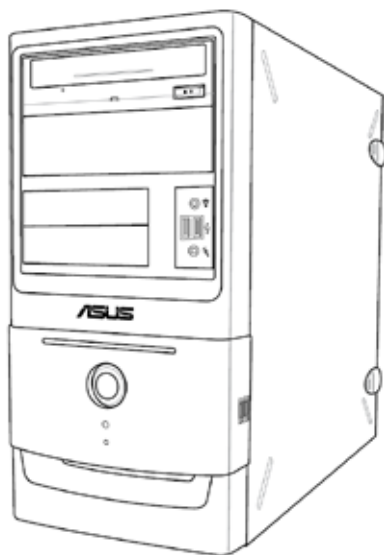


ASUS[®]

BM2320

ASUS PC

用户手册



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 ©2009 华硕电脑

产品名称： ASUS 台式电脑 BM2320
手册版本： V2.00 C5102
发表日期： 2009 年 9 月

华硕的连接信息

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

免费服务电话：免费技术支持专线：
400-600-6655（中国地区）
传真：86-21-54420099
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
电话：+49-2102-95990
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
传真：+49-2102-959911
在线支持：<http://support.asus.com/>

目录内容

- 用户手册 i
- 华硕的连接信息 iii
- 关于本用户手册 v
 - 提示符号 v
- 安全性须知 vi
 - 电气方面的安全性 vi
 - 操作方面的安全性 vi
- 使用注意事项 vii
 - 电池使用警告： 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 连接输入设备 1-4
 - 1.4 连接其他外围设备 1-4
- 第二章：开始启动
 - 2.1 安装操作系统 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 创建光盘菜单 2-7
 - 2.3.5 手册菜单 2-8
 - 2.3.6 华硕的联络方式 2-8
 - 2.3.7 其他信息 2-9
 - 2.4 一指还原功能 2-11
 - 2.5 系统恢复光盘（Recovery CD/DVD） 2-11
 - 2.5.1 恢复 Windows XP 系统 2-11
 - 2.5.2 恢复 Windows Vista 系统 2-12
 - 2.5.3 恢复 Windows 7 系统 2-13

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：软件支持

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。
- 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

在您开始操作本系统之前，请务必详阅以下注意事项，以避免因人为的疏忽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。
- 本产品推荐之操作温度为低于 40°C。

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。



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身、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 BM2320 电脑
	• 华硕个人电脑主机一台
	• 鼠标一个
	• 键盘一个
2.	电源线
	• 电源线一条
3.	配件
	• 鼠标垫一个
4.	驱动与应用程序光盘
	• 驱动与应用程序光盘
5.	文件
	• 本用户手册
	• 华硕保修服务卡



