Reader。



2.3.5 华硕的联络方式

点击“联络信息”索引标签会出现华硕电脑的联络信息。



2.3.6 其他信息

出现在欢迎窗口画面右上方的数个图标能提供给您有关于主板和驱动及应用程序光盘的其他信息。本节将说明点击每一个图标所出现的弹出式项目的内容。

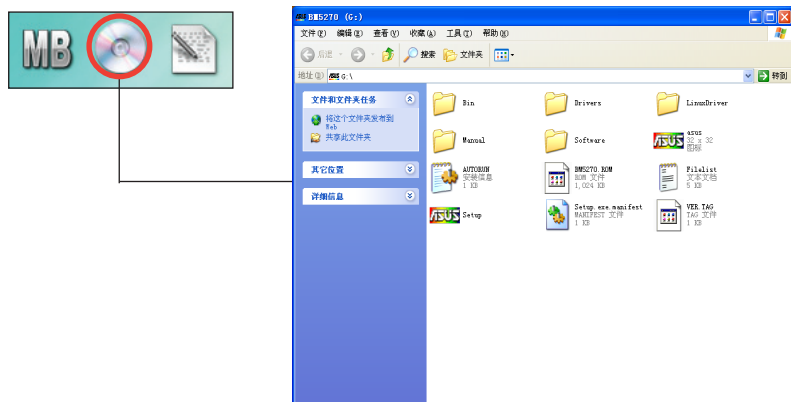
显示主板信息

这个窗口会显示本主板的规格简介。



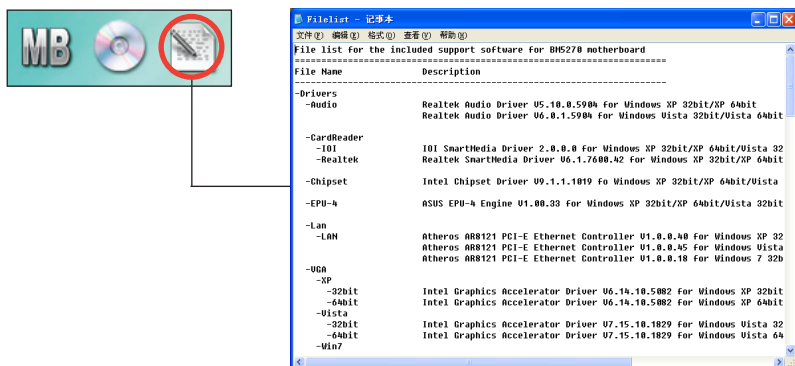
浏览光盘内容

这个窗口会显示驱动及应用程序光盘的内容。



读我

这个窗口会显示驱动及应用程序光盘的内容以及每个项目简短的说明，为文本格式。



2.4 华硕 AI Manager

华硕 AI Manager 是一款快捷工具程序，可以让您更方便地操作您的电脑。



- 根据机型不同，您的软件可能并不包含以下全部功能。
- 根据软件版本不同，操作界面可能会有所差异。

2.4.1 安装 AI Manager

请依照以下的步骤，安装 AI Manager：

1. 于光驱中放入驱动与应用程序光盘，若您有开启“自动播放”功能，则会立即显示驱动程序安装向导画面。



如果“自动播放”功能未被开启，那么您也可以到驱动程序与应用程序光盘中的 BIN 文件夹里双击 ASSETUP.EXE 文件以启动光盘。

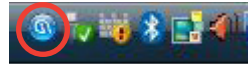
2. 点击【Utilities】（工具程序），然后点击【ASUS AI Manager】。
3. 依照画面的指示，开始安装。

2.4.2 启用 AI Manager

欲开启 AI Manager，请从 Windows 系统的桌面左下角点击【开始】>【所有程序】>【ASUS】>【AI Manager】>【AI Manager v1.xx.xx】，AI Manager 会快速启动并显示快捷方式栏（Quick Bar，如下图）。






在开启应用程序后，AI Manager 的缩略图将会显示在 Windows 桌面下方的任务栏中（如右图）。



2.4.3 AI Manager 快捷方式栏（Quick Bar）

AI Manager 快捷方式栏的设计可节省桌面空间，且可以让您快速开启华硕工具程序与显示系统信息。点击快捷方式栏上的主应用程序、我的最爱、技术支持或系统信息项目来显示该项目的选项。



点击放到最大/恢复按钮  可以在全屏与快捷方式栏之间做切换；
点击缩到最小按钮  则可以将 AI Manager 保留在桌面下方的工具栏中；
点击关闭按钮  则会离开 AI Manager 程序。

2.4.4 主应用程序（Main）

主应用程序画面中提供数个工具程序：AI Disk、AI Security、AI Gear 与 AI Probe。点击主应用程序画面上的箭头缩略图来浏览主应用程序中的各个工具程序项目。



