

benq

Joybook 7000 Series 使用手冊

W e l c o m e

著作权

明基电通信息技术有限公司版权所有，并保留所有权利。未经本公司事前书面之许可，本文的任何部分皆不得以任何形式或任何方法，包括电子、机械、磁性、光学、化学、手写或任何方式予以重制、传输、转译、储存於检索系统或翻译成任何文字或电脑语言。

免责声明

对于本文之任何明示或默示内容，明基电通信息技术有限公司不做任何保证，亦拒绝对任何特殊目的之商用性或适用性目的予以保证。此外，明基电通信息技术有限公司保留修改或变更本文之权利，并且修改或变更内容将不另行通知。

Windows、Internet Explorer 与 Outlook Express 是 Microsoft Corporation 的商标。其他名称的著作权各归其公司或组织所有。

本产品包含着著作权保护技术，受美国专利方法申请与 Macrovision Corporation 及其他著作权人享有之其他智慧财产权保护。本著作权保护技术之使用，需经 Macrovision Corporation 核准，且仅供家庭用途及其他有限检视使用，除非经 Macrovision Corporation 核准使用於其他用途。禁止进行逆向还原工程或拆解。

iii 目次

认识您的 Joybook	1
指示灯.....	2
左侧视图.....	3
右侧视图.....	4
后视图.....	5
无线遥控器.....	6
更换电池.....	7
快速功能键.....	8
开始使用 Windows XP	10
使用 Q-Media Bar	11
设置 QMedia Bar.....	12
设置快速键 (P1、P2).....	12
收发电子邮件.....	13
遨游因特网.....	14
QMedia Center.....	15
在 QMedia Center 播放音乐 /MP3 CD.....	15
使用 Joybook 播放音乐文档.....	15
QMedia Center 音乐播放设置.....	15
播放 DVD/VCD 影片.....	16
QMedia Center VCD/DVD 播放设置.....	16
播放影片文档.....	16
检视数码相片.....	17
相片浏览设置.....	17
设置 QMedia Center.....	18
聆听音乐及制作个人喜好专辑.....	19
QMusic 的各部分名称与功用.....	19
播放音乐 CD.....	19
建立歌曲列表.....	19
将 CD 音乐转换成 MP3 格式.....	20
刻录 MP3 音乐 CD.....	20
制作您专属的电影光盘.....	21
威力导演的各部分名称与功用.....	21
电影光盘制作过程的简单介绍.....	22
第一步：将片段文档载入媒体数据库中.....	22
第二步：在工作区中编辑片段.....	22
第三步：加入特效与转场效果.....	22
第四步：制作电影光盘.....	23
使用 Nero Express 刻录光盘.....	24
无线魔力 - 使用无线网络功能.....	27
摆脱缆线的束缚 — 使用蓝芽功能.....	28
开始蓝芽连接.....	28
使用连接设备的蓝芽服务.....	30
快速连接.....	30
搜寻蓝芽设备.....	30
设置您 Joybook 上的蓝芽服务.....	31
运行进阶蓝芽设置.....	31
视讯享乐主义 - QCamera.....	33
QCamera 的各部分名称与功用.....	33
捕捉影片.....	34
拍摄照片.....	34
为照片或影片添加特殊效果.....	34
移除特殊效果.....	34
新增相簿.....	34
将照片加入相簿中.....	34
将相簿刻录至 CD.....	34
您的全能电力管家 - QPower.....	35
打开 QPower.....	35
检查电池电量.....	35
选择省电模式.....	35
自订省电模式.....	35
将省电模式与程序建立关联.....	36
移除程序与省电模式间的关联.....	37
趋势科技网路安全防毒程序.....	38
注册趋势科技网路安全防毒程序.....	38
录音的小帮手 - VoiceRecorder.....	40
BenQ Voice Recorder.....	40
开始录音.....	41
播放录音文档.....	41
连接其它显示装置	42
连接外接显示装置.....	42
S-Video 输出.....	43
安装更多内存	44

复原您的系统	47
使用 Windows 的系统复原工具	47
使用 Joybook 的快速还原功能	47
使用复原光盘	47
重新安装软件或驱动程序	47
常见问题解答与疑难排解	48
一般问题	48
电池与电源相关问题	48
网络 / 连线相关问题	49
系统相关问题	49
显示相关问题	52
安全、清洁和电池维护相关信息	53
安全	53
电池维护	53
清洁您的 Joybook	53
支持服务	54
BenQ Joybook 全球线上服务	54
附录	55
世界各国电力系统与插座形式	55

1 认识您的 Joybook



红外线连接端口

- 您可使用此红外线连接端口将 Joybook 连接到您的 PDA、手机或其它具备红外线连接功能之设备。
- 用以接收来自无线遥控器的讯号。

左、右点选按键
作用同鼠标的左右键。



电源按钮

打开或关闭 Joybook 电源。



因特网快速键

激活 Internet Explorer 因特网浏览器。



电子邮件快速键

激活 Outlook Express 电子邮件程序。

P1

自订快速键 1

您可以自行设置打开某一程序。

P2

自订快速键 2

您可以自行设置打开某一程序。

 有关如何设置快速键的相关信息，请参阅第 12 页的「设置快速键 (P1-P2)」。



触控板

触控板可让您方便控制屏幕上的光标。

- 稍微在触控板上移动您的手指，便可移动光标的方向。
- 轻触触控板，可运行和单击鼠标的左键相同的指令。
- 轻触触控板两次，可运行和双击鼠标的左键相同的指令。

指示灯



无线连线指示灯

- 当无线网络功能激活时，会亮蓝色。
- 当蓝芽功能激活时，会亮橘色。
- 当两者同时激活时，会亮紫色。



电源指示灯

- 当 Joybook 处于激活状态时，会亮蓝色。
- 当系统进入待休眠状态时，会亮橘色。



电池指示灯

- 当 Joybook 在使用中时，会亮蓝色。
- 当电池在充电时，会亮橘色。
- 闪蓝色时代表电池电力过低。
- 闪橘色时，代表电池运作不良。此时，请联络服务人员为您解决问题。



硬盘动作指示灯

- 当 Joybook 正在访问硬盘中的数据时，会闪蓝色。



三合一卡片访问灯

- 亮蓝色时表示三合一记忆卡插槽中有记忆卡。
- 闪蓝色时表示 Joybook 正在访问记忆卡的数据。



Caps Lock 指示灯

- 激活 Caps Lock 功能时，会亮蓝色。（请参见第 8 页的「快速功能键」）



Num Lock 指示灯

- 激活 Num Lock 功能时，会亮蓝色。（请参见第 8 页的「快速功能键」）



麦克风

- 用以录制声音。

左侧视图



 **电源插座**
连接 AC 电源。

 **调制解调器端口**
使用内部调制解调器时，可接模拟电话线。

散热孔
为系统散热，并将 Joybook 保持在一个最佳的温度状况下。

 **无线连接开关（选用配备）**
使用此开关来激活或解除无线网络及蓝芽功能。

 **USB 2.0 端口**
连接 USB（通用串行总线）设备，例如 USB 鼠标、USB 数码相机、USB MP3 播放器等。

 **IEEE 1394 (FireWire) 端口**
连接数码摄影机，创造属于自己的影片，您也可以将其连接至 Firewire 硬盘、打印机等等。

PC 卡插槽
本机的 PC 卡扩充槽可使用一组 Type II 的 PC 卡，您可透过此 PC 卡及其它各种市面上可购买到的 PC 卡来扩充您 Joybook 的性能。
请依照 PC 卡上所标示的方向，将卡片插入卡槽中，以完成相关驱动程序设置。



PC 卡退出按钮
您可使用此按键将已插入的 PC 卡退出。

退出卡片时：

1. 结束此 PC 卡的应用程序，并停止此卡的所有作业。
2. 将 PC 卡退出键按下，然后放开，以弹出退出按钮。
3. 当退出按钮弹出后，再按一次退出按钮，以退出 PC 卡。

 **三合一记忆卡插槽**
可让您访问 Memory Stick、SD 及 MMC 记忆卡上的数据。

右侧视图



耳机输出插孔（具 SPDIF 输出功能）

您可使用此插孔来连接耳机或外接扬声器，来输出声音。



MIC IN 音源输入

您可利用此接头接上麦克风进行录音。



USB 2.0 端口

连接 USB（通用串行总线）设备，例如 USB 鼠标、USB 数码相机、USB MP3 播放器等。

DVD Super-Multi/DVD+RW/DVD & CD-RW Combo 机（选用配备）

支持多功能之光驱模块，可访问音乐 CD、VCD 及 DVD 或刻录 DVD/CD-R/CD-RW 光盘。您可按光驱中央的小按钮来打开或退出光盘。



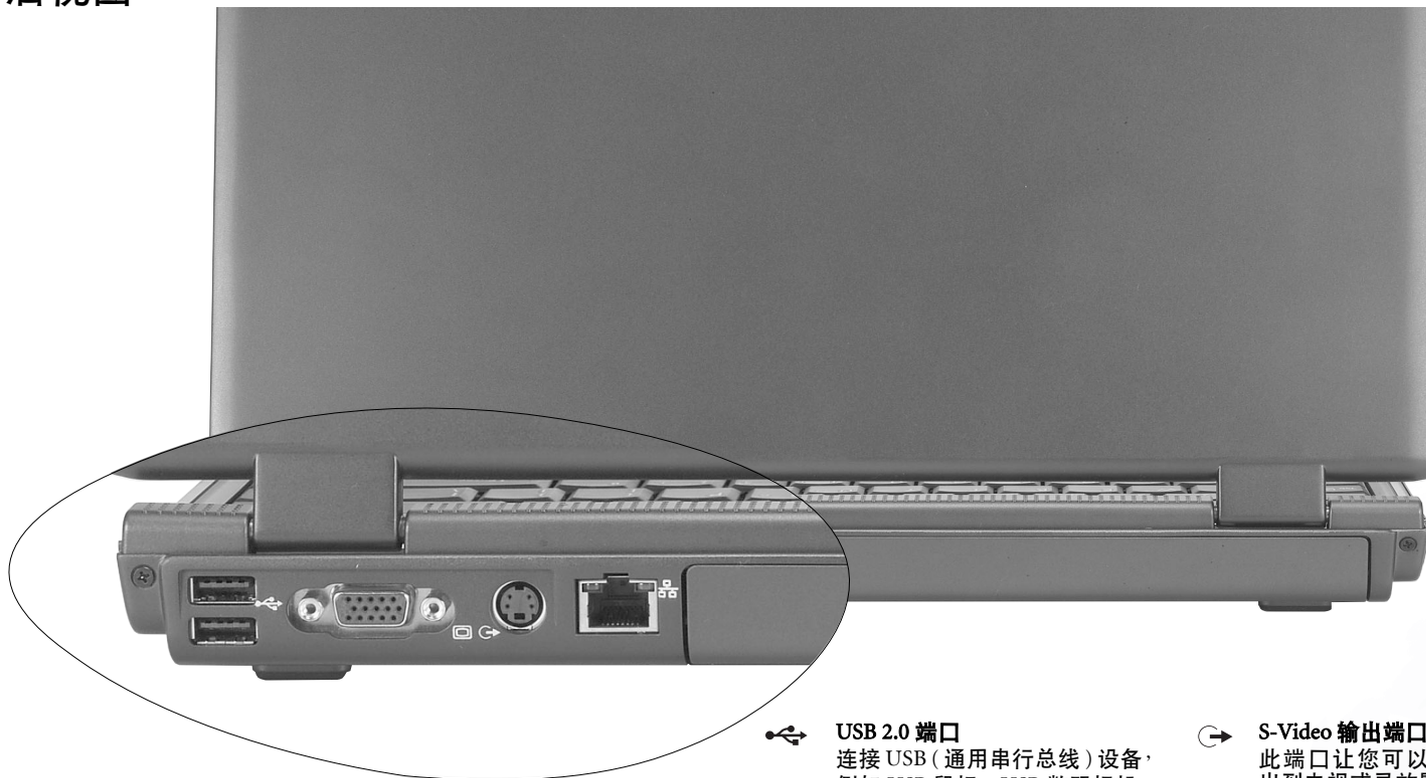
如果您想在 Joybook 电源关闭时打开光盘托盘，或是您在使用了退出按钮后，仍无法将光盘托盘打开，请在退出按钮旁的洞中插入一尖锐物体，以迫使托盘打开。



Kensington 锁孔

可供您安装 Kensington 锁，以防止 Joybook 被窃。

后视图



USB 2.0 端口

连接 USB (通用串行总线) 设备, 例如 USB 鼠标、USB 数码相机、USB MP3 播放器等。



VGA 端口

用以连接外接显示器, 例如屏幕及投影机。



S-Video 输出端口

此端口让您可以将显示信号输出到电视或录放影机, 进行观赏或录影。



LAN (以太网) 端口

让 Joybook 可以连接到 10/100Mbps 以太网。

无线遥控器

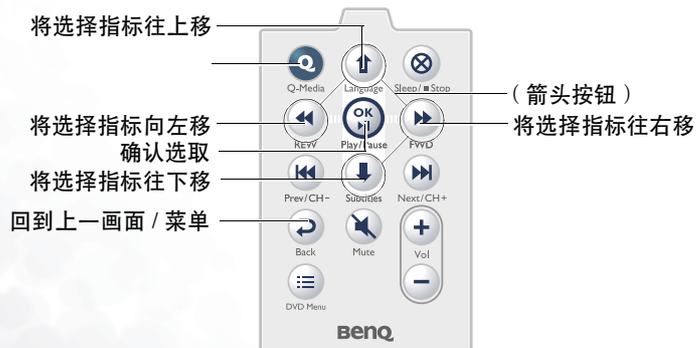
透过无线遥控器，即可遥控使用 Joybook 的多媒体功能。您可以将它插入 PC 卡扩充槽，以方便存放。

 无线遥控功能预设是关闭的，以节省电池电力。如果要激活无线遥控的功能，请按 **Fn + F11** 快速键组合。

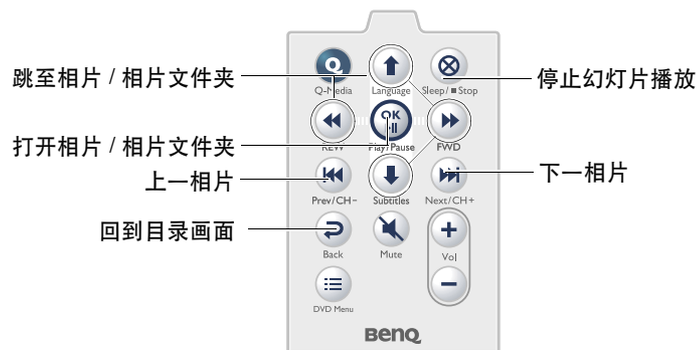
在不同的模式下，遥控器上的按钮功能也不同。详细信息请参阅下面的说明。



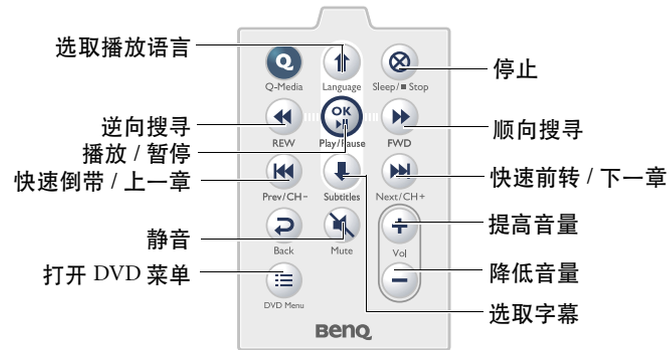
在 QMedia Center 中操作时 ...



透过 QMedia Center 检视数码相片时 ...

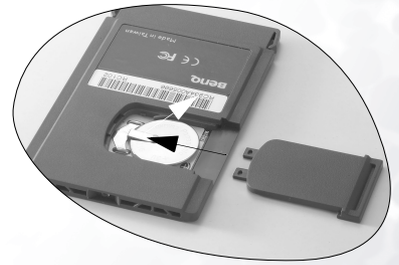
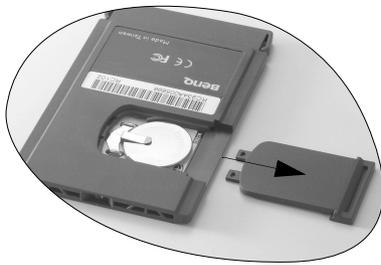


透过 QMedia Center 播放 DVD/VCD 影片时 ...