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。

出厂前选购配件	
1.	光驱 (ODD)
2.	读卡器/软驱
3.	网线一条
4.	多孔电源插座（电源延长线）一组

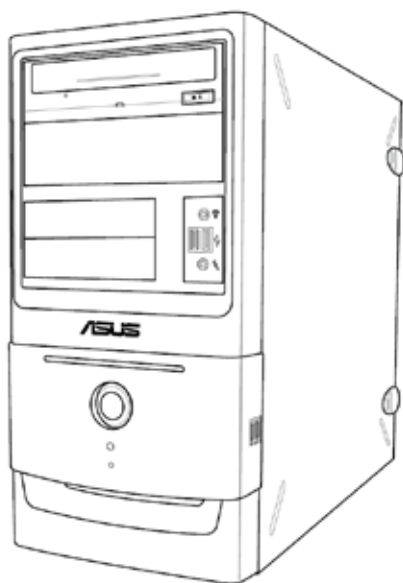


- 选购项目并不包含在您所购买的产品当中。
- 请依您主机上实际搭配的设备为主。

This image shows a single sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

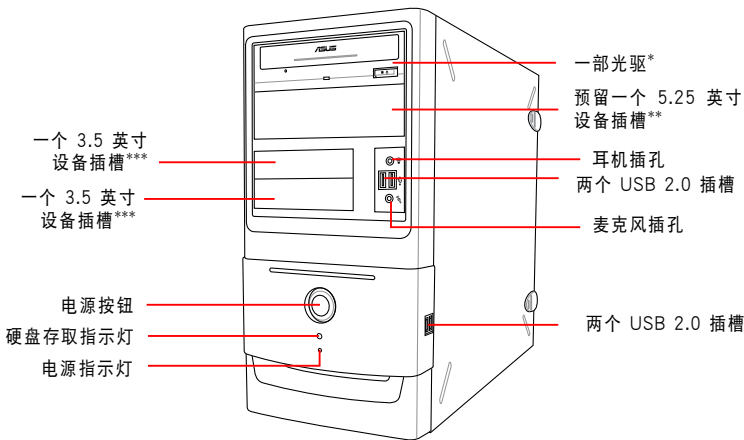
第一章

在本章中，我们将以清楚的图标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

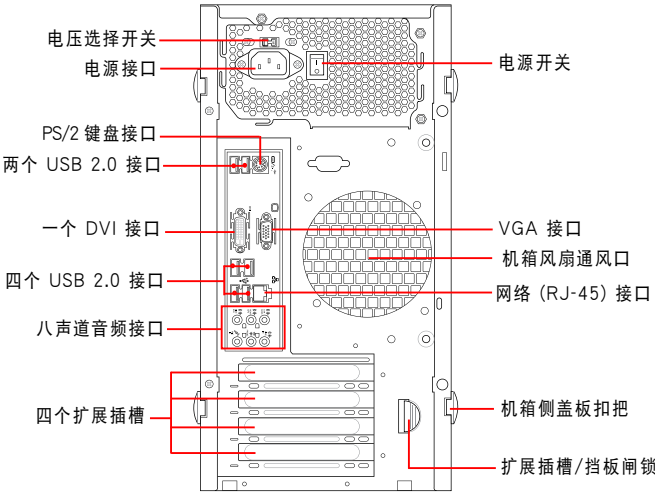
本系统是由以下的组件所构成的：华硕主板、电源、前置 I/O 面板、后置面板等，并安装在华硕特别设计的机箱中。以下图标为您简单介绍主机前面板布局及功能。



- * 本产品出厂时搭配光驱 / 3.5 英寸硬盘 / 软驱 / USB 读卡器，请您依据主机上实际搭配的设备为主。
- ** 5.25 英寸设备，例如市售的 DVD-ROM / CD-RW / DVD-RW 光驱，5.25 英寸硬盘抽取盒等。
- ***3.5 英寸设备，例如市售的 3.5 英寸硬盘 / 软驱 / USB 读卡器等。
 - 读卡器（选购）支持 SD、MMC、MS、CF、MD 与 SMC 等存储卡保存与读取功能。

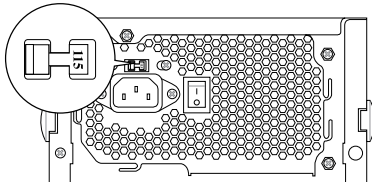
1.2 主机后部布局及功能

本系统的后部布局及功能包含丰富且标准的连接接口，用以连接相应的外围设备，电源插座，以及可供选购的连接接口。以下图标说明主机后部各连接端口的功能：



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。



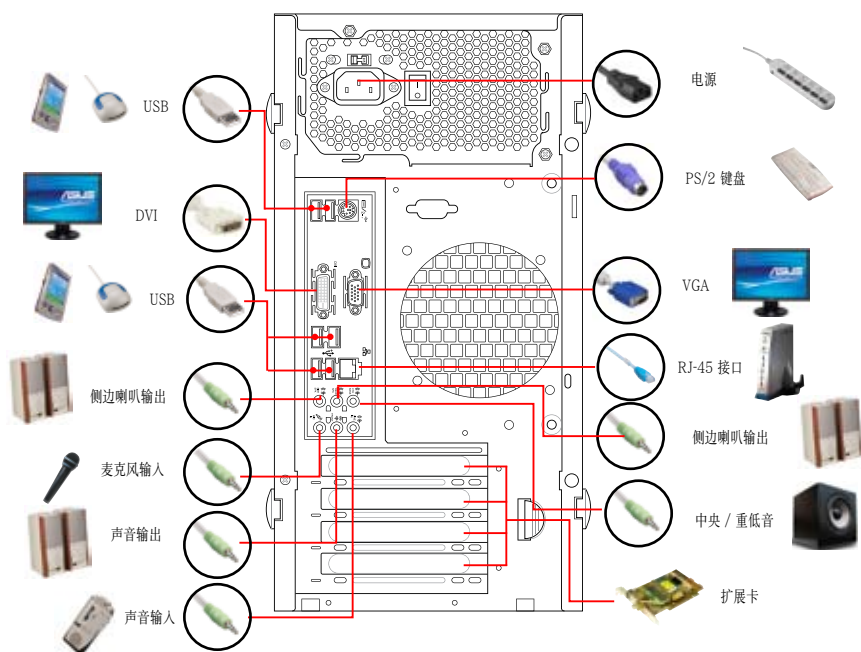
中国大陆地区一般为 220V 电压，若您不能确定您当地的电压值，请咨询当地电力部门。若您 在 230V 的电压环境使用 115V 电压，将会造成严重的系统损害。