AI Disk

AI Disk 提供您轻松地选择下图中的清除网际网络的暂存文件、清除网际网络的 Cookies、清除资源回收筒的文件、清除最近存取的 URL(s)、清除网站的浏览记录或清除最近开启的文件列表项目。在快捷方式栏上点击 AI Disk 缩略图开启 AI Disk 画面，您可以在这里选择您所要进行清除的项目。当完成后请点击 应用。



AI Security

AI Security 提供您设置密码来保护您的设备如 USB 闪存盘、CD\DVD，以防止未经授权下被他们盗取资料。

请依照以下步骤进行设备的加密：

1. 当第一次使用 AI Security 时，您会先被要求输入一组新密码，请输入一组最多不超过 20 个字母数字或符号组合而成的密码。
2. 再次输入新的密码。
3. 输入新密码的提示（建议）。
4. 当完成时，请点击【确定】。



5. 如下图，选择您所要进行加密的设备，然后点击【应用】。



6. 输入您事先设置的密码，然后点击【OK】（确认）。该被选择的设备就会变成已加密且无法存取。

若要将已加密的设备解除，请依照以下步骤进行：

1. 取消勾选已加密的设备名称，然后点击 应用。
2. 输入您事先已经设置的密码，然后点击 确定。该被选择的设备则会变成解除加密的状态。

欲更改密码，则请依照以下的步骤进行：

点击 修改密码，然后依照画面的指示进行更改。

AI Gear

AI Gear 提供三个系统效能方式，让您自行设置目前电脑使用的最佳效能方式。这个应用程序可以调节中央处理器的频率与电压，能将系统噪音与电源消耗降至最低。

请直接点击欲选择的项目前面的确认框，选择您喜好的方式。



AI Probe

AI Probe 会自动侦测并显示主板与 CPU 的温度、CPU 风扇的转速，以及输出的电压，您也可以在此调整您所需要的数值。

点击温度、电压或风扇转速，然后选择其中一项来开启或变更您所要的数值。



2.4.5 我的最爱

在“我的最爱”项目中提供您加入常用的应用程序，保留给您自行从电脑中加入您所添加的应用程序项目。

请依照以下步骤，进行增加应用程序：

1. 点击【加入】，然后找到您所要添加至“我的最爱”中的应用程序。
2. 点击【开启】，应用程序将会添加到“我的最爱”中。

在该应用程序缩略图上使用鼠标右键点击，则可以进行开启、删除该应用程序，或更改名称，您也可以使用鼠标左键双击以开启该程序。



2.4.6 技术支持

在“技术支持”菜单画面中，您可以点击相关的连结来连接至华硕电脑-全球网站、华硕电脑-联机技术支持网站、华硕电脑-联机文件下载网站或华硕电脑-联络信息。



2.4.7 系统信息

点击“系统信息”菜单可以看到关于您的系统、主板、处理器、BIOS、安装的设备与内存的相关信息。



2.5 一键还原功能（选配）

在您需要将电脑系统还原至出厂默认的状态时，您可以在启动电脑后，当系统仍在自我检测（POST，Power-On Self Test）时，按下 <F3> 键，即可将电脑还原至出厂默认的状态。



无论您使用何种方式恢复系统，请事先备份好数据，以免恢复异常带来的数据损失。

2.6 系统恢复光盘（Recovery CD/DVD）（选配）



- 无论您使用何种方式恢复系统，请事先备份好数据，以免恢复异常带来的数据损失。
 - 依机型及恢复光盘版本不同，恢复过程可能略有不同。
-

2.6.1 恢复 Windows XP 系统

华硕个人电脑恢复光盘（Recovery CD）将协助您在硬盘数据损毁无法启动操作系统时，重新安装操作系统，并还原成机器出厂之设置状态。在使用此恢复光盘前，请先设法将您所有的软件及数据文件备份，并记录相关的设置数据，因为在还原的过程中，硬盘会重新格式化，您个人的数据及文件将会被删除。若您购买的机型为 Windows XP 系统版本，请依照下列步骤还原您的操作系统。

步骤一：将第一片系统恢复光盘放入光驱中，在出现开机画面时按 <F8> 键并在出现的菜单中选择自光驱启动。

步骤二：选择 Recover system to a partition 或 Recovery system to entire HD，然后点击 Next。

步骤三：接着出现提示画面，若确定要还原硬盘，请点击 Next。

步骤四：在接下来的画面中勾选 I accept，然后点击 Next。

步骤五：接着出现提示画面，请再次确认您欲还原硬盘的详细内容是否正确，然后点击 Yes，系统即会开始进行还原动作。

步骤六：当屏幕出现请您插入第二片光盘的提示画面时，请插入第二片恢复光盘，然后点击 OK 键。

步骤七：当屏幕出现请您插入 Support CD 提示画面时，请插入 Support CD，然后点击 OK 键，系统会重新开机。

步骤八：重新启动电脑之后，Windows XP 会开始进行相关的设置动作，请依照画面指示，进行操作系统所需的设置。设置完成重新启动电脑之后，请自行调整至适当的屏幕分辨率（若您的电脑另外搭配有独立显卡，请在进入系统后将 VGA 驱动程序光盘放入光驱，安装显卡驱动程序，然后重新启动电脑）。