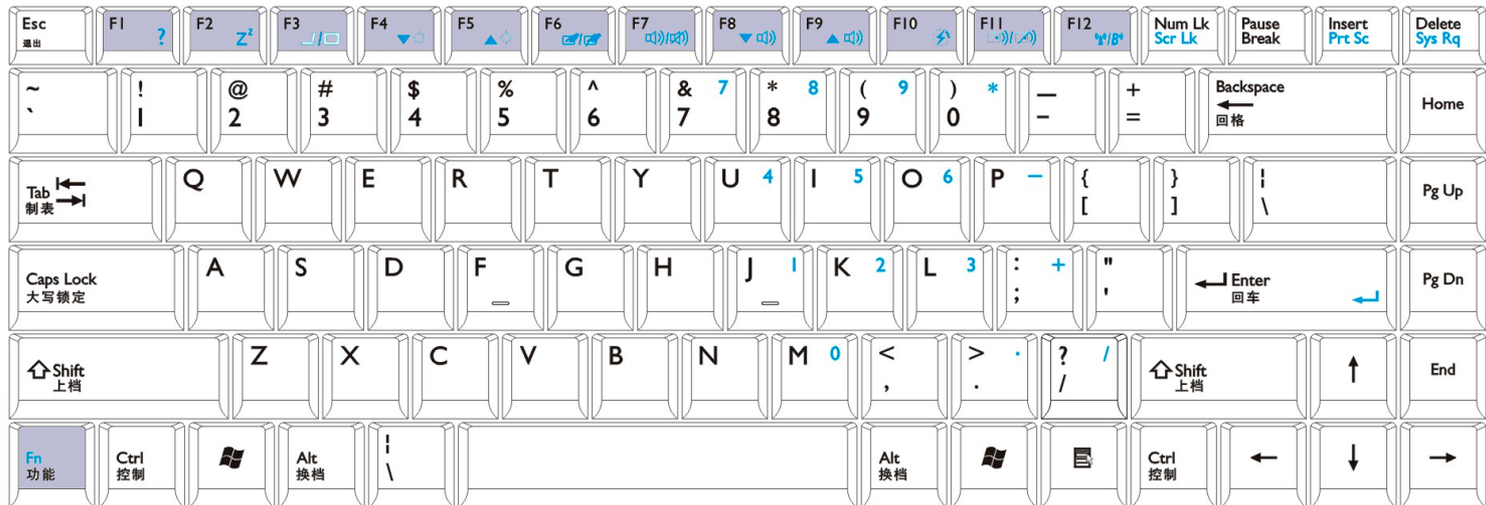
更换电池

1. 依下图箭头方向滑开并取下电池盖。
2. 从电池固定槽取出旧电池。
3. 置入新电池。置入时应注意电池极性
4. 将电池盖推回原处。



快速功能键

您可以利用快速功能键来运行一些常用的设置或进行快速设置，请先按住左下角的 Fn 键，再按下快速键组合中的另一个按键。



Fn + F1 打开快速功能键帮助。

Fn + F2 让系统进入睡眠状态。

Fn + F3 切换屏幕输出至外接显示器或同时显示模式。

Fn + F4 减少屏幕亮度。

Fn + F5 增加屏幕亮度。

Fn + F6 打开或关闭触控板功能。

Fn + F7 打开或关闭扬声器。

Fn + F8 降低扬声器音量。

Fn + F9 增大扬声器音量。

Fn + F10 在 QPower 的三个基本省电模式中相互切换。

Fn + F11 打开或关闭无线遥控功能。

Fn + F12 打开或关闭无线网络 / 蓝芽功能。

将此按键组合按下数次，以将系统状态从无线网络开启 / 蓝芽关闭，转换到无线网络关闭 / 蓝芽开启，再转换到无线网络开启 / 蓝芽开启状态。这些状态皆由无线连线指示灯显示。



Windows 键 与单击 Windows 的**开始**按钮作用相同。

Windows + Tab 打开 Windows 任务栏上的下一个程序。

Windows + E 浏览「我的电脑」中的磁盘内容及文档。

Windows + M 将所有窗口最小化。

Shift + Windows + M 取消将所有窗口最小化。

Windows + R 打开「运行」对话框。

Num Lk 按此键即可激活内建式的数字键盘（如上图浅灰色部分所示）。

Caps Lock 按此键之后，所有输入的字母皆为大写。



应用程序键

此键功能与鼠标右键一样，按此键可打开属性菜单。

2 开始使用 Windows XP

本机安装的操作系统是微软最新的 Windows XP 操作系统，当您第一次进入 Windows XP 时，Windows XP 操作系统会询问您一些问题。请依照屏幕提示输入所需的数据，以保障您的权利。

在您回答全部的问题后，Joybook 会重新启动，然后您便可首次进入 Windows XP。单击**开始**按钮，选择菜单中的**帮助和支持**。帮助和支持中心将会出现，由此您可获得更多有关使用 Windows XP 的信息。



3 使用 Q-Media Bar

 Q-Media Bar 整合了许多软件程序，以加强您电脑的多媒体功能，单击  按钮，之后会出现一个旋转工具列。

在 Q-Media Bar 上，您可以：

单击  按钮，激活 **Internet Explorer** 来浏览因特网。

单击  按钮，激活 **Outlook Express** 来收发信件。

单击  按钮，激活 **QMusic**。您可使用 QMusic 聆听 MP3 音乐或音乐 CD 格式歌曲，将 MP3 音乐刻录成一般的音乐 CD（需要选用配备 CD 刻录机，将音乐 CD 转换成 MP3 格式加以保存，或是编辑您个人喜爱的合辑。

单击  按钮，激活 **威力导演** 软件，制作您的专属电影。

单击  按钮，激活 **Nero Express**，将您最喜欢的音乐、照片及文档刻录到光盘上。

单击  按钮，激活 **QMedia Center**，可享受整合影音娱乐。

单击  按钮，激活 **QCamera**，让您可以配合外接式的摄影机撷取影片以及照片，并加以编辑。

单击  按钮，浏览有关 QMedia Bar 的信息。

设置 QMedia Bar

在 QMedia Bar 上单击鼠标右键，一个菜单会出现。



您可以：

- 选择**总是在上**，让 QMedia Bar 出现在所有打开程序的上方。
- 选择**离开**以关闭 QMedia Bar。
- 选择**快速键设定**，来设置您个人的 P1 及 P2 快速键。
- 选择**大小**来调整 QMedia Bar 在屏幕上的大小，然后再选择适当的大小。

设置快速键 (P1、P2)

使用 QMedia Bar，您可以自行设置按下 P1 及 P2 快速键所打开的程序。

1. 在 QMedia Bar 上单击鼠标右键，选择**快速键设定**、**P1** 或 **P2** 快速键，然后再选择您想要打开的程序。
2. 如果您想要的程序不在菜单上，选择



然后**打开**对话框会出现。



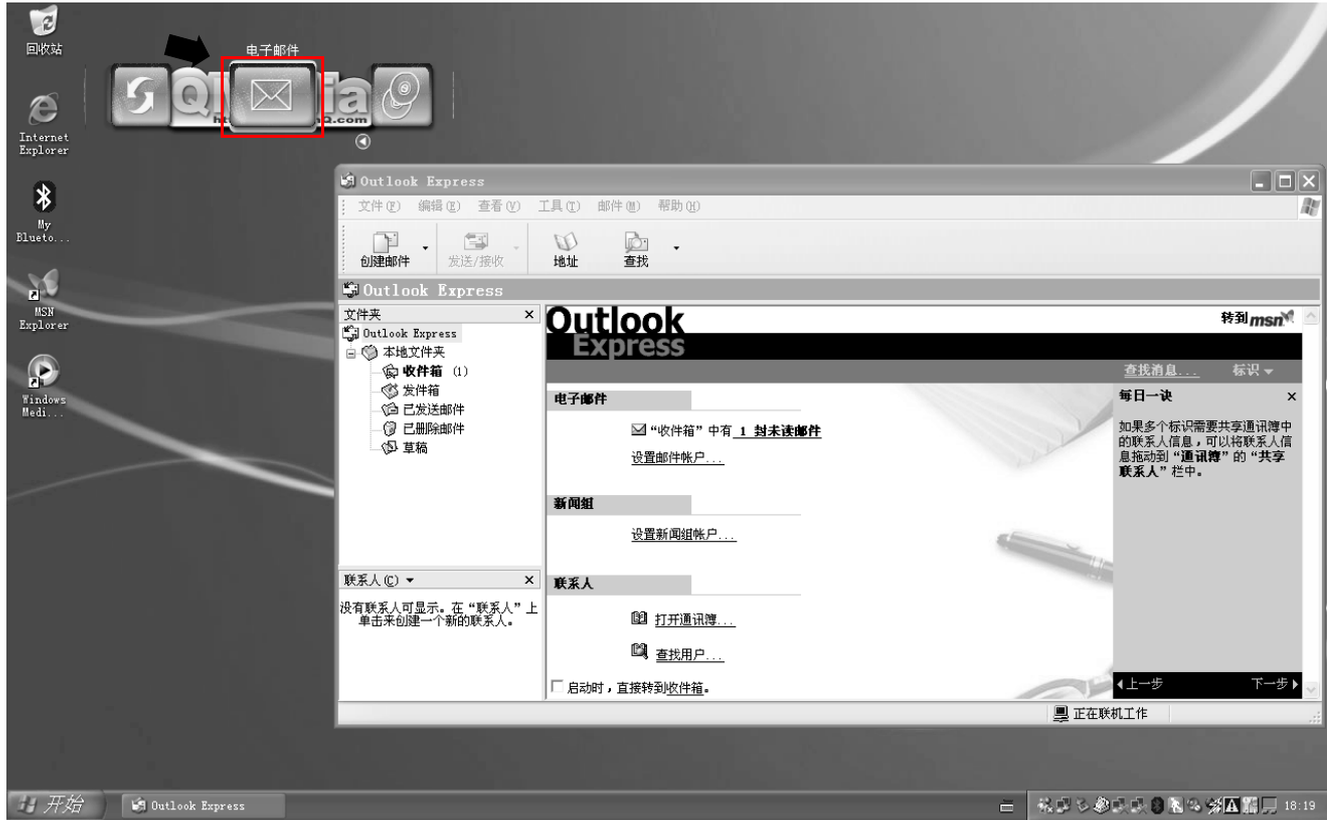
3. 浏览以选择您想要程序的运行档 (.exe)，再单击**打开**。

收发电子邮件

您可使用 Outlook Express 来接收或发送电子邮件。

 若要使用电子邮件，您必须准备一个 ISP（网络服务供应商）的帐号，并完成相关的软件设置。关于您的帐号、密码、电子邮件伺服器及其他设置的详细信息，请咨询您的网络服务供应商，或联络您的 BenQ 经销商寻求协助。

1. 按下  快速键，或单击 QMedia Bar 上的 Outlook Express  按钮，以开启此功能
2. 在 Outlook Express 窗口打开后，您即可开始撰写或收发邮件。



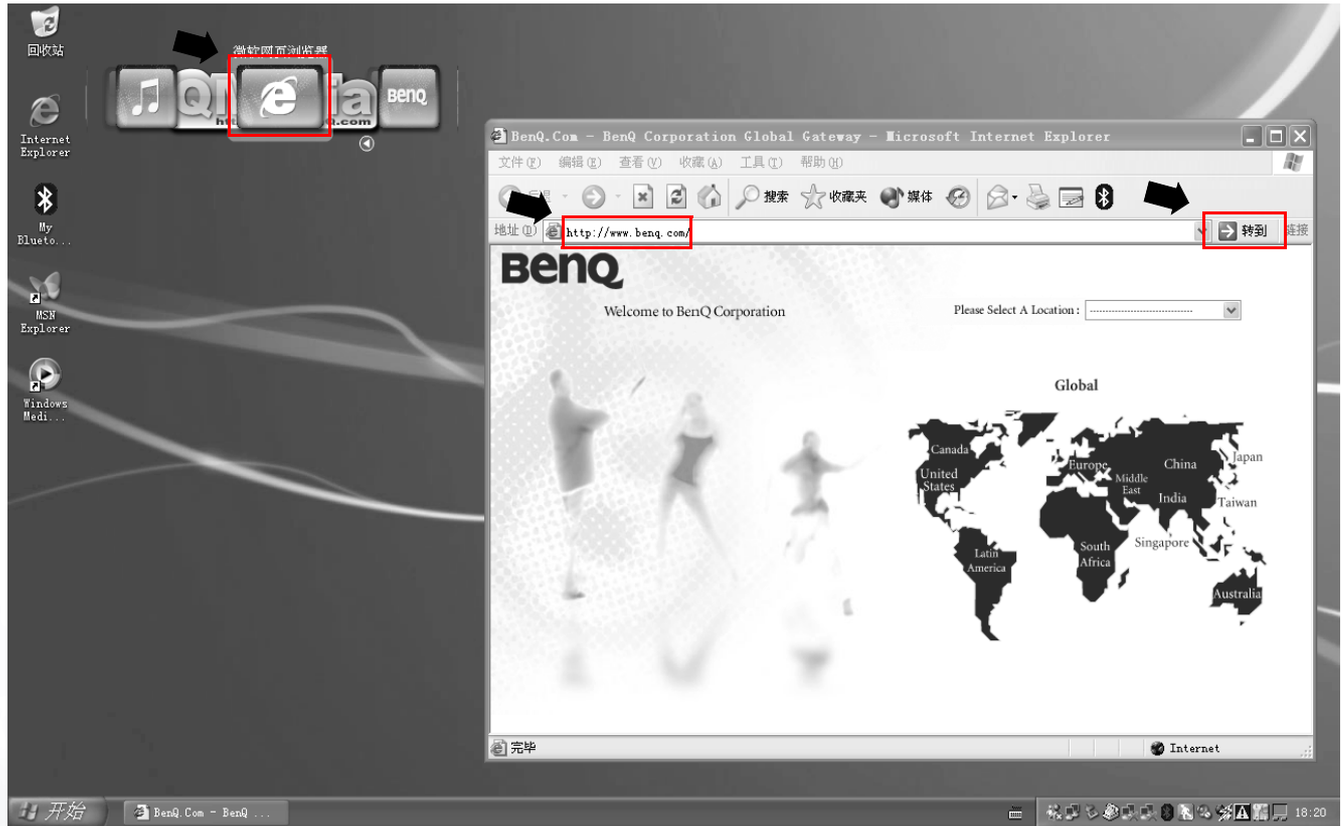
 若欲进一步了解如何使用 Outlook Express，请单击「帮助」，然后选择「内容与索引」。

遨游因特网

您可使用 Internet Explorer 来浏览 Internet 上的网页，获取许多不同的线上信息。

若要能够上网，您必须准备一个 ISP（网络服务供应商）的帐号，并完成相关的软件设置。关于您的帐号、密码及其他设置的详细信息，请洽询您的网络服务供应商，或联络您的 BenQ 经销商寻求协助。

1. 按下  快速键或单击 QMedia Bar 上的 Internet Explorer  按钮，以开启此功能。
2. 在 Internet Explorer 窗口打开后，您即可在地址栏键入想要浏览的网页网址，之后再单击转到。



 若欲进一步了解如何使用 Internet Explorer，请单击「帮助」，然后选择「内容与索引」。

QMedia Center

有了 QMedia Center 与无线遥控器，就可惬意享受 Joybook 的多媒体乐趣。

如果要打开 QMedia Center，请按下遥控器上的  按钮，或单击 QMedia Bar 上的  按钮。

在 QMedia Center 播放音乐 /MP3 CD

1. 开启 Joybook 电源。
2. 按下无线遥控器上的 **QMedia Center** 按钮，进入 QMedia Center。
3. 按下无线遥控器上的上下箭头按钮，选取**音乐**后按下无线遥控器上的 **OK (确定)** 按钮。
4. 将音乐 CD 放入光驱。
5. 几秒后 CD 上的曲目将显示在画面上。按下无线遥控器上的向上箭头或向下箭头按钮，滚动至您想播放的曲目，然后按下 **OK (确定)** 按钮。