1.3 连接输入设备

本系统附赠一组高性能的 PS/2 键盘（或 USB 键盘），以及一组 USB 光电鼠标，请将 PS/2 键盘连接至主机后端的 PS/2 键盘连接接口（或将 USB 键盘连接至 USB 连接接口），USB 光电鼠标则可视个人使用习惯连接至前端或后端的 USB 连接接口。

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。请参考以下的图标说明：

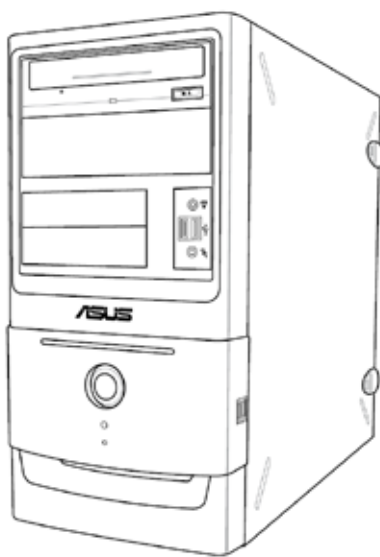


有关各外围设备的连接方式，请参阅您所购买产品的用户手册或向产品购买之经销商咨询。

第二章

开始启动

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。



2.1 安装操作系统

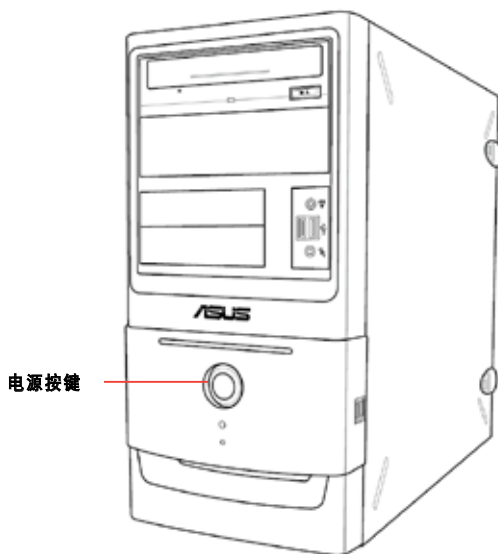
本系统支持 Windows 2000 / XP / Vista / 7 操作系统。使用新版本的操作系统并且不定时地升级是让您的硬件配备得到最大工作效率的有效方法。当您安装好操作系统之后，第一次开启 Windows 时，Windows 会自动检测到主板内置之音频与显示芯片，并尝试帮您安装 Windows 内置之驱动程序。请在屏幕上出现询问是否重新开启 Windows 时，选择 否 选项，并依照以下各驱动程序安装步骤安装您需要之驱动程序。



- 为了确保操作系统稳定运行，请安装应用程序光盘中的驱动器。
- 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。



2.3 驱动及应用程序光盘信息

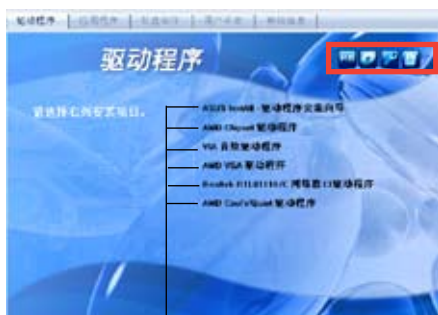
随货附赠的驱动及应用程序光盘除了包括必须的驱动程序之外，还包括了一些有用的软件 and 应用程序，将它们安装到系统中可以强化系统的性能。



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>。

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。



点选图标以获得更多信息

点选安装各项驱动程序



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 文件夹里直接点选 ASSETUP.EXE 主程序开启菜单窗口。

2.3.2 驱动程序安装菜单

在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 - 驱动程序安装向导

点击本项目安装华硕驱动程序安装向导。

AMD Chipset 驱动程序

安装 AMD 芯片组驱动程序。

VIA Audio 驱动程序

安装 VIA® 音频驱动程序。

AMD VGA Driver

安装 AMD VGA 驱动程序。

Realtek RTL811B/C 网络接口驱动程序

安装 Realtek® RTL811B/C 10/100/1000M 网络驱动程序。

AMD Cool' n' Quiet 驱动程序

安装 AMD Cool' n' Quiet 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进行该软件的安装动作。



点击此处显示
下一页

华硕 InstAll - 工具程序安装向导

点选本项目会安装 ASUS 工具程序安装向导。

华硕 AI Manager

点选本项目会安装华硕 AI Manager。

华硕 Cool' n' Quiet Utility

安装 ASUS Cool' n' Quiet 应用程序。

华硕联机升级程序

利用 ASUS Live Update 可以让您从华硕公司的网站下载并安装最新的 BIOS。在使用华硕线上升级程序之前，请确认您已经连上网际网络，否则系统无法连接到华硕网站下载升级数据。