华硕个人电脑恢复光盘仅能使用在本系统，请勿任意使用于其他的电脑上。有关本产品的最新信息，请上华硕网站 <http://www.asus.com.cn> 查询。

2.6.2 恢复 Windows Vista 系统

若您购买的机型为搭载 Windows Vista 系统版本，请参考以下的说明，使用产品所附的系统恢复光盘（Recovery DVD）来重新安装操作系统到您的电脑中。在使用恢复功能前，请先设法将您硬盘中的数据备份到其他保存介质（华硕碟或网络硬盘）上，并记录相关的设置数据（网络设置等）。详细操作步骤如下：

步骤一：开启您的华硕台式电脑，当 ASUS 标志出现时按下 <F8>，进入 Please select boot device 菜单。

步骤二：将恢复光盘（Recovery DVD）插入光驱，并选择光驱（“CDROM:XXX”）作为启动设备。按下 <Enter>，接着按下任意键继续。

步骤三：等待硬盘信息画面出现。接着选择安装新操作系统的位置。选项有：

1. Recover system to a partition

选择此选项将仅移除您所选择的分区，保留其他分区，并创建一个新的系统分区作为 C 盘。请选择一个分区并按下 Next。

2. Recover system to entire HD

选择此选项将删除您硬盘中的所有分区，并创建一个新的系统分区作为 C 盘。选择此项目后按下 Yes。

步骤四：选择 I accept，接着点击 Next。

步骤五：依据屏幕指示完成恢复。

步骤六：当屏幕出现请您插入 Support CD 提示画面时，请插入 Support CD，然后点击 OK 键，系统会重新开机。

步骤七：重新启动电脑之后，Windows Vista 会开始进行相关的设置动作，请依照画面指示，进行操作系统所需的设置。设置完成重新启动电脑之后，请自行调整至适当的屏幕分辨率（若您的电脑另外搭配有独立显卡，请在进入系统后将 VGA Driver 光盘放入光驱，安装显卡驱动程序，然后重新启动电脑）。



华硕个人电脑恢复光盘仅能使用在本系统，请勿任意使用于其他的电脑上。有关本产品的最新信息，请上华硕网站 <http://www.asus.com.cn> 查询。

2.6.3 恢复 Windows 7 系统

附赠的恢复光盘（Recovery DVD）可帮助您重新安装操作系统，并将系统恢复至最初的状态。



在恢复过程中，所有数据都会丢失。在恢复系统前，请先将您硬盘中的数据备份，并记录相关的设置资料（网络设置等）。

详细操作步骤如下：

步骤一：开启您的华硕台式机电脑，当 ASUS 标志出现时按下 <F8>，进入 Please select boot device 菜单。

步骤二：将恢复光盘（Recovery DVD）插入光驱，并选择光驱（“CDROM:XXX”）作为启动设备。按下 <Enter>，接着按下任意键继续。

步骤三：等待硬盘信息画面出现。接着选择安装新操作系统的位置。选项有：

1. Recover system to a partition

选择此选项将仅移除您所选择的分区，保留其他分区，并创建一个新的系统分区作为 C 盘。请选择一个分区并按下 Next。

2. Recover system to entire HD

选择此选项将删除您硬盘中的所有分区，并创建一个新的系统分区作为 C 盘。选择此项目后按下 Yes。

步骤四：选择 I accept，接着点击 Next。

步骤五：依据屏幕指示完成恢复。

步骤六：当确认信息框出现时点击 OK 将光盘从光驱退出，并开始恢复。

步骤七：重新启动后，Windows® 7 开始系统设置。依据屏幕指示完成操作，接着系统自动重新启动。若您的电脑另外搭配有独立显卡，请在进入系统后将 VGA Driver 光盘放入光驱，安装显卡驱动程序，然后重新启动电脑。



华硕个人电脑恢复光盘仅能使用在本系统，请勿任意使用于其他的电脑上。有关本产品的最新信息，请上华硕网站 <http://www.asus.com.cn> 查询。

Manufacturer:	ASUSTeK Computer Inc.
Address:	No.150, LI-TE RD., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Authorised representative in Europe:	ASUS Computer GmbH
Address:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN, GERMANY