附加操作

随机播放

1. 按下无线遥控器上的 **Stop (停止)** 按钮。
2. 按下无线遥控器上的箭头按钮，选取**随机播放**后按下 **OK (确定)** 按钮。

全部循环播放

1. 按下无线遥控器上的 **Stop (停止)** 按钮。
2. 按下无线遥控器上的箭头按钮，选取**全部循环播放**后按下 **OK (确定)** 按钮。

调整音量

按下无线遥控器上的调高音量或调低音量按钮。

停止

按下无线遥控器上的 **Stop (停止)** 按钮。

使用 Joybook 播放音乐文档

1. 开启 Joybook 电源。
2. 按下无线遥控器上的 **QMedia Center** 按钮，进入 QMedia Center。
3. 按下无线遥控器上的上下箭头按钮，选取 **音乐**后按下 **OK (确定)** 按钮。
4. 屏幕上将会显示内容画面。您可以用以下方式寻找想要播放的音乐文档：

- 使用无线遥控器上的箭头按钮选取文件夹。
- 按下无线遥控器上的 **OK (确定)** 按钮，打开选定的文件夹。
- 如果要回到上一画面，请单击 **Back (返回)** 按钮。
- 5. 按下无线遥控器上的箭头按钮，选取您要播放的曲目后，单击 **OK (确定)** 按钮。



如果选定目录 (文件夹) 中有 9 首以上的曲目，请按向下箭头按钮，即跳至下一页。

附加操作

随机播放

1. 按下无线遥控器上的 **Stop (停止)** 按钮。
2. 按下无线遥控器上的箭头按钮，选取**随机播放**后按下 **OK (确定)** 按钮。

全部循环播放

1. 按下无线遥控器上的 **Stop (停止)** 按钮。
2. 按下无线遥控器上的箭头按钮，选取**全部循环播放**后按下 **OK (确定)** 按钮。

调整音量

按下无线遥控器上的调高音量或调低音量按钮。

停止

按下无线遥控器上的 **Stop (停止)** 按钮。

QMedia Center 音乐播放设置

经由 QMedia Center 的音乐播放设置，可依据您的个人喜好自订 QMedia Center 的音乐播放功能。按下无线遥控器上的箭头按钮，选取**设置**后按下 **OK (确定)** 按钮。

在设置画面中，您可以按下无线遥控器上的箭头按钮选取某个选项，然后按 **OK (确定)** 按钮来选取或变更设置。如果要回到上一画面，请按下 **Back (返回)** 按钮。

有关设置与选项的说明，请参阅下表：

选项 / 设置	说明
显示视觉效果及歌曲信息	您可以选择播放音乐时是否显示视觉效果或曲目信息。使用遥控器上的箭头按钮选取这个选项，然后按下 OK (确定) 按钮，选择 是 或 否 。

选择视觉效果	<ol style="list-style-type: none"> 1. 使用遥控器上的箭头按钮移至这个选项，然后按下 OK (确定) 按钮，打开视觉效果清单。 2. 移至右侧的视觉效果，然后按下 OK (确定) 按钮加以选取。 3. 选好后，使用箭头按钮移至 Back (返回)，再按下 OK (确定) 按钮。
还原为预设值	使用遥控器上的方向按钮移动到此选项，然后按 OK (确定) 按钮即可将所有设置恢复到您进行设置以前的状态。

播放 DVD/VCD 影片

1. 开启 Joybook 电源。
2. 按下无线遥控器上的 **QMedia Center** 按钮，进入 QMedia Center。
3. 按下无线遥控器上的上下箭头按钮，选取**电影**后按下 **OK (确定)** 按钮。
4. 将影片 DVD/VCD 放入光驱。
5. 在数秒后，DVD/VCD 即会自动播放。

影片桌面

播放 DVD/VCD 影片时，单击画面底部的  按钮，影片即会显示在 Windows 桌面成为影片桌面。

如果要回到 QMedia Center，请按下无线遥控器上的 **QMedia Center** 按钮。

播放时可运行的操作

播放 DVD/VCD 影片时，您可以按下无线遥控器上的 **Stop (停止)** 按钮，进入暂停菜单。在暂停菜单中，您可以使用箭头按钮移至某个选项，再单击 **OK (确定)** 按钮加以选取。

继续播放电影

使用遥控器上的箭头按钮，卷动至此项目后按下 **OK (确定)**，QMedia Center 即可继续播放影片。

重新开始播放

从头开始播放影片。

主选单

进入影片的主选单。

退片

退出 VCD/DVD。

设置

进入**设置**菜单。

QMedia Center VCD/DVD 播放设置

如果在暂停菜单中中选取**设置**，您将会进入**设置**菜单。

在**设置**菜单中，您可以按下无线遥控器上的箭头按钮选取某个选项，然后按 **OK (确定)** 按钮来选取或变更设置。如果要回到上一画面，请按下 **Back (返回)** 按钮。

有关设置与选项的说明，请参阅下表：

选项 / 设置	说明
影片	<p>使用硬件加速 可让您选择是否使用 Joybook 的视频硬件加速功能。</p> <p>4:3 输出类型 您可在此处设置若电影影像长宽比为 4:3，播放时在屏幕上呈现的方式。</p> <p>色彩设置 您可以依据您所播放的电影以及播放时的环境（例如光线明暗等）选择适合的色彩设置，让画面表现更佳。</p>
语言	<p>字幕 若播放的电影光盘支持，您可以选择字幕的语言。</p> <p>内建字幕 若播放的电影光盘支持，您可以选择内建字幕的语言。</p> <p>语音 若播放的电影光盘支持，您可以选择影片语音的语言。</p>
还原为预设值	使用遥控器上的箭头按钮移至这个选项，然后按下 OK (确定) 按钮，将所有设置还原成预设值。

播放影片文档

1. 开启 Joybook 电源。
2. 按下无线遥控器上的 **QMedia Center** 按钮，进入 QMedia Center。
3. 按下无线遥控器上的上下箭头按钮，选取**电影**后按下 **OK (确定)** 按钮。
4. 将会显示内容画面。您可以用以下方式寻找想要播放的影片文档：
 - 使用无线遥控器上的箭头按钮选取文件夹。
 - 按下无线遥控器上的 **OK (确定)** 按钮，打开选定的文件夹。
 - 如果要回到上一画面，请按下 **Back (返回)** 按钮。

- 按下无线遥控器上的箭头按钮，选取您要播放的影片文档后，单击 **OK** (确定) 按钮。

检视数码相片

- 开启 Joybook 电源。
- 按下无线遥控器上的 **QMedia Center** 按钮，进入 QMedia Center。
- 按下无线遥控器上的上下箭头按钮，选取 **图片**后按下 **OK** (确定) 按钮。
- 将会显示内容画面。您可以用以下方式寻找想要检视的相片：

- 使用无线遥控器上的箭头按钮选取文件夹。
- 按下无线遥控器上的 **OK** (确定) 按钮，打开选定的文件夹。
- 如果要回到上一画面，请单击 **Back** (返回) 按钮。

按下无线遥控器上的箭头按钮，选取您要浏览的相片后，单击 **OK** (确定) 按钮。

检视相片时可用的选项

激活幻灯片播放

使用无线遥控器上的箭头按钮，选取**播放幻灯片秀**，然后按下 **OK** (确定) 按钮。

如果要停止播放幻灯片，请按下 **Back** (返回) 按钮。

按名称排序相片

使用无线遥控器上的箭头按钮，选取**按名称排序**，然后按下 **OK** (确定) 按钮。

按日期排序相片

使用无线遥控器上的箭头按钮，选取**按日期排序**，然后按下 **OK** (确定) 按钮。

旋转相片

- 使用无线遥控器上的箭头按钮，选取**旋转图片**，然后按下 **OK** (确定) 按钮。
- 使用无线遥控器上的箭头按钮，选取您要旋转的相片，然后按下 **OK** (确定) 按钮。
- 使用无线遥控器上的箭头按钮，选取旋转方向，然后按下 **OK** (确定) 按钮。
- 选定的相片将按照选取的方向旋转。
- 您可以选取**下一张图片**，然后按下无线遥控器上的 **OK** (确定) 按钮，继续旋转下一张图片，或按下 **Back** (返回) 按钮回到上一个画面。

相片浏览设置

检视相片时，您可以使用无线遥控器上的箭头按钮，选取**设置**，再按下 **OK** (确定) 按钮进入**设置**菜单。

在**设置**菜单中，您可以按下无线遥控器上的箭头按钮选取某个选项，然后按下 **OK** (确定) 按钮来选取或变更设置。如果要回到上一画面，请按下 **Back** (返回) 按钮。

有关设置与选项的说明，请参阅下表。

选项 / 设置	说明
幻灯片显示时间	您可以使用这个选项设置每张相片的幻灯片播放时间。使用无线遥控器上的箭头按钮，移动左右箭头按钮上的选择指标，然后按下 OK (确定) 按钮，增加或缩短时间。
转场特效	您可以使用这个选项，指定幻灯片播放时每张相片之间的转换效果。使用无线遥控器上的箭头按钮，移动左右箭头按钮上的选择指标，然后按下 OK (确定) 按钮，选取转换效果。
播放幻灯片时加入音乐	您可以使用这个选项选择播放幻灯片时要播放的背景音乐。使用无线遥控器上的箭头按钮，移动左右箭头按钮上的选择指标，然后按下 OK (确定) 按钮，选取是或否。
背景音乐	您可以使用这个选项，选择幻灯片播放时的背景音乐。 <ol style="list-style-type: none"> 使用无线遥控器上的箭头按钮，移动箭头按钮上的选择指标，然后按下 OK (确定) 按钮。 以下列方式选择音乐文档： <ul style="list-style-type: none"> 使用箭头按钮选取文件夹。 按下 OK (确定) 按钮打开选定的文件夹。 如果要回到上一画面，请单击 Back (返回) 按钮。 按下无线遥控器上的箭头按钮，选取您要播放的音乐文档后，单击 OK (确定) 按钮。
还原为预设值	使用遥控器上的箭头按钮移至这个选项，然后按下 OK (确定) 按钮，将所有设置还原成预设值。

设置 QMedia Center

1. 开启 Joybook 电源。
2. 按下无线遥控器上的 **QMedia Center** 按钮，进入 QMedia Center。
3. 按下无线遥控器上的上下箭头按钮，选取 **设置**后按下 **OK (确定)** 按钮。
4. 按下无线遥控器上的箭头按钮，将选择指标移至某个选项，再按 **OK (确定)** 按钮加以选取或变更其设置。要回到上一个画面，请按下 **Back (返回)** 按钮。

有关设置与选项的说明，请参阅下表。

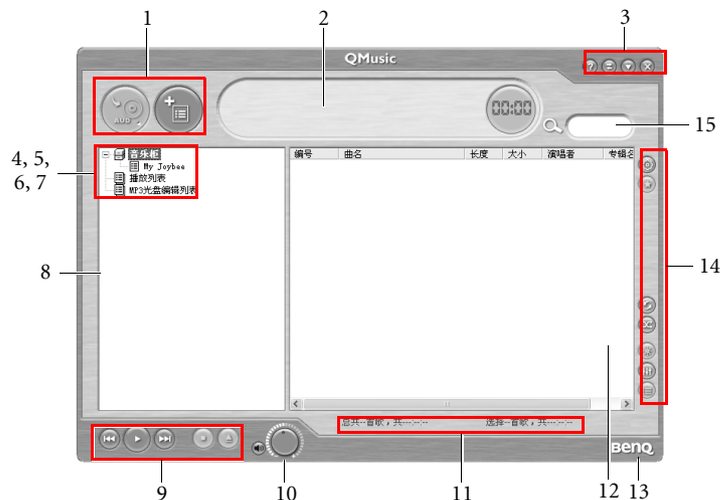
选项 / 设置	说明
画面比例	您可以根据显示大小设置画面比例。建议您选取 宽屏幕)。 移动左右箭头按钮上的选择指标，然后按下 OK (确定) 按钮选取比例。
关于 QMedia Center	显示 QMedia Center 的相关详细信息。 将选择指标移至这个选项，再按下 OK (确定) 按钮。
还原为预设值	使用遥控器上的箭头按钮移至这个选项，然后按下 OK (确定) 按钮，将所有设置还原成预设值。

聆听音乐及制作个人喜好专辑

QMusic 是您播放音乐的好工具。您可以在此播放音乐 CD 和 MP3 文档，将 MP3 音乐刻录成一般的音乐 CD，或将音乐 CD 转换成 MP3 格式保存在您的硬盘上，并编辑您个人喜爱的合辑。

单击 QMedia Bar 上的  按钮，以打开 QMusic。

QMusic 的各部分名称与功用



编号	按钮 / 图标	说明
1	动作按钮	您可以使用此按钮运行 QMusic 的一些特定功能，例如刻录 CD、转换歌曲格式、停止目前动作、将歌曲增加到歌曲列表中等等。
2	信息显示区	显示目前进行中之动作的状态。
3	系统按钮	控制 QMusic 程序窗口，或打开在线帮助。
4	音乐柜	列出您的音乐收藏。
5	My Joybee	在此处您可以暂时保存将要传送到 Joybee 数码随身听的歌曲。
6	播放列表	在此处您可以建立并管理歌曲列表。

7	MP3 光盘编辑列表	在此处您可以建立并管理要刻录至 CD 上的 MP3 歌曲列表。
8	媒体面板	包含所有可用的歌曲数据与播放列表。
9	播放按钮	您可以使用这些按钮播放歌曲。
10	音量旋钮	您可以使用此按钮调整播放音量。
11	状态列	显示您歌曲列表的详细信息。
12	歌曲菜单	显示您所选取之歌曲列表中的歌曲。
13	关于 QMusic	单击可检视 QMusic 的版本信息。
14	功能按钮	包含多个按钮，可让您选择音效、设置 QMusic 或变换播放模式等。
15	搜寻栏	可让您搜寻特定的歌曲。

播放音乐 CD

1. 将音乐 CD 放入光驱中。
2. 数秒钟后，音乐 CD 中的曲目会出现在歌曲菜单中。
3. 使用播放按钮播放音乐 CD。

建立歌曲列表

1. 单击位于媒体面板上的 **音乐柜** 或 **播放列表**，然后单击  按钮。
2. 在出现的对话框中，输入歌曲列表的名称，然后单击 **确定**。此新的歌曲列表会出现在媒体面板上。
3. 单击您刚刚所建立的歌曲列表，然后单击  按钮，开始将歌曲加入歌曲列表中。
4. 在出现的对话框中，浏览并选择歌曲文档，然后单击 **打开**。
5. 若您要继续新增其它歌曲，请重复步骤 4。

 在音乐柜下建立歌曲列表，会将歌曲文档本身加入列表中，而若您在我的歌曲列表下建立歌曲列表，则只会连接到歌曲文档，而不会将文档本身加入歌曲列表中。所以，若歌曲文档被删除，则有可能会发生无法播放的情形。

将 CD 音乐转换成 MP3 格式

1. 将音乐 CD 放入光驱中。
2. 数秒钟后，音乐 CD 中的曲目会出现在歌曲菜单中。您可以核选想要转换的歌曲，或取消核选不想转换的歌曲。
3. 单击  按钮。一个名为**新列表**的歌曲列表会自动产生在媒体面板上的音乐柜之下，且 QMusic 会开始进行转换。依据您所核选的歌曲数量不同，转换的过程可能会花一些时间。
4. 在转换完成后，所转换的歌曲出现在歌曲菜单中。若要变更此新歌曲列表的名称，请在此新歌曲列表上单击鼠标右键，然后选择**变更歌曲列表名称**。

刻录 MP3 音乐 CD

 若要使用此功能，您的 Joybook 必须配备有刻录机。

1. 确认刻录机已备妥，且刻录机中已放入有足够空间的光盘，或空白光盘。
2. 在音乐柜下选择一个歌曲列表，然后单击鼠标右键并选择**刻录 MP3 光盘**。
3. 依照屏幕上的指示进行即可。



若欲进一步了解如何使用 QMusic，请单击  按钮打开在线帮助。

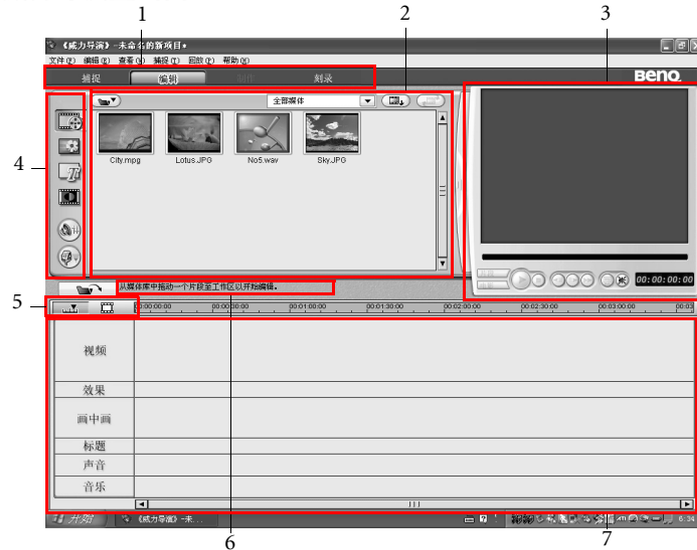
制作您专属的电影光盘

使用威力导演配合您的 Joybook，可以帮助您编辑视讯文档，将其制作成影片，让您和家人、好友分享。配合数码录影相机或其他数码拍摄设备，您便可利用 PoweDirector 来制作您个人的电影创作，或是最酷的家庭电影。