安装 Adobe Reader 8

安装 Adobe 公司的 Reader 8 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。

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。

WinZip 11

安装 Winzip 11 软件方便文件压缩与保护。

AMD RAID/AHCI RaidXpert

安装 AMD RAID/AHCI Xpert 应用程序。

2.3.4 创建光盘菜单

创建光盘菜单允许您创建一个 RAID 驱动光盘。



制作 AMD RAID/AHCI Vista32 驱动程序

允许您在 32bit Vista 操作系统平台下创建一个 AMD® Serial ATA (SATA) RAID/AHCI 驱动盘。

制作 AMD RAID/AHCI Vista64 驱动程序

允许您在 64bit Vista 操作系统平台下创建一个 AMD® Serial ATA (SATA) RAID/AHCI 驱动盘。

制作 AMD RAID/AHCI XP/ XP 64bit 驱动程序

允许您在 32/64bit XP Vista 操作系统平台下创建一个 AMD® Serial ATA (SATA) RAID/AHCI 驱动盘。

2.3.5 手册菜单

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。



2.3.6 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。



2.3.7 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。本节将说明点选每一个图标所出现的弹出式项目的内容。

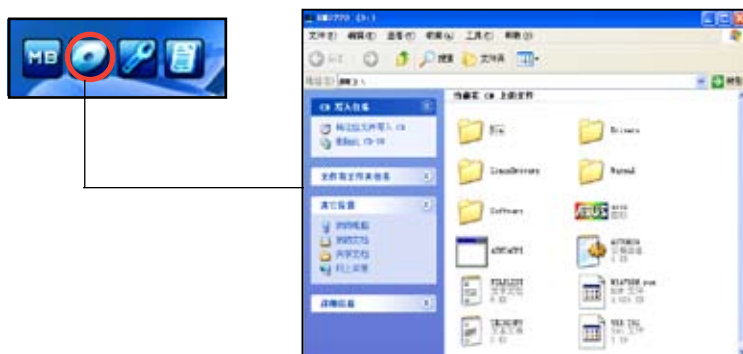
显示主板信息

这个窗口会显示本主板的规格简介。



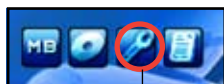
浏览光盘内容

这个窗口会显示驱动及应用程序光盘的内容。



技术支持申请表

这个窗口会显示华硕技术支持申请表。当您需要专业人员协助您解决关于技术上的问题时，请填写表格再选择使用传真或者电子信箱的途径和华硕技术支持部门取得联系。



ASUSTeK TECHNICAL SUPPORT REQUEST FORM

ORIGINATOR DESCRIPTION

COMPANY NAME: CONTACT NAME:
PHONE (AREA): FAX: (AREA):
E-MAIL ADDRESS:

HARDWARE DESCRIPTION

ITEM DESCRIPTION	REVISION #1	BIOS: #MB100
CPU BRAND	SPEED (MHz):	
CPU BRAND	SPEED (MHz):	SIZE (MB):
CPU BRAND	SPEED (MHz):	SIZE (MB):
RAM BRAND	MODEL NAME:	SIZE (MB):
CD-ROM BRAND	MODEL NAME:	SIZE (MB):
MOUSE BRAND	MODEL NAME:	SIZE (MB):
OTHER STORAGE:	MODEL NAME:	SIZE (MB):

ADD-IN CARD DESCRIPTION (MODEL NAME/VENDOR)

OPTION SLOT 1:
OPTION SLOT 2:

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。



File list for the included support software for M2200 motherboard

File Name	Description
-Drivers-	
-AMD	
-XP	-AMD Cool'n'Quiet Package V1.3.2.0053 Driver V1.3.2.0053
-Audio	-VIA Audio Driver v6.0.1.5510 for Windows 32bit SP
-Audio	-VIA Audio Driver v6.0.1.5510 for Windows x64 SP
-Chipset	
-Vista	
-Bin	-AMD Chipset Driver U1.2.0.2 for Windows Vista 32b
-Bin64	-AMD Chipset Driver U1.2.0.2 for Windows Vista 64b
-XP	-AMD Chipset Driver U5.10.1000.0 for Windows XP/SP
-VGA	
-Vista	
-Bin	-AMD VGA Driver U9.510.0.0 for Windows Vista 32bit

2.4 一指还原功能

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。

2.5 系统恢复光盘（Recovery CD/DVD）

2.5.1 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：接着选择 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 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。

2.5.2 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（硕硕碟或网络硬盘）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。

2.5.3 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。