单击 QMedia Bar 上的  按钮，以打开威力导演。

威力导演的各部分名称与功用

威力导演主画面

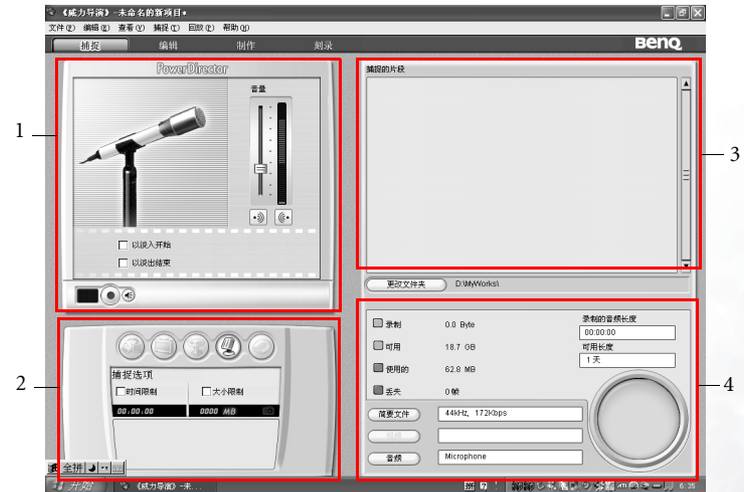


编号	按钮 / 图标	说明
1	模式按钮	单击可在不同模式间切换。
2	媒体数据库	包含媒体片段、特效以及转场效果等。
3	预览窗口	提供各种播放控制按钮，让您能先预览影片片段以及电影。
4	编辑功能按钮	依据编辑种类的不同，打开不同的编辑设置内容。
5	工作区检视按钮	单击此按钮可以时间表或情节板模式检视工作区。

6	智慧导引	提供您适时的使用导引。
7	媒体轨	编辑时，将媒体片段放置在此处。不同的媒体必须放置在其各自对应的媒体轨上。

捕捉模式画面

单击  按钮，威力导演即会切换至捕捉模式。在此模式下，您可以从不同的影像捕捉装置（例如数码摄影机）捕捉影片片段供编辑制作之用。



编号	按钮 / 图标	说明
1	捕捉预览窗口	让您在捕捉时预览片段。
2	捕捉装置选择区	让您选择捕捉装置，并设置捕捉限制。
3	已捕捉片段区	显示已捕捉的片段。
4	信息显示区	显示已捕捉片段的文档大小，以及可用的磁盘空间等。

电影光盘制作过程的简单介绍

数码电影的制作是艺术与科技的结合 - 从一段段影片片段开始，到完美的电影作品，威力导演提供您简单易用的方式，让您享受制作数码电影的乐趣，并能让您以不同的方式与别人分享。一般来说，数码电影的制作过程大致分为：

前期制作

在您开始使用威力导演制作电影前，您必须先创作（或收集）各种材料，例如影片片段、照片、音乐文档等等。您可以自己利用数码摄影机创作您所需要使用的片段，或利用现成不具版权的素材。

编辑

在收集到足够的材料后，您可以使用威力导演将它们做进一步的加工，例如修剪长度、加入特效以及转场效果等。

后制作业以及刻录光盘

在准备刻录制作好的电影光盘前，您必须确定所制作的电影格式符合可播放的视讯格式，以及光盘的格式符合您光盘刻录机所能刻录的格式等等。

第一步：将片段文档载入媒体数据库中

您可以使用两种方式将片段文档载入媒体数据库中：载入单一片段文档，或载入一个文件夹中的所有片段文档。

载入单一片段文档

1. 单击  按钮打开媒体数据库中的媒体库。
2. 从**类别**下拉式菜单中，选择您所要载入的片段类别（或**全部媒体**）。
3. 单击  按钮选择**加载媒体文件**。一个对话框会出现。
4. 浏览并选择您想要载入的片段文档。该文档的缩图会出现在媒体数据库中。

载入一个文件夹中的所有片段文档

1. 单击  按钮打开媒体数据库中的媒体库。
2. 单击  按钮选择**加载媒体文件夹**。一个对话框会出现。
3. 浏览并选择您想要载入的文件夹。该文件夹中所有片段文档的缩图会出现在媒体数据库中。

第二步：在工作区中编辑片段

在您将片段载入媒体数据库后，您就可以利用它们来制作您的电影。您可以将不同种类的媒体片段放置到工作区内不同的媒体轨中，移动它们在时间表中的位置或删除它们。

将片段加入工作区中

加入影片及影像片段

1. 单击  按钮打开媒体数据库中的媒体库。
 2. 从**类别**下拉式菜单中，选择**视频**、**图像**或**全部媒体**。
 3. 选择一个片段，然后将它加入工作区中。您可以利用以下方式进行：
 - 单击  将片段加入影片轨，或  将片段加入 Pip 轨。
 - 将片段从媒体库中直接拖曳至影片轨或 PiP 轨。
-  您可以同时将多个片段拖曳到同一个媒体轨上（如果这些片段都可以放在相同的媒体轨上）。

加入声音片段

1. 单击  按钮打开媒体数据库中的媒体库。
2. 从**类别**下拉式菜单中，选择**音频**或**全部媒体**。
3. 选择一个片段，然后将它加入工作区中。您可以利用以下方式进行：
 - 单击  将片段加入声音轨，或  将片段加入音乐轨。
 - 将片段从媒体库中直接拖曳至声音轨或音乐轨。

第三步：加入特效与转场效果

加入视频/标题/转场效果

1. 单击  （视频）、 （标题）或  （转场）特效按钮，在媒体数据库中显示各种可用的效果。
2. 从媒体数据库中将想要使用的效果直接拖曳到工作区中您想要加入的片段下方。

编辑特效

1. 在工作区中双击您刚刚加入的特效。
2. 该特效所属的编辑画面会出现在媒体数据库中，或出现在一个新的窗口中。您可以利用这些编辑画面调整您所要使用的特效。

设置特效持续长度

1. 在工作区中选择您要变更持续长度的特效。
2. 将鼠标光标移动到特效的尾端上，然后将它拖曳到适当的位置即可。

 您可以拖曳特效在工作区中的位置，以改变它在影片中出现的时机，或拖曳特效的两端以改变它的长度。

删除特效

1. 单击在工作区中选择您要删除的特效。
2. 单击键盘上的 键。

第四步：制作电影光盘

您可以将制作好的电影刻录成光盘，让它可以在电脑或影音光盘播放机上播放。

1. 单击  打开电影制作向导。
2. 单击  按钮，然后单击**下一步**。光盘制作的相关选项会出现在屏幕上。
3. 选择您想要制作的光盘种类，然后设置以下选项：
 - 如果要电影保存成一个电影文档，请单击**输出至**，然后选择要保存文档的位置。
 - **国家 / 光盘视频格式**：依据此光盘会在哪一个国家或地区播放，选择相容的视讯格式。
4. 核选**制作后，在 PowerProducer 中制作光盘**以在完成后制过程后在 PowerProducer Express 中继续刻录光盘。
5. 单击 **下一步**。详细数据会出现在屏幕上。
6. 请确认所有细节都正确无误。
7. 单击**开始**。后制作业会开始进行，这可能会花上数分钟的时间。
8. 在后制作业完成后，威力制片会出现在屏幕上。单击  开始将后制完成的电影刻录在光盘上。
9. 将空白光盘放入刻录机中，然后单击 。



若欲进一步了解如何使用 PoveDirector，请单击「帮助」以打开威力导演帮助。

使用 Nero Express 刻录光盘

Nero Express 可以让您只要依照几个简单的步骤，就可以刻录不同类型的数据到光盘上。

单击 QMedia Bar 上的  按钮，以打开 Nero Express。

1. 将空白光盘放入光盘刻录机中。
2. 举例来说，若您要刻录的是一般的音乐光盘，将鼠标光标移至  图标，然后选择**制作音乐光盘**。



3. 在接下来的窗口中选择**添加**。



4. 在接下来出现的对话框中浏览并选择要刻录的音乐文档，然后再单击**添加**。如果您想要在这光盘上刻录更多的音乐文档，可重复这个步骤。



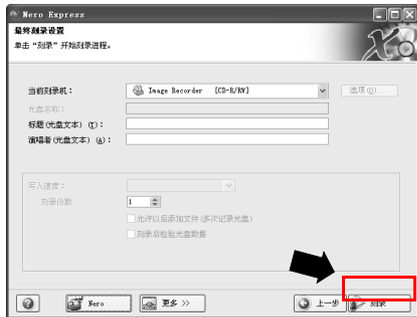
5. 当您完成音乐文档的挑选后，单击**已完成**。



6. 之后，系统会计算您所挑选的音乐文档总和大小，并将结果以蓝色横条显示在窗口底部。如果蓝色横条超过了红色虚线，您就必须要以右键选择欲删除的文档，然后选择**删除**。单击**下一步**。



7. 接下来会显示下列这个窗口，单击**刻录**。



8. Nero Express 会开始将文档刻录到光盘上。



9. 当刻录过程成功完成后，会出现下列的对话框，单击**确定**。



10. 单击**下一步**。



11. 您现在可以选择再刻录另一份同样内容的光盘、为您刚刻录好的光盘设计封面，或将这片光盘的设置做保存，以便将来使用。或者，您可以单击**退出**，以结束 Nero Express 的操作。



 若欲进一步了解如何使用 Nero Express，请单击 Nero Express 窗口中的在线帮助图标 ，然后选择「帮助主题」。

无线魔力 - 使用无线网络功能

您所购买的 Joybook 内建有无线网卡，您可以利用该卡以无线的方式连上以太网网络，而不用受到网络线的限制。

不论是在家里或办公室，您需要备有一个接入点，让数据可以进行传输。公共场所如咖啡厅或图书馆，您可能需要向服务人员索取帐号以及密码。

若要连接无线网络：

1. 您要确定您所在的位置在该无线网络的涵盖范围内，您也已经取得使用者名称、密码，以进入该服务供应商的网络。
2. 将 Joybook 上的无线连线开关移动到开启  的位置。

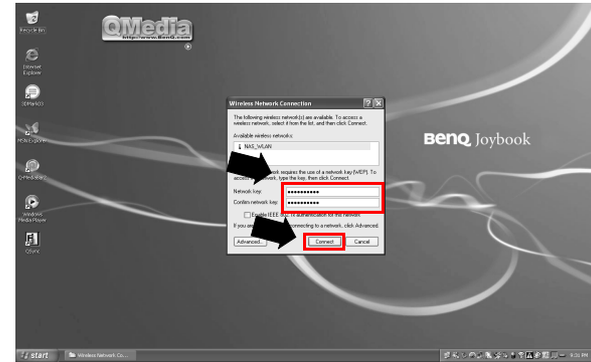


3. 按下 Fn + F12 快速键组合数次，直到无线连接灯号亮蓝色或紫色。

4. 双击位於桌面右下角的  图示。



5. 选择一个无线网络，填入网络服务供应商的网络金钥，然后单击**连线**。



6. 在您连接上无线网络后，网络连线状态会出现在屏幕上。



若要连接上因特网，您也许还要完成另一个授权程序，输入使用者名称及密码。欲了解更多细节，请洽询您的网络服务供应商。

 如果您不使用内建的无线网卡，您也可以利用调制解调器拨接、以太网端口外接 ADSL 和宽频网络。详情请洽询您当地的网络服务供应商。

 在飞机上请确认关闭无线网卡功能，以免影响飞行安全。

摆脱线缆的束缚 — 使用蓝牙功能

蓝牙功能让您可以连接许多支持蓝牙传输的设备及服务。有了蓝牙，在印制文件、同步化 PDA 上的 PIM 数据、分享网络连接时，您将不再需要那些烦人的线路。

开始蓝牙连接

1. 将 Joybook 上的无线连接开关，拨到开启  的位置。

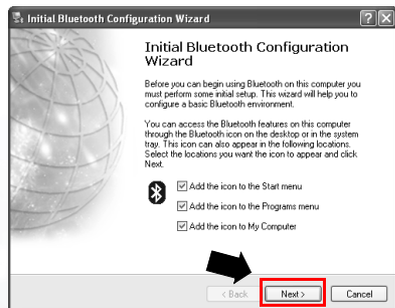


2. 按下 Fn + F12 快速键组合数次，直到无线连接灯号亮橘色或紫色。

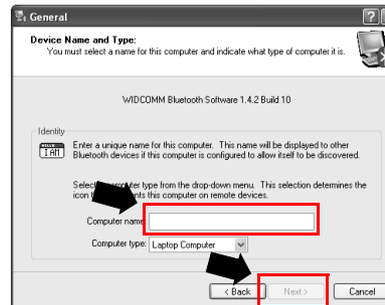
3. 将要连线的蓝牙设备电源打开，并激活蓝牙功能。

-  • 欲了解如何使用蓝牙功能，请参考其使用者手册。
- 您的 Joybook 和蓝牙设备之间的最大有效距离是 10m。
 - 您的 Joybook 可以同时连接最多 7 个蓝牙设备。

4. 双击桌面右下角的  蓝牙图示。下列对话框会出现，单击 Next(下一步)。



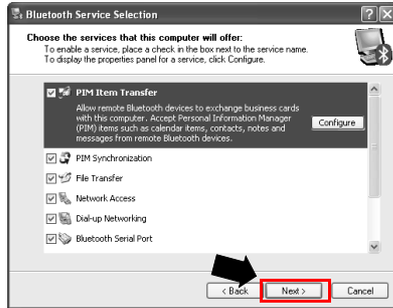
5. 在 **Computer Name(电脑名称)** 栏中，输入您为 Joybook 指定的名称，然后单击 **Next(下一步)**。



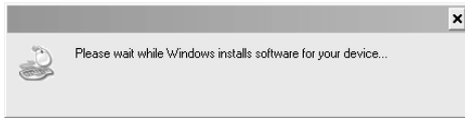
6. 单击 **Next(下一步)**。



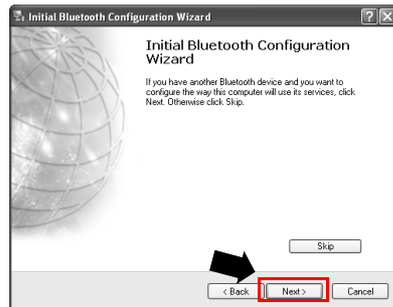
7. 将您想要使用的服务打勾，再单击 **Next(下一步)**。



8. Windows 会针对您选择的服务，安装相关软件。



9. 单击 **Next(下一步)**。



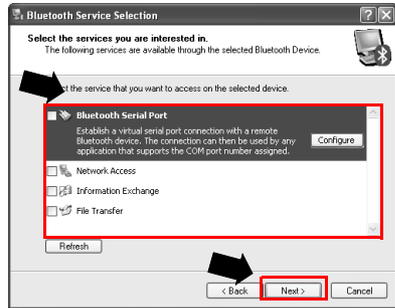
10. 您 Joybook 所找到的蓝牙设备将会出现在下列窗口中，选择您想要连线的设备，然后单击 **Next(下一步)**。



11. 为了要连接蓝牙设备，您必须先完成配对程序。如果连接的设备需要安全设置，您还需键入 PIN 码。PIN 码可随意设置，但您的 Joybook 和蓝牙设备上的 PIN 码必须一致。若有必要，将 PIN 码键入 **PIN Code(PIN 码)** 栏中，然后单击 **Initiate Pairing(开始配对)**。



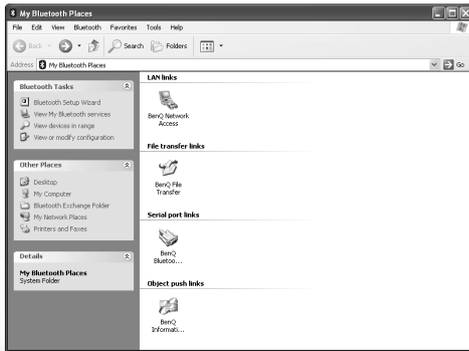
12. 连接好的蓝牙设备，它所提供的服务将会出现在下列窗口中。将您想要使用的项目打勾，在您选定某项服务后，系统会提示您运行相关设置。



如果您完成了选择与设置，单击 Next(下一步)，找寻下一个蓝牙设备，或单击 Cancel(取消) 结束这个程序。

使用连接设备的蓝牙服务

1. 在您的 Joybook 连接到蓝牙设备后，双击桌面上的 My Bluetooth Places(我的蓝牙位置) 图示，下列窗口将会出现。



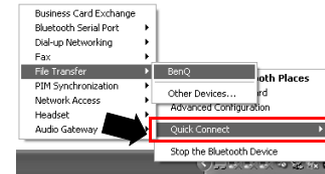
2. 欲使用连接之蓝牙设备服务时，双击窗口中的服务图示即可。例如，如果您想要激活交换个人数据管理 (PIM) 数据 (您的电子邮件讯息、Joybook 保存的联络人及名片数据等)，只要双击 **Information Exchange(数据交换)** 服务图示即可。您的 Joybook 将会开始与该设备作连接，和其交换您的 PIM 数据。

☞ 依据蓝牙设备所提供的不同服务内容，能使用的功能内容也会不同。

- 如果您想要使用 **Audio Gateway 服务**，将蓝牙的扬声器接上 PC 来播放音乐，请确定将 PC 中的音效设备选择为 **Bluetooth Audio(蓝牙音效)**。
- 如果您想要使用**传真服务**，利用蓝牙连接 PC 来发送传真，请先确定激活 PC 的**传真服务**。
- 如果您想要使用蓝牙连上 PC 的**拨接服务**，要确定您已经先利用蓝牙调制解调器建立了拨接连线。

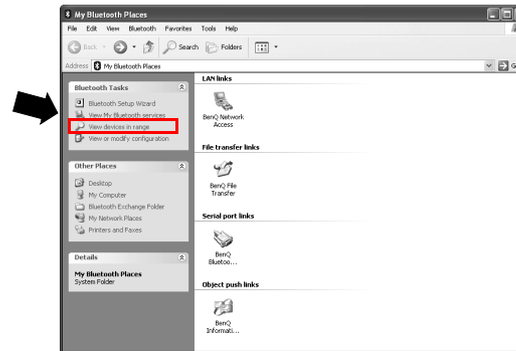
快速连接

您可在蓝牙图示上单击右键，然后选择 **Quick Connect(快速连接)** 及想要的蓝牙服务与设备，以便快速连接您所想要接的蓝牙设备。



搜寻蓝牙设备

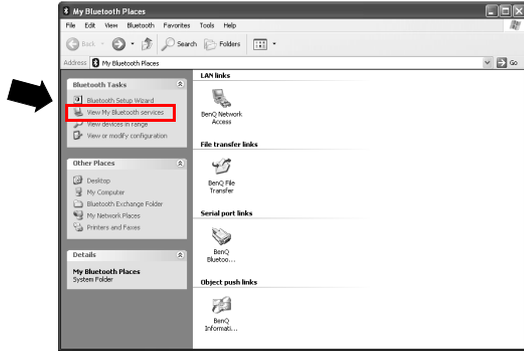
若要搜寻附近是否有蓝牙设备时，双击桌面上的 My Bluetooth Places(我的蓝牙位置) 图示，然后单击 Search for devices in range(搜寻范围内的设备)，Joybook 即会开始搜寻附近的蓝牙设备。



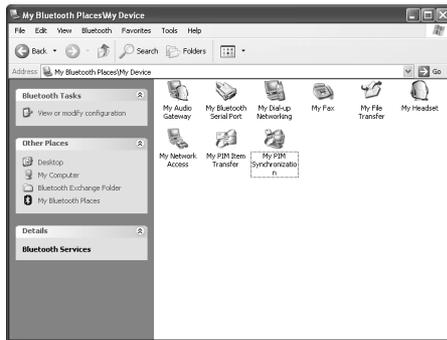
设置您 Joybook 上的蓝牙服务

除了使用其他蓝牙设备的服务外，您还可以在自己的 Joybook 上设置一些服务，让别的设备可以使用。

要设置这些服务，双击桌面上的 **My Bluetooth Places(我的蓝牙位置)** 图示，然后再选择 **View My Bluetooth Services(浏览我的蓝牙服务)**。



您 Joybook 上的蓝牙服务将会出现在下列窗口中。



您可在每一个服务图示上单击右键，以设置所选择的服务。

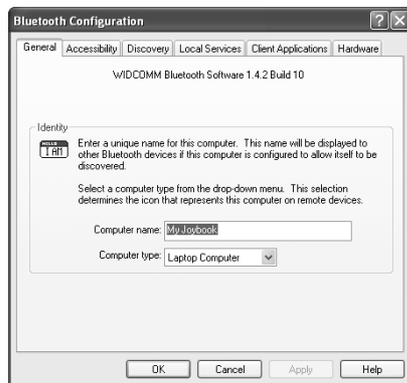


运行进阶蓝牙设置

若要进行进阶的蓝牙设置，在蓝牙图示上单击右键，然后选择 **Advanced Configuration(进阶设置)**。



下面的对话框会出现，其中包含了所有进阶的蓝牙设置选项。您可以设置能够加强 Joybook 蓝牙服务性能 的选项，或设置蓝牙连接方式，以符合您个人喜好。



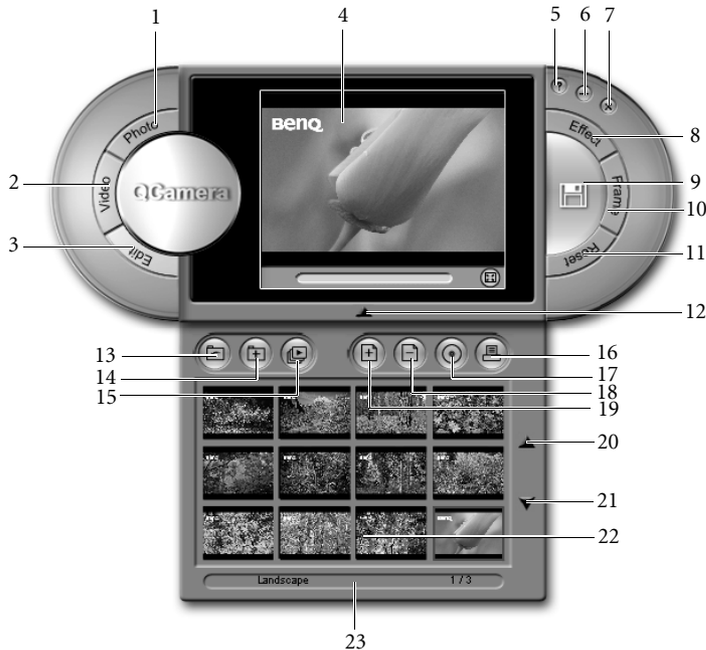
视讯享乐主义 - QCamera

有了 QCamera，您不但可以很容易地捕捉影片与照片，而且可以利用相簿的功能分类管理它们。您也可以很容易地将它们刻录成 CD，分享给其他人！

单击在 QMedia Bar 上的 ，打开 QCamera。

 若要使用 QCamera，您必须搭配安装妥当，并支持 WDM 架构的视讯摄影机。详情请参阅您视讯摄影机的帮助文件。

QCamera 的各部分名称与功用



编号	按钮 / 图标	说明
1	照片模式按钮	单击此按钮即可切换到照片模式。
2	影片模式按钮	单击此按钮即可切换到影片模式。

3	编辑按钮	单击此按钮即可切换到编辑模式。
4	预览窗口	可让您即时预览摄影机捕捉到的影像或视讯。
5	帮助按钮	单击此按钮可打开在线帮助。
6	最小化按钮	单击此按钮 可将 QCamera 窗口最小化。
7	关闭按钮	单击此按钮可关闭 QCamera。
8	滤镜按钮	单击此按钮可打开滤镜窗口，让您替影片或照片加入各种滤镜效果。
9	捕捉按钮（影片以及照片模式） 保存按钮（编辑模式）	在影片模式下，单击此按钮可开始捕捉影片片段。若要停止捕捉，再按一次此按钮即可。 在照片模式下，单击此按钮可拍摄照片。 在编辑模式下，单击此按钮可保存照片或影片。
10	边框按钮	单击此按钮可打开边框窗口，让您替影片或照片加入各种边框效果。
11	重设按钮	单击此按钮，可移除所有添加到照片或影片上的边框或滤镜效果。
12	相簿开关	单击此按钮可打开或关闭相簿窗口。
13	打开相簿按钮	单击此按钮可打开旧相簿。
14	新增相簿按钮	单击此按钮可新增相簿。
15	幻灯演示按钮	单击此按钮可以幻灯演示的方式检视相簿中的照片，或输出幻灯演示。
16	打印照片按钮	单击此按钮可在编辑模式下打印照片。
17	刻录相簿按钮	单击此按钮可开始将相簿刻录至 CD 上。
18	删除按钮	单击在相簿中的照片或影片缩图，然后单击此按钮即可删除所选的照片或影片。
19	新增照片按钮	单击此按钮可开始新增照片到相簿中。
20	向上卷动按钮	单击此按钮可将相簿向上卷动。
21	向下卷动按钮	单击此按钮可将相簿向下卷动。
22	相簿窗口	显示目前相簿中所有的照片或影片缩图。单击缩图，该照片或影片会出现在预览窗口中。
23	状态列	显示目前相簿的名称，以及目前 / 所有相簿的页数。

捕捉影片

若要捕捉影片：

1. 单击**影片模式**按钮以切换到影片模式。
2. 单击**捕捉**按钮。QCamera 会开始从预览窗口中捕捉影片。若要停止捕捉，再单击该按钮即可。
3. 所捕捉的影片会自动保存到相簿中，并以带有  图标的缩图表示。

拍摄照片

若要拍摄照片：

1. 单击**照片模式**按钮以切换到照片模式。
2. 单击**捕捉**按钮。QCamera 会从预览窗口中拍摄照片。
3. 所拍摄的照片会自动保存到相簿中，并以缩图表示。

为照片或影片添加特殊效果

QCamera 的滤镜以及边框功能，可以让您很方便地为照片以及影片添加有趣的特殊效果。

为照片添加滤镜效果

1. 单击**照片模式**按钮。
2. 单击**滤镜**按钮。滤镜窗口会出现。
3. 单击从滤镜窗口中选择一个想要的滤镜效果。您所选择的滤镜效果会即时套用在预览窗口中。
4. 单击**捕捉**按钮，即可拍摄具有您所选择之滤镜效果的照片。

为影片添加滤镜效果

1. 单击**影片模式**按钮。
2. 单击**滤镜**按钮。滤镜窗口会出现。
3. 单击从滤镜窗口中选择一个想要的滤镜效果。您所选择的滤镜效果会即时套用在预览窗口中。
4. 单击**捕捉**按钮，即可开始捕捉具有您所选择之滤镜效果的影片。
5. 若要停止捕捉，再单击该按钮即可。

为照片添加边框效果

1. 单击**照片模式**按钮。
2. 单击**边框**按钮。边框窗口会出现。
3. 单击从边框窗口中选择一个想要的边框效果。您所选择的边框效果会即时套用在预览窗口中。

4. 单击**捕捉**按钮，即可拍摄具有您所选择之边框效果的照片。

为影片添加边框效果

1. 单击**影片模式**按钮。
2. 单击**边框**按钮。边框窗口会出现。
3. 单击从边框窗口中选择一个想要的边框效果。您所选择的边框效果会即时套用在预览窗口中。
4. 单击**捕捉**按钮，即可开始捕捉具有您所选择之边框效果的影片。
5. 若要停止捕捉，再单击该按钮即可。

移除特殊效果

若要移除特殊效果，单击**重设**按钮即可。

新增相簿

若要新增相簿：

1. 单击**新增相簿**按钮。一个对话框会出现，提示您输入相簿的名称。
2. 输入名称之后，单击**确定**即可。

将照片加入相簿中

若要将照片加入相簿中：

1. 单击新增照片按钮。一个对话框会出现。
2. 浏览并选择您所要新增到相簿的照片，然后单击**确定**。
3. 如果您想要新增更多照片，请重复步骤 2。

将相簿刻录至 CD

 您需要刻录器才能使用此功能。

1. 确认您的刻录器已经备妥，且已将空白或有足够空间的刻录式光盘放入刻录机中。
2. 单击刻录相簿按钮。一个对话框会出现。
3. 单击在列表中选择您想刻录的相簿名称。您所选择的相簿总文档大小以及剩馀光盘空间会出现在对话框下方。
4. 如果有需要，您也可以单击  按钮选择所使用的光驱。
5. 单击**刻录**按钮即可开始刻录。

 如果您所使用的是可抹写式光盘，您也可以单击**清除**按钮在刻录前先清除光盘中的所有内容。



若欲进一步了解如何使用 QCamera，请单击**帮助**按钮打开在线帮助。

您的全能电力管家 - QPower

QPower 是一个专为您 Joybook 所量身订做的电力管家。除了 Windows 所提供的一般电源管理功能之外，QPower 还提供了以下高级的电源管理功能：

- 具弹性且完整的省电模式，可以充分提高系统运作效率或降低电力消耗。
- 预设数种省电模式，可让您容易地变更与使用。
- 您可将不同的程序与省电模式建立关联。在运行程序时，自动切换到对应的省电模式。

打开 QPower

在预设的状态下，每当您将 Joybook 开机时，QPower 就会自动激活（ 图标会出现在桌面右下角的系统列中）。如果您需要在关闭 QPower 后将之重新激活，请依照下述步骤进行：

1. 单击 Windows 任务栏上的**开始按钮**，然后选择**所有程序、QPower、QPower**。
2.  会出现在 Windows 的系统列中，表示 QPower 已经打开。

检查电池电量

您可以依照以下步骤检查电池电量：

1. 在 QPower 图标  上单击鼠标右键。
2. 一个包含数个选项以及电池电量指示棒的菜单会出现。电池电量指示棒上会显示目前电量的百分比。

选择省电模式

若要选择省电模式：

1. 在 QPower 图标  上单击鼠标右键。

2. 一个包含数个省电模式的菜单会出现。单击即可选择一个省电模式。



3. 在选择省电模式后，它会马上被套用。此时，屏幕上会出现一个讯息方块，显示您所选择的省电模式。

-  在选择不同的省电模式后，在系统列上的 QPower 图标也会随着改变。
- 若您将鼠标光标移至系统列上的 QPower 图标，会显示一个提示，指出目前所使用的省电模式。
-  您也可以使用 Fn + F10 功能键组合在三个基本的省电模式（最佳效能、效能 / 省电兼顾与最佳省电）中快速切换。

自订省电模式

除了直接选择预设的省电模式外，您也可以依据您的喜好自订省电模式。

若要自订省电模式：

1. 在 QPower 图标  上单击鼠标右键。
2. 在出现的菜单上，选择**修改设定 ...**。

3. 如下图所示的 QPower 窗口会接着出现。



4. 在**省电模式**栏中单击选择一个省电模式。在选择后，该省电模式的相关叙述会出现在下方的方块中。
5. 利用右方**省电选项**方块中的选项自订所选的省电模式。各种选项所代表的意义请参见下表：

选项		说明	备注
系统	待命时间	设置 Joybook 进入待命状态前的时间。	
	休眠时间	设置 Joybook 进入休眠状态前的时间。	
	关闭上盖	设置关上 Joybook 上盖时所运行的动作。	
	CPU 速度	调整 CPU 运算速度。	CPU 运算速度愈高，消耗的电力愈大。
显示器	亮度	调整屏幕亮度	屏幕亮度愈高，所消耗的电力愈大。
	关闭时间	设置让 Joybook 关闭屏幕前的时间。	
	屏幕保护	设置让屏幕保护程序激活前的时间。	

硬盘	关闭时间	设置让 Joybook 关闭硬盘前的时间。	
其它	红外线	设置红外线端口的打开或状态 (此选项出现与否, 会依据机种而不同)。	若您不希望 QPower 设置红外线端口的状态, 请选择 忽略 。

6. 单击 按钮即可保存设置。您也可以单击 按钮取消，或 按钮回复所有设置至预设值。

将省电模式与程序建立关联

在预设的状态下，您 Joybook 安装的程序已经预先与不同的省电模式具有关联。例如，在您打开 PowerDVD 时，会自动切换至 DVD 省电模式。您可以新增、移除或编辑应用程序与省电模式间的关联。

1. 在 QPower 图标 上单击鼠标右键。
2. 在出现的菜单上，选择**修改设定...**。
3. QPower 窗口会接着出现。
4. 在**省电模式**栏中单击选择一个省电模式。在选择后，该省电模式的叙述以及相关关联的程序名称会出现在**模式描述**以及**已套用的程序**方块中。
5. 单击 按钮。如下图所示的对话框会出现。



QPower 会开始搜寻系统内所有已安装的程序。根据所安装的程序数量不同，这可能会花上一些时间。

6. 在搜寻完成后，已安装的程序列表会出现在左边的 **Available (可用的)** 方块中。

7. 单击在**所有程序**方块中选择要建立关联的程序，然后单击  按钮。

所选的程序会移动到**欲套用的程序**方块中，表示已经建立关联。您也可以直接将程序从**所有程序**方块拖曳到**欲套用的程序**方块中，或直接双击**所有程序**方块中的程序。

若所选择的程序已经与其它省电模式建立关联，则会出现一个错误讯息。您无法同时将一个程序与多个省电模式建立关联。

如果您想要的程序未出现在**所有程序**方块中，单击  按钮。浏览并选择该程序的运行档 (.exe)，然后单击**打开**。它就会被加入**欲套用的程序**方块中。

如果您想要将多个程序与现在的省电模式建立关联，请重复此步骤。如果您想要重设回原有的设置，单击  按钮。

8. 单击  按钮以保存设置，或按  按钮取消。

移除程序与省电模式间的关联

除了建立程序与省电模式间的关联外，您还可以依照以下步骤移除关联。

1. 在 QPower 图标  上单击鼠标右键。

2. 在出现的菜单上，选择**修改设定 ...**。

3. QPower 窗口会接着出现。

4. 在**省电模式**栏中单击选择一个省电模式。

5. 单击  按钮。QPower 会开始搜寻系统内所有已安装的程序。

6. 在搜寻完成后，已安装的程序列表会出现在左边的**所有程序**方块中。

7. 在**欲套用的程序**方块中单击想要解除关联的程序，然后单击  按钮。您所选的程序会移动到**所有程序**方块中，表示关联已经解除。

8. 单击  按钮以保存设置，或按  按钮取消。



若欲进一步了解如何使用 QPower，请单击  图标打开在线帮助。

趋势科技网路安全防毒程序

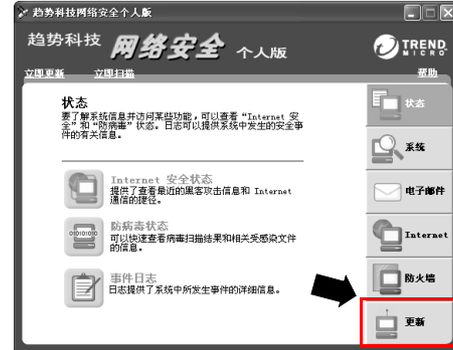
注册趋势科技网路安全防毒程序

您的 Joybook 安装有趋势科技网路安全防毒程序，可以保护您的数据防止电脑病毒的侵袭。您必须先依照下述步骤注册，才能使用在线程序更新与更新病毒码的功能。

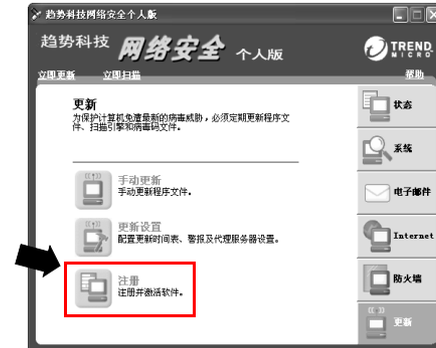
1. 将 Joybook 开机。在出现提示您注册的对话框时，单击**关闭**。
2. 使用拨号连线或区域网络连接至因特网。
3. 双击位于桌面右下角、Windows 系统列上的  图标。



4. 如下图所示的对话框会出现。单击**更新**。



5. 单击**注册**。



6. 单击立即注册。



7. 依照指示输入您的个人信息，然后单击预览。



8. 确认您输入的信息，然后单击提交。



9. 以下对话框会接着出现，表示您已经注册完成。



若欲进一步了解如何使用趋势科技网络安全防毒程序，请单击帮助打开在线帮助。

录音的小帮手 - VoiceRecorder

VoiceRecorder 是一个方便您利用 Joybook 内建麦克风进行录音的小工具。除了一般的录音功能之外，它还具有消除杂音的功能，让您的录音更清晰。

若要开启 VoiceRecorder，单击 Windows 的**开始按钮**，然后选择**所有程序**、**BenQ VoiceRecorder**、**VoiceRecorder**。

BenQ Voice Recorder

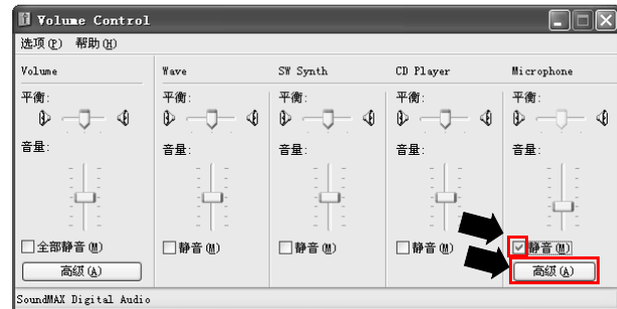


No.	Button/icon	Description
1	菜单按钮	单击此按钮可打开一个能让您控制 Voice Recorder 窗口以及检视版本信息的菜单。
2	最小化按钮	单击此按钮可将 Voice Recorder 最小化。
3	关闭按钮	单击此按钮可将 Voice Recorder 关闭。
4	新增录音按钮	单击此按钮可新增录音。
5	打开录音按钮	单击此按钮可打开在您 Joybook 内的录音文档。
6	保存录音按钮	单击此按钮可保存录音（此按钮仅会在完成录音时出现）。
7	录音按钮	单击此按钮可开始录音。
8	播放按钮	单击此按钮可开始播放录音。
9	停止按钮	单击此按钮可停止录音 / 停止播放录音。
10	暂停按钮	单击此按钮可暂停录音 / 暂停播放录音。
11	重覆按钮	在播放录音时单击此按钮，可重覆播放目前录音。再单击此按钮即可恢复正常播放。

12	录音设置信息区	显示目前所使用的录音设置。
13	消除杂音按钮	单击此按钮可激活消除杂音功能（仅会在录音进行时出现）。
14	波形图	显示录音波形。

在您开始使用 VoiceRecorder 前，请先依照下列步骤确定您 Joybook 的录音设置正确：

1. 在位于 Windows 桌面右下角系统列上的 图示上单击鼠标右键，然后选择打开音量控制。
2. 确认在麦克风下的静音核取框已被勾选。单击高级。

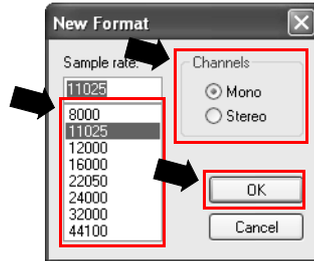


3. 核选话筒增强核取框，然后单击关闭。



开始录音

1. 单击**新增录音**按钮。
2. 如下图所示的对话框会接着出现。选择适当的 **Sample rate (取样频率)** 以及 **Channel (声道)**，然后单击 **OK (确定)**。



 选择愈高的取样频率，以及选择 Stereo (立体声) 可录制出品质较好的录音文档，但文档大小也会相对较大。

3. 单击**录音**按钮即可开始录音。若要暂停录音，单击**暂停**按钮。若要激活消除杂音功能，单击**消除杂音**按钮。在消除杂音功能激活后，波形图中的声波线条会变成绿色。
4. 若要停止录音，单击**停止**按钮。您也可以在停止后单击**播放**按钮播放刚刚的录音。
5. 若要保存录音，单击**保存录音**按钮。指定一个所要保存的位置以及档名后，单击**保存**即可。

播放录音文档

1. 单击**打开录音**按钮。
2. 在出现的对话框中，浏览找寻您要播放的录音，然后单击**打开**。
3. 单击**播放**按钮开始播放录音。若要暂停播放，请单击**暂停**按钮。若要重覆播放，请单击**重覆**按钮。若要停止播放，请单击**停止**按钮。

4 连接其它显示装置

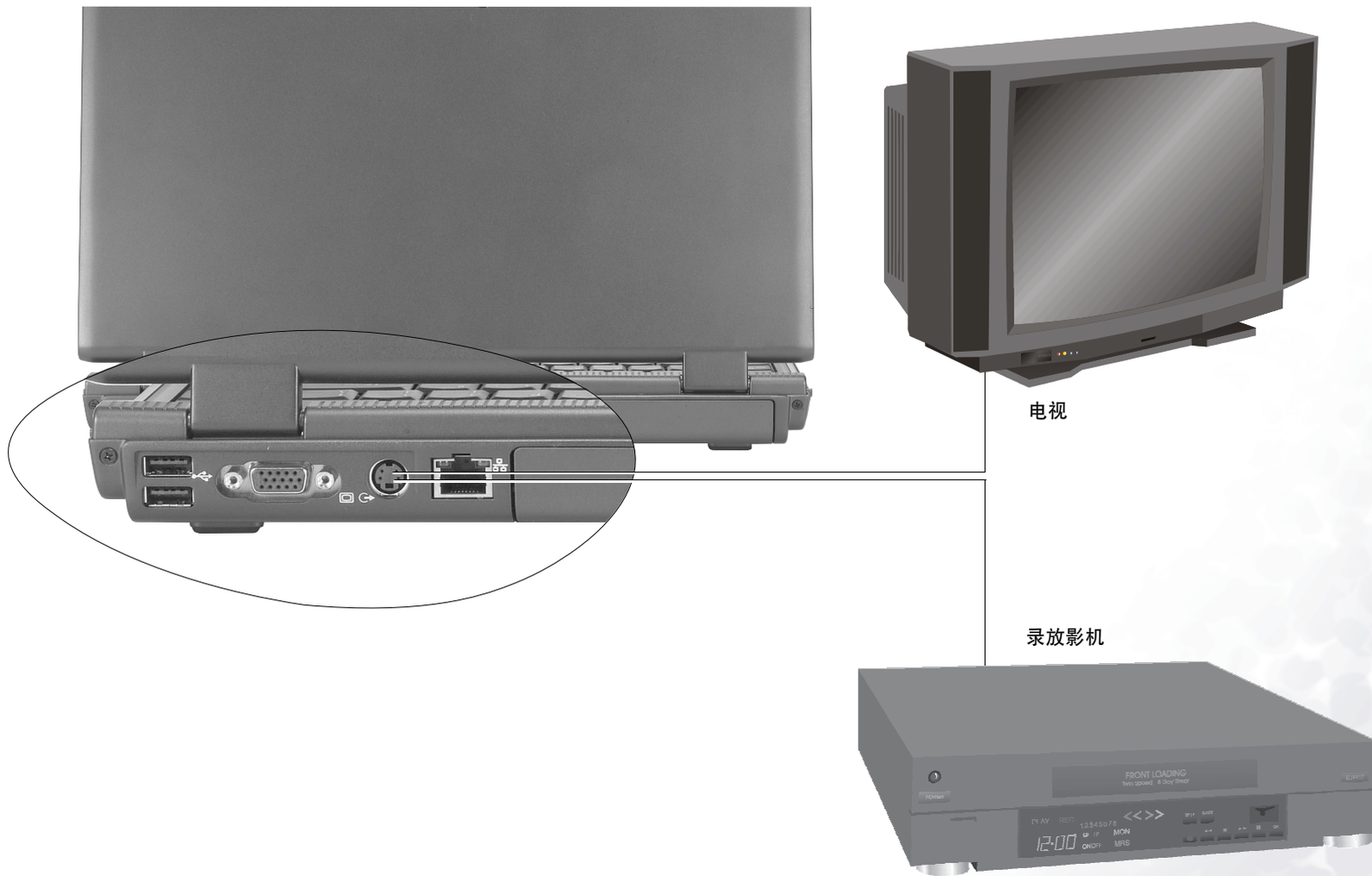
连接外接显示装置

在您做简报或展示时，您可以将 Joybook 的屏幕显示讯号输出到另一部外接显示器上，像是投影机或屏幕。按下 Fn + F3 快速键组合，便可将显示模式在 Joybook 本身屏幕、外接显示器或同时显示模式间做切换。



S-Video 输出

S-Video 输出端口让您可以将显示讯号输出到电视或录放影机，进行观赏或录影。



5 安装更多内存

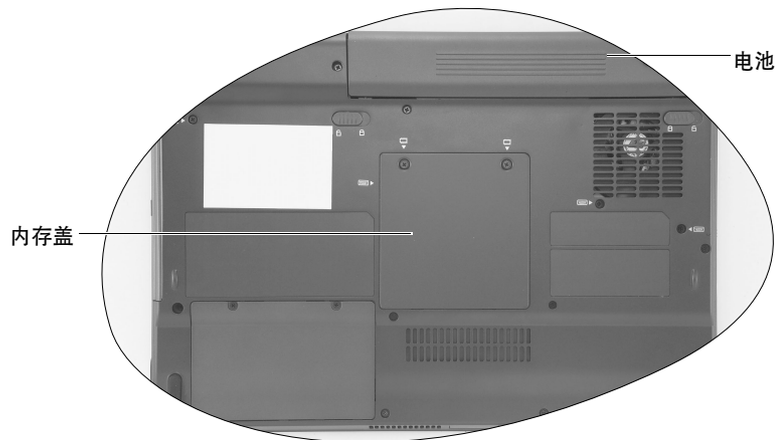
您可将现有的内存更换成更高容量的内存。在您进行内存升级或更换之前，请先查询 BenQ 网站，或联络 BenQ 经销商或客服中心，确定适用的模块。建议您最好将您的电脑带到 BenQ 经销商或客服中心，进行内存的升级或更换。

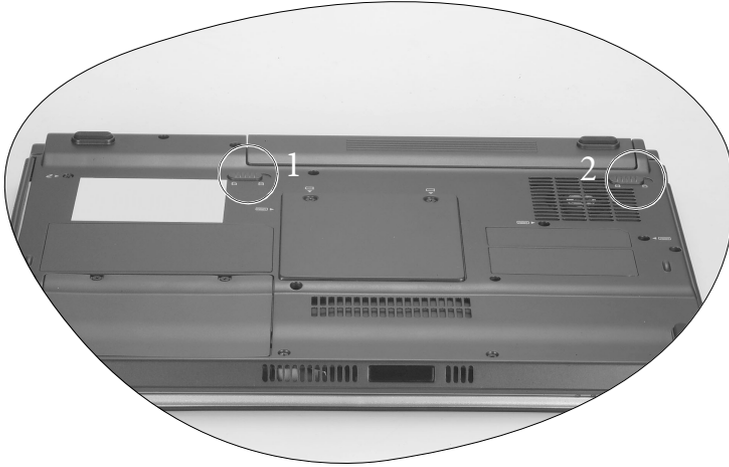
您 Joybook 的内存最多可以升级到 2 GB。

如果您想要知道您 Joybook 所适用的内存型号，请依照下列步骤到 BenQ 线上支持服务网站查询。

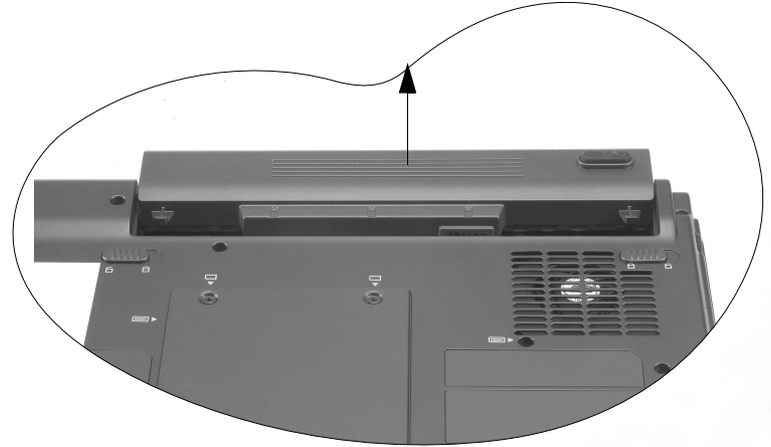
1. 连上 BenQ 线上支持服务网站 (<http://support.BenQ.com>)。
2. 单击 FAQ(常见问题与解答)。
3. 单击 Joybook。

1. 取下 AC 电源转换器，将 Joybook 关闭，翻转到底面。

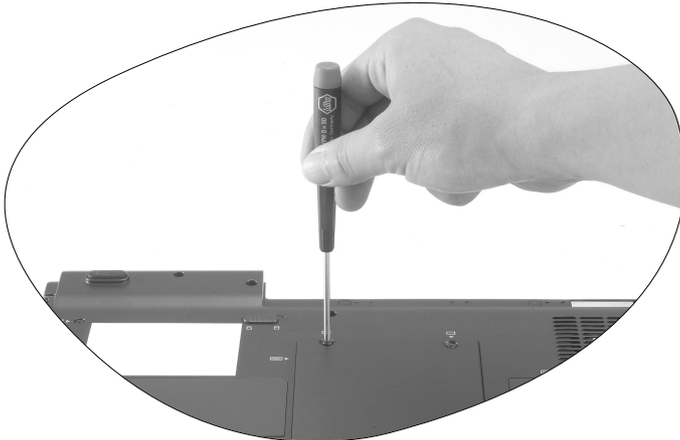




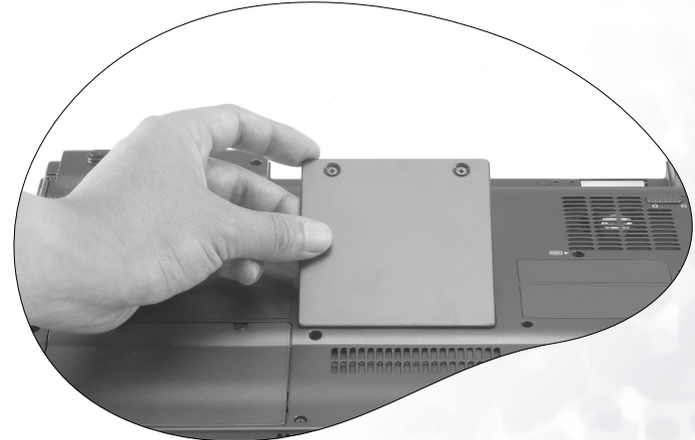
2. 将电池固定器 1 (如上图所示) 移至左侧以解除锁定电池。



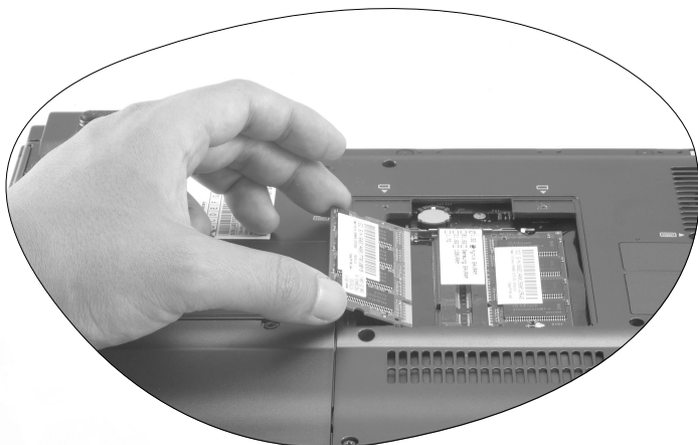
3. 在将电池固定器 2 (如步骤 2 之图所示) 移至右侧的同时, 如上图所示取下电池。



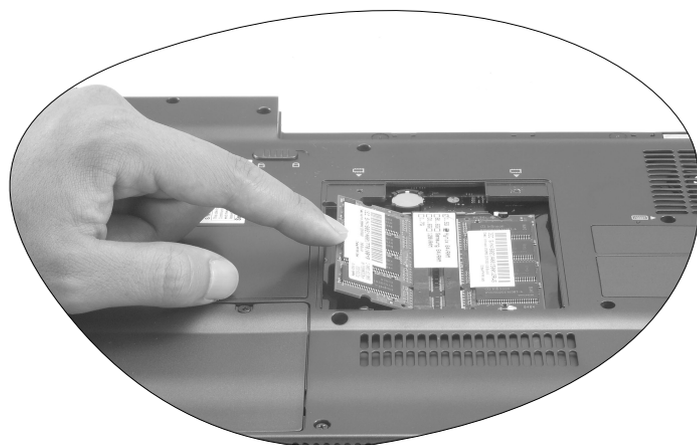
4. 使用螺丝起子取下固定内存盖的螺丝。



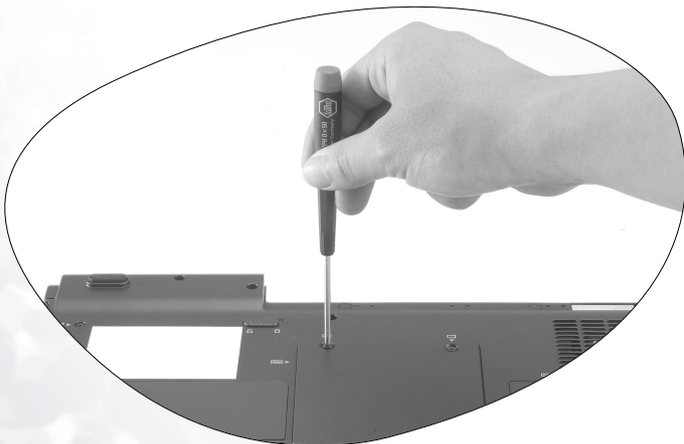
5. 取下内存盖。



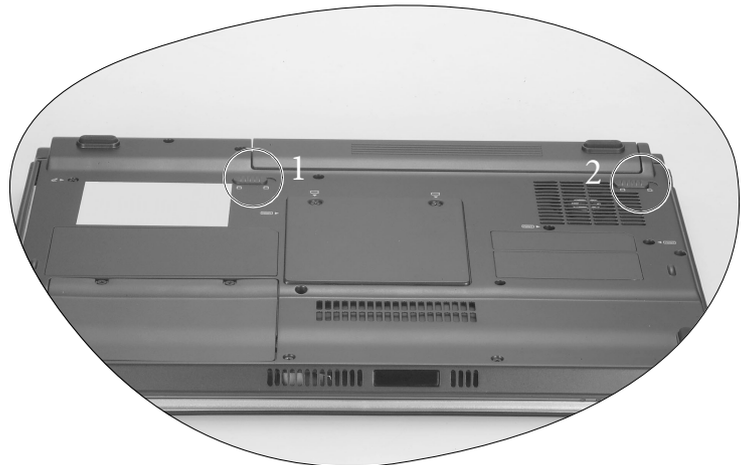
6. 将内存模块与空槽位置对齐，将其插入。请特别注意内存模块的方向。



7. 轻轻地将另一端往下压，直到卡入定位为止。



8. 放回内存盖，用螺丝起子将螺丝锁回。



9. 将电池装回原位，然后将电池固定器 1 移至右侧以锁定电池。连接 AC 电源转换器。当您重新开启 Joybook 时，Joybook 会自动侦测并设置新的内存。

6 复原您的系统

若您的系统变得不稳定，而您想将它回复至刚刚购买时的状态，您可以选择使用以下几种方法：

1. 使用 Windows 的系统复原工具
2. 使用 Joybook 的快速还原功能
3. 使用复原光盘

我们建议您在尝试使用使用方法 2 与 3 前，先使用 Windows 的系统复原工具。

⚠ 系统复原会消除所有的数据。在进行这个程序前，您应该先将所有数据备份。请确定您的系统已经连接上 AC 电源，才进行这项程序。

使用 Windows 的系统复原工具

1. 打开您的 Joybook 进入 Windows 系统。
2. 将复原光盘 Disc 1 放入光驱中。
3. Windows 的系统复原工具会自动出现在屏幕上。请依照屏幕上的指示进行。

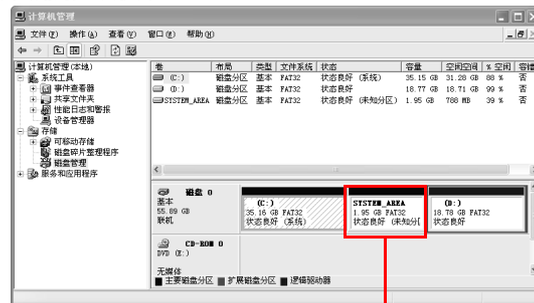
使用 Joybook 的快速还原功能

您的 Joybook 提供硬盘的单一按钮快速复原功能。

1. 重新打开您的 Joybook。
2. 在重新打开的过程中，当您看到屏幕的左上角显示 "<" 符号时，按下 F10 按键，系统就会进入快速复原模式。
3. 请依照屏幕上的指示进行。

⚠ C:\ 磁盘会被复原，但其他分割出去的硬盘，如 D:\ 磁盘的数据不会被消除。
• Joybook 预置总磁盘空间中的 60% 被分配至 C:\ 磁盘，2 GB 被分配至隐藏的分割磁区，剩下的空间则被分配至 D:\ 磁盘。

• 快速复原功能所使用的数据保存于名为 SYSTEM_AREA 的分割磁区中。请勿删除此磁区，否则快速复原功能将无法使用。



请勿删除此磁区

使用复原光盘

⚠ C:\ 磁盘会被复原，但其他分割出去的硬盘，如 D:\ 磁盘的数据不会被消除。
• 若使用复原光盘复原系统，会导致快速复原功能无法使用。此外，您亦必须从复原光盘 Disc 2 中重新安装驱动程序。
• 在使用复原光盘复原系统的过程中，切勿取出复原光盘。
• 请确认使用复原光盘复原系统前，系统不是位于休眠模式。

1. 将 Joybook 重开机。在 Joybook 开机，系统进行开机测试 (POST) 时，屏幕上会显示 BenQ 的标志，此时请按下 Esc 键，进入开机菜单。
2. 将复原光盘放入光驱中。
3. 在激活菜单中选择 CD/DVD，然后按 Enter 按键。
4. 系统会从光驱开始开机，您会看到快速回复的画面。
5. 当您完成回复程序后，记得要将复原光盘取出。

重新安装软件或驱动程序

要安装或重新安装您电脑在购买时所附有的软件或驱动程序，您可以在复原光盘 Disc 2 中找到原始数据文档。

7 常见问题解答与疑难排解

以下列出使用 Joybook 一些可能会发生的状况与简易的解决方式。如果您仍无法解决遇到的问题，请尽快与 BenQ 服务中心联络，寻求协助。

一般问题

① 什麼是 Joybook? 它与一般的笔记本型电脑有何不同?

☞ BenQ 将 Joybook 称为 Joybook，是因为 BenQ 将娱乐与时尚设计融入一般的笔记本型电脑之中。例如，Joybook 皆具备增强的 3D 图形处理能力，以供视听娱乐与电玩游戏之用。有了 Joybook，您就拥有了强大的内在效能，以及优美的外在设计体验。

① 什麼是无线区域网络 (WLAN)?

☞ 无线区域网络是区域网络 (LAN) 的一种。它使用高频无线电波在节点间传输数据，而不是使用一般的缆线。它的设置具有高度的弹性，可以不受缆线的布建牵制。

① 什麼是 IEEE 802.11b/g?

☞ IEEE 802.11b 是由 IEEE 组织发表的技术规格。它定义了 2.4 GHz, 11 Mbps/54Mbps 无线区域网络的运作方式。

① 什麼是「迅驰」科技? 具备迅驰科技的电脑有何好处?

☞ 迅驰科技透过将整个运算系统以及应用程序环境最佳化，可增强笔记型电脑的效能，同时降低电源的消耗。迅驰科技的主要构成部件包括 Pentium-M CPU、Intel 855 晶片组以及 Intel Pro/Wireless Mini-PCI 网卡。因此，如果笔记型电脑未同时具备上述三个主要部件，便不能称为具备迅驰科技的电脑。

电池与电源相关问题

① 第一次将电池充电，需要充多久时间?

☞ 在第一次将 Joybook 电池充电时，建议您充电 8~12 小时。

① 我已安装电池，但 Joybook 无法激活。

☞ 请确定电池已安装正确。

• 请确定电池已经充饱电。如果情形仍然持续，请联络您的 BenQ 经销商为您处理。

① 电池的电力可以持续多久?

☞ 电池的使用时间会依照您所使用的应用程序（例如高度耗电的影像处理程序与电玩程序）、从硬盘 / 光盘上访问数据的次数以及电池容量而有所不同。一般来说，实际的使用时间大约在 1.5 到 3 小时之间。

① 如果我会一段长时间不使用 Joybook，该如何保存电池?

☞ 充电或将电池电力放电至 40% 的容量，然后将电池存放在温度约 15°C 至 25°C 的阴凉乾燥处。极高或极低的温度会缩短电池的寿命。

① 在将电池充电时，Joybook 的电源指示灯显示电池已充饱。但当我从 Windows 的电源管理中检查电池电力时，却只有约 95%-99% 的电量?

☞ 这是由于 Joybook 具备保护电池的设计。当 Joybook 的电源指示灯熄灭时，表示电池电量已经达到 95%-99%。此时 Joybook 所侦测到的电压差非常小，所以 Joybook 会降低充电电流以避免将电池过度充电，造成电池损坏。此外，为了保护电池避免长时间在过高的电压以及电流下充电，电池上也具备有保护迴路，让电池在充电的最后阶段以低电流进行充电。

① 为什麼在经过整晚的充电后，电池仍然充不饱?

☞ 请确定电源供应器上是否有电源供应，以及电池是否安装妥当。检查 Windows 中的电源指示是否在充电状态。如果问题仍然存在，请联络您的 BenQ 经销商寻求协助。

① 如果电池异常发热，该怎麽办?

☞ 将电池自 Joybook 中取出，使其冷却。如果将电池装回后问题仍然持续，请联络您的 BenQ 经销商寻求协助。

① 如何延长电池寿命?

☞ 避免将电池过度放电，因为这会对电池造成额外的损害。频繁而逐步的充放电会比过度的放电对电池来的有益。
• 虽然锂电池没有记忆效应，但建议您在经过约 30 次的充电后将电池完全放电，可确保电池的容量准确。

- 让电池保持低温。避免将它放置在汽车中。长期放置时，让电池电量保持在 40% 的水准。
- 在使用 AC 电源时，将电池取下。

② 按下电源按钮，但 Joybook 并未激活或开机。

☞ 检查电源指示灯

- 若没有亮，表示 Joybook 没有电力供应，不只是没有连接 AC 电源转换器，同时电池的电力也不足。请确认 AC 电源转换器正确地插入 Joybook 及电源插座内，让电池重新充电。
- 如果电源指示灯亮蓝灯，表示 Joybook 电力供应正常，请进一步检查下列项目：
 - 如果您有新安装硬件（像是内存），请确认已安装妥当。
 - 也有可能是某个操作系统文档损坏或不见了，若是如此，请先将您所有数据做备份。然后使用本机所附之复原光盘，将所有软件回复到原始设置。请注意这样做您在 C:\ 磁盘中的全部数据将会被消除！

网络 / 连线相关问题

① 为什么调制解调器无法连线到 56K 的速度？

- ☞ 许多因素皆会影响连线速度，例如线路杂讯、同时连线人数以及线路新旧等。56K 调制解调器并不保证在任何情况下皆能以 56K 的速度连线，而它指的是连线速度最高可以达到 56K。

② 无法使用 Joybook 内置的网卡连至区域网络？

- ☞ 请向您的区域网络管理者确认网络是否设置有固定的 MAC 位址。

③ Joybook 无法透过红外线端口与其它设备通讯？

- ☞ 请确定下列事项：

- 电脑与外接设备的通讯速度相同。
- 红外线端口是乾淨的，Joybook 和通信设备之间没有物件阻挡。
- 介於 Joybook 和通信设备间的距离与角度没有超过红外线端口的有效通讯范围。
- 您并未在阳光直接照射的情况下操作。

- 红外线端口和其他通信设备之间的软件没有不相容的情况。如需相关信息，请参照相关软件的使用手册。

④ Joybook 在连接至区域网络时，连线不稳定？

- ☞ 请依照下述步骤排除问题：

1. 在**我的电脑**图标上单击鼠标右键，然后选择**属性、硬件、设备管理器**。
 2. 双击**网络适配器**，然后双击 Joybook 的网络适配器。
 3. **属性**窗口会接着出现。单击**高级**选项卡，然后单击左边的**连结速度和双工**项目。
 4. 从右边的**值**下拉式菜单中，依照您的区域网络设置选择一个符合的项目，然后单击**确定**。
- 如果情况仍然持续，请试着使用 Fn+F12 功能键组合关闭无线网络功能，以降低干扰。

⑤ 无法顺利连上无线网络？

- ☞ 请依照下述步骤排除问题：

- 您是否已经激活无线网络功能？请记得使用 Fn+F12 功能键组合打开无线网络功能。
- 单击**开始**按钮，然后选择**控制面板、网络和 Internet 连接**，接着双击**无线网络连接**。确定已连上无线网络，且讯号接收良好。如果连线情况没有出现，请确认您的无线网络接入点是否设置正确。
- 确认您的接入点有发出 SSID。请参照您无线网络接入点的使用说明。
- 在 Windows 系统列中的无线网络连线  图标上单击鼠标右键，然后选择**查看可用的无线连接**。您应该可以看见接入点所传送的 SSID。如果没有，请联络无线网络接入点的制造厂商以寻求协助。

系统相关问题

① 在出现「磁盘空间不足」或「磁盘空间已用完」讯息时，我该如何处理？

- ☞ Windows 会利用硬盘进行例如快取以及虚拟内存的作业。在硬盘可用空间低於 200 MB 时，Joybook 可能会无法正常运作。请依照下述步骤清理磁盘：

1. 单击**开始**按钮，然后选择**我的电脑**。
2. 在磁盘机图标上单击鼠标右键，然后选择**属性**。
3. 查看磁盘的剩馀空间。

4. 若要清理不必要的文档，单击**磁盘清理**，然后依照屏幕上的指示进行。

② 我要如何获得更新的驱动程序？

☞ 请访问 BenQ 在线支持服务网站 (<http://Support.BenQ.com>) 以取得最新的驱动程序。

② 我的系统运作得很慢，该如何提高效能？

☞ 系统资源，例如内存与硬盘空间，会随着系统的运作渐渐被消耗，进而降低系统的运作速度。然而，您仍然可以依照下列方法恢复运作效能：

- 关闭所有不使用的程序，且仅打开必要的程序。
- 避免程序在背景中运行。这些程序的图标会出现在 Windows 的系统列上。它们会消耗系统的资源。您可以依照以下步骤关闭不必要的程序在背景中运行：
 1. 单击**开始**按钮，然后选择**运行 ...**。
 2. 在**打开**栏中，输入 "msconfig"，然后单击**确定**。如此可打开系统配置实用程序。
 3. 单击**激活**选项卡，然后取消勾选不必要的程序。
 4. 单击**确定**，然后将 Joybook 重新开机。
- 将程序从**激活**文件夹中移除。这也可以帮助 Windows 避免在激活时载入不必要的程序。请依照以下步骤进行：
 1. 在桌面上单击鼠标右键，然后选择**新增、文件夹**。此新文件夹会在稍后用到。
 2. 在**开始**按钮上单击鼠标右键，然后选择**打开**。一个名为**程序**的文件夹会出现在新窗口中。
 3. 双击此**程序集**文件夹，然后打开**激活**文件夹。
 4. 在激活文件夹中的图标上单击鼠标右键，然选择**属性**。关于此图标所代表之应用程序的数据会出现在屏幕上。这有助于您判别该程序是否必要在激活时载入。
 5. 选择不必要的程序图标，然后在图标上单击鼠标右键，接着选择**剪下**。
 6. 关闭所有窗口，回到桌面。
 7. 打开在步骤 1 中所建立的文件夹。
 8. 在文件夹窗口中选择**编辑、黏贴**。您所不需要的程序图标会被移动到此文件夹中。
 9. 重新激活 Joybook。此时 Windows 在激活时就不会将不需要的程序载入。然而，如果需要的话，您仍然可以将在新文件夹中的程序图标放回**激活**文件夹，恢复载入这些程序。

• 清空回收站。您可以藉由清空回收站来释放磁盘空间。在桌面上的回收站图标上单击鼠标右键，然后选择**清空回收站**即可。

• 删除暂存文档与文件夹。

1. 关闭所有运行中的程序。
2. 单击**开始**按钮，然后选择**所有程序、附件、系统工具、磁盘清理**。
3. 核选所要清理的驱动器以及您所要删除的文档种类。
4. 单击**确定**。

• 使用磁盘检查与磁盘重组工具。磁盘检查工具可以检查磁盘上是否有错误，而磁盘重组工具可以将散落的程序数据重组为完整的区块以增加访问效率。

使用磁盘检查工具：

1. 关闭所有运行中的程序。单击**开始**按钮，然后选择**我的电脑**。
2. 在磁盘驱动器图标上单击鼠标右键，然后选择**属性**。
3. 单击**工具**选项卡，然后单击**开始检查**。
4. 在出现的对话框中，核选所有选项。
5. 单击**开始、是**。
6. 将电脑重新开机。磁盘检查可能会花很长的时间。

使用磁盘碎片整理工具：

1. 关闭所有运行中的程序。单击**开始**按钮，然后选择**我的电脑**。
2. 在磁盘驱动器图标上单击鼠标右键，然后选择**属性**。
3. 单击**工具**选项卡，然后单击**开始整理**。
4. 单击选择要整理的磁盘，然后单击**碎片整理**。这可能会花一段时间。如果磁盘碎片整理不断重复，表示有某个程序在背景中运行，请关闭此程序后再试一次。

② USB 装置突然停止运作？

☞ 这是因为 USB 装置突然中断连线。请依照下述步骤排除问题：

1. 单击**开始**按钮，然后选择在**我的电脑**上单击鼠标右键。
2. 选择**属性**，然后单击**硬件**选项卡。
3. 单击**设备管理器**。
4. 双击**通用串行总线控制器**。
5. 在 **USB Root Hub** 上单击鼠标右键，然后选择**属性**。
6. 单击**电源管理**选项卡。

7. 取消核选**允许计算机关闭这个设备以节省电源**。
8. 重复步骤 5 至步骤 7，完成对其它 USB Root hub 的设置。
9. 单击**确定**，然后关闭设备管理器。

② 为什么 Joybook 的键盘以及手腕放置处会变得温热？

☞ 在正常的情况下 Joybook 的温度是微温的，这是因为电池、硬盘与 CPU 的运作会产生温度，并传导到这些地方，您并不需要担心。此外，在温度达到一定的数值时，Joybook 会自动激活风扇散热。

② 按下 Joybook 上的 U、I、O、P、J、K、L 键时，出现的却是数字？

☞ 您已经激活了内置的数字键盘。再按一次 num lk 键即可取消数字键盘，回复至一般的字母输入。

② 扬声器没有声音？

☞ 检查下列各项：

- 扬声器设置成静音模式，请查看任务栏的音量控制（扬声器）图标，是否设置成静音模式，若是，请取消静音。
- 扬声器功能可能被关闭了，请使用 Fn + F7 快速功能键将这个功能打开。
- 音量可能太低。使用音量高低调节键，将音量调高。
- 若从耳机插孔输出外接至耳机、外接扬声器，电脑的内部扬声器会自动关闭。

② CD 或 DVD 光驱没有作用？

☞ 请确定下列事项：

- Joybook 的电源已经打开，而且 CD 或 DVD 光盘已确实置入 DVD 光驱的托盘中央。
- 托盘已确实关闭。
- CD 或 DVD 没有扭曲或变形。
- 若光盘转动时，光驱会发出噪音，这表示光驱可能已经变形，Joybook 可能因此需要送修。若按下光驱的退出按钮，托盘仍未打开，请在光驱退出按钮附近的紧急退出孔中插入别针，强制退出托盘。

② DVD 影片无法放映？

☞ 置入光驱中的 DVD 电影区码必须和 DVD 播放软件中所设置的区码相同。您最多可设置 5 次区码，若您尚未达到限制次数，系统会出现提示，让您将区码变更为 DVD 电影所使用的区码。否则，您只能播放与最后一次播放的 DVD 电影有相同区码的 DVD。

② 为什么 Windows 中所显示的磁盘大小与磁盘机制造商所标示的磁盘容量大小间有差异？

☞ 许多人也许会发现容量标为 10GB 的硬盘在 Windows 中却变成 9GB，而 20 GB 的硬盘变成 19 GB，40 GB 的硬盘变成 38 GB...。硬盘的容量愈大、之间的差异也愈大。至是因为硬盘驱动器制造商与 Windows 采用不同的计算方式所致。

硬盘驱动器制造商的计算方式	Windows 的计算方式
1GB=1,000MB	1GB=1,024MB
1MB=1,000KB	1MB=1,024KB
1KB=1,000 byte	1KB=1,024 byte

以一个 40GB 的硬盘为例：

硬盘驱动器制造商的计算方式	Windows 的计算方式
40GB=40,000MB	40GB=40,960MB
=40,000,000KB	=41,943,040KB
=40,000,000,000byte	=42,949,672,960byte

在 Windows 中实际显示的容量为：

$$40,000,000,000 \div 1024 \div 1024 \div 1024 = 37.2529 \text{ (GB)}$$

此外，在您分割硬盘时，系统会预留一些空间供系统文档使用。因此，硬盘驱动器制造商与 Windows 对硬盘容量的标示会有所不同。

② 我在将耳机连接至 Joybook 时，会听见杂音？

☞ 请依照以下步骤排除问题：

- 将耳机连接到其他装置，例如收音机。如果您仍然听到杂音，表示耳机可能故障。
- 如果您仅在插入插座时听见杂音，是因为在插入瞬间有高电流通过，属于正常现象。

② 在打开屏幕时，如何可以避免对屏幕转轴造成磨损？

☞ 我们建议您在打开 Joybook 的屏幕时，使用双手对屏幕两端均匀施力，轻轻打开，如此可减少因为施力不均而对屏幕转轴造成不必要的磨损。

显示相关问题

② 屏幕没有任何显示？

☞ 检查电源指示灯

- 若没有亮，表示 Joybook 没有电力供应，连接 AC 电源转换器，重新开机即可。
- 若亮橘灯，表示 Joybook 进入睡眠状态以节省电力，只要按电源按钮，即可恢复正常显示。
- 若亮蓝灯，表示 Joybook 电力供应正常，可能有以下两个原因：
 - 屏幕亮度太低，使用 Fn + F5 快速功能键可将亮度调高。
 - 显示模式设置为外接显示器，使用快速功能键 Fn + F3 将显示模式切换回 Joybook 或同时显示模式。

② 在将 Joybook 连接至外接显示器时，显示的画面不正常？

☞ 请依照以下步骤排除问题：

- 使用快速功能键 Fn + F3 将显示模式切换至外接显示模式。
- 参阅外接显示装置的使用手册，调整适当的设置。
- 将外接显示装置连接到 Joybook，然后将 Joybook 重新开机。如果在重开机之后仍然没有画面显示，将 Joybook 连接至一个标准的 VGA 屏幕，直到您可以在 VGA 屏幕上看见正常的画面为止，然后重新将外接显示装置连接至 Joybook。
- 检查您是否同时连接了 VGA 与 S-Video 显示输出。如果是的话，中断与 S-Video 装置的连线，让讯号正常输出至 VGA 介面。一般来说，如果同时连接了 VGA 与 S-Video 显示输出，S-Video 讯号会列为输出的第一优先。

② 如何判别液晶屏幕面板是否已经损坏？如果发生时该怎么办？

☞ 如果您的 Joybook 无法正常在屏幕上显示影像，请造访 BenQ 在线支持服务网站下载更新的视讯驱动程序。

如果以下情况发生，请联络您的 BenQ 经销商寻求协助：

- 开机时，屏幕呈现闪动现象。
- 屏幕上显示的文字不清，或出现乱码。

- 硬盘运作正常，但没有画面显示。
- 屏幕的颜色不正常且偏白。
- 屏幕上出现直或横线条。
- 在使用 Windows Media Player 播放媒体文档时，画面速度变得不正常。
- 在玩游戏时，声音持续播放，但画面停滞。

8 安全、清洁和电池维护相关信息

安全

当您安装或使用 Joybook 时，请注意以下几点：

1. 请妥善保管此使用手册，以供您和他人随时参考。
2. 确实遵照所有相关系统的说明和警告事项。
3. 将 Joybook 放在稳固平坦的平台上，确保产品散热通风口顺畅。
4. 请勿让 Joybook 受到雨淋或受潮，并远离液体来源（如饮料、水龙头等）。
5. 请勿将 Joybook 直接曝晒於阳光下，并远离热源（如暖气、电热炉、火炉等等）。
6. 请勿让 Joybook 遭受到重击或剧烈震动，阖上屏幕时，切勿猛然关上。
7. 请勿将 Joybook 置於温度摄氏零度以下或 50 度以上的环境。
8. 请勿将 Joybook 置於磁场范围之内。
9. 请使用合适的电源插座，并确保没有重物压住电源转换器或电源线。
10. AC 电源转换器为高压组件，请勿自行维修，如有损坏，请联络 BenQ 授权经销商或客服中心。
11. 确认调制解调器输入连接到一般家用的模拟式电话线上，请勿将数码电话连接到调制解调器上，这样会损坏调制解调器。

电池维护

1. 请勿使用非本产品配附的 AC 电源供应器。
2. 经过一段长时间使用后，电池组的蓄电能力将逐渐减少，这是正常现象。更换电池组时，请先关闭电源，并务必使用 BenQ 原厂电池。
3. 请勿将电池置於孩童易取得的地方，并确保远离火源。
4. 请遵从您当地的法规来处理使用过的电池，请尽可能回收电池。
5. 不正确的更换电池或拆解都可能导致 爆炸，请洽询经销商、更换同样或同等类型的电池。
6. 在使用新电池时，请让其经历 4 个完整的充放电循环，以达到最佳效能。
7. 每 2 到 3 周进行一次完整的放电与充电，以保持电池在最佳状态。

清洁您的 Joybook

在清洁 Joybook 时，请注意以下事项：

1. 关闭 Joybook 电源，并取下 AC 电源供应器。
2. 使用微湿的清洁布擦拭，请勿使用液状或喷雾式清洁剂。
3. 请勿使用含有酒精或腐蚀性清洁剂清理屏幕。请使用液晶屏幕专用清洁剂。

支持服务

BenQ Joybook 全球线上服务

欢迎您造访 BenQWelcome to BenQ Joybook 全球线上服务 (<http://Support.BenQ.com>)。为了让您使用 Joybook 时能够更得心应手，BenQ 提供您以下的线上服务，让您无论身在何处，都可以得到最完整的协助：

- **Warranty (保固信息)**: 提供您 Joybook 的全球保固信息。若需您当地的保固信息，请参见包装内的保固说明。
- **Download Center (下载中心)**: 提供驱动程序、使用手册以及其它软件的下载服务。
- **FAQ (常见问题与解答)**: 提供针对使用 Joybook 时经常问到的问题与解答。
- **Contact Center (请教专家)**: 此处您可以直接将您的问题传送给 BenQ 服务中心，并获得快速的解答。您也可以获得关于您当地 BenQ 服务中心的相关信息。
- **Forum (讨论区)**: 您可以在此开放的园地里提出您的问题，或解答其他 Joybook 使用者所提出的问题。

您也可以将您的意见或问题直接以电子邮件寄到以下电子邮件信箱：
Support@BenQ.com。

10 附录

世界各国电力系统与插座形式

地区	电压 (V)	频率 (Hz)	插座形式
亚洲			
香港	200	50	
中国	200	50	
台湾	110	50	
日本	100	50	
南韩	100 / 220	50	
泰国	220	50	
新加坡	230	50	
菲律宾	277	60	
印度	230	50	
美洲			
美国	120	60	
夏威夷	120	60	
关岛、塞班	120	60	
加拿大	120	60	
墨西哥	127	60	
巴拿马	120	60	

阿根廷	220	50	
玻利维亚	220	50 / 60	
欧洲			
法国	127/220	50	
英国	200	50	
德国	100	50	
意大利	100 / 220	50	
西班牙	230 / 240	50	
希腊	230	50	
荷兰	110	50	
瑞典	277	50	
挪威	230	50	
奥地利	230	50	
俄国	127/220	50	
大洋洲			
澳洲	240	50	
新西兰	230	50	

<Memo>