

HANNspree

SN10T2



用戶指南

Copyright

© 2011

管制信息



本设备符合无线电和电信终端装置指令 1995/5/EC 的要求。

本设备符合 EMC 电磁兼容指令 2004/108/EC 和
低电压指令 2006/95/EC 的要求。

FCC B 级无线电频率干扰声明

本设备符合 FCC 规则第 15 部分的要求。其运行应符合下面两个条件：(1) 本设备不得产生有害干扰；并且 (2) 本设备必须承受任何接收到的干扰，包括可能导致异常操作的干扰。

回收信息

我们 **Hannspree** 非常重视我们的环保政策，并坚信通过对达到使用寿命的工业技术设备进行妥善处置和回收，能帮助我们更好地保护地球“健康”。

这些设备包含可回收的材料，这些材料可在分解后重新加入到全新材料中。与此相反，其他材料属于危险和有毒物质。我们真诚希望您根据我们提供的信息联系相关机构，以回收本产品。

有关的详细信息，请访问 www.hannspree.com

第 1 章：开始使用	5
设置您的平板电脑	5
开启或关闭平板电脑	5
解锁触摸屏	6
打开或关闭声音	6
附件	7
平板电脑充电	7
第 2 章：熟悉您的平板电脑	8
此平板电脑的特性	8
前部概览	9
侧面概览	10
面板和显示布局	11
面板显示:	11
导航	12
桌面画面	12
浏览器画面	15
书籍画面	16
第 3 章：输入文本	18
文本输入方法	18
使用 (QWERTY) 键盘输入文本	18
使用符号 / 数字模式	18
第 4 章：多媒体	19
音乐播放器	19
视频播放器	21
图库	22
摄像头	23
第 5 章：更改设置	24
无线和网络	24
声音设置	24
显示设置	24
位置和安全	25
应用程序	25
帐户与同步	25
隐私权	25
SD 卡和设备内存	25
语言和键盘	26
日期和时间	26
关于装置	26

第 6 章：连接	27
硬件连接	27
电脑连接	27
存储卡	27
附件连接	28
软件连接	29
浏览器	29
Wi-Fi	30
蓝牙	30
虚拟专用网 (VPN)	30
第 7 章：应用程序	31
第 8 章：健康和信息安全	35
暴露于无线电频率 (RF) 信号.....	35
吸收辐射率 (SAR) 信息.....	35
开车时的良好习惯.....	35
第 9 章：常见问题	36

第 1 章：开始使用

本章帮助您尽快开始使用您的平板电脑。

设置您的平板电脑

开启或关闭平板电脑

开启平板电脑

⇒ 注意：

本用户指南中看到的产品预览并不代表最终产品的颜色或配置。

1. 按图 1 中所示的方向拨动电源开关。系统启动大约需要 **25 秒**。

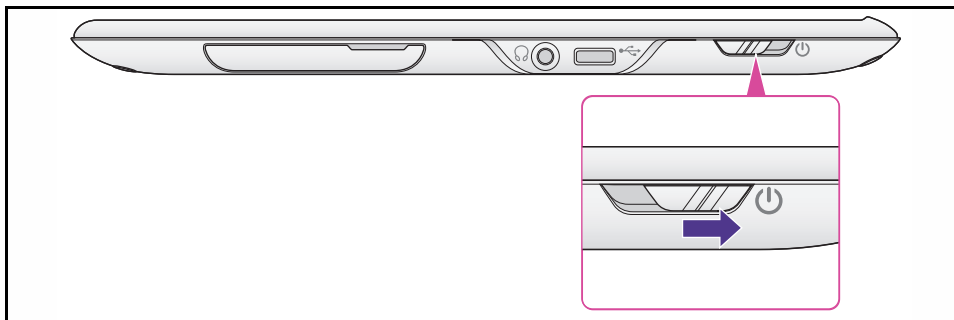


图 1. 电源开关

关闭平板电脑

1. 拨动并按住电源开关约 **2 秒**（图 1）。
2. 显示 **Device options**（设备选项）菜单。



图 2. 设备选项菜单

3. 选择 **Power off**（关机）选项。
4. **Power off**（关机）菜单指明设备将关机。

- a. 选择 **OK** (**确定**) 确认，或者选择 **Cancel** (**取消**) 退出 Power off (关机) 菜单。

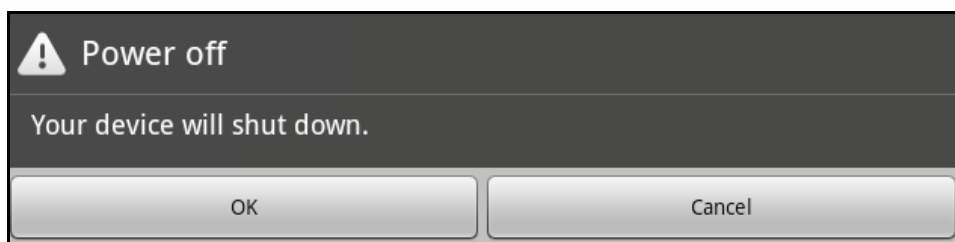



图 3. 关机菜单

将平板电脑切换到待机模式

1. 拨动然后松开电源开关。
2. 拨动然后松开电源开关脱离待机模式。

解锁触摸屏

1. 拨动然后松开电源开关。
2. 将  图标拖动至绿色指示器，如图 5 所示。

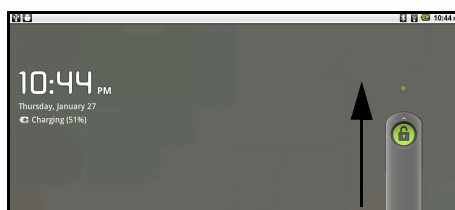




图 4. 解锁触摸屏

打开或关闭声音

1. 拨动然后松开电源开关。
2. 将  图标向下拖动至灰色指示器以打开声音。向下拖动  图标以关闭声音。

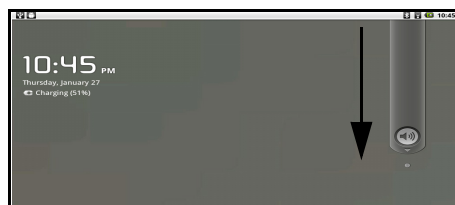


图 5. 打开和关闭声音

附件

产品包装中包括下列附件：

- 交流适配器
- 电源插头
- MicroUSB 线
- 快速入门指南
- 保修卡

平板电脑充电

如要对平板电脑充电，请使用 MicroUSB 交流适配器并执行下列步骤：

1. 将线缆 (A) 连接到平板电脑的 MicroUSB 插口 (B) (图 1)。
2. 将适配器 (C) 插入标准的电源插座。
3. 充电完毕时，从电源插座上拔掉适配器 (C)。
4. 从平板电脑上拔掉 USB 线。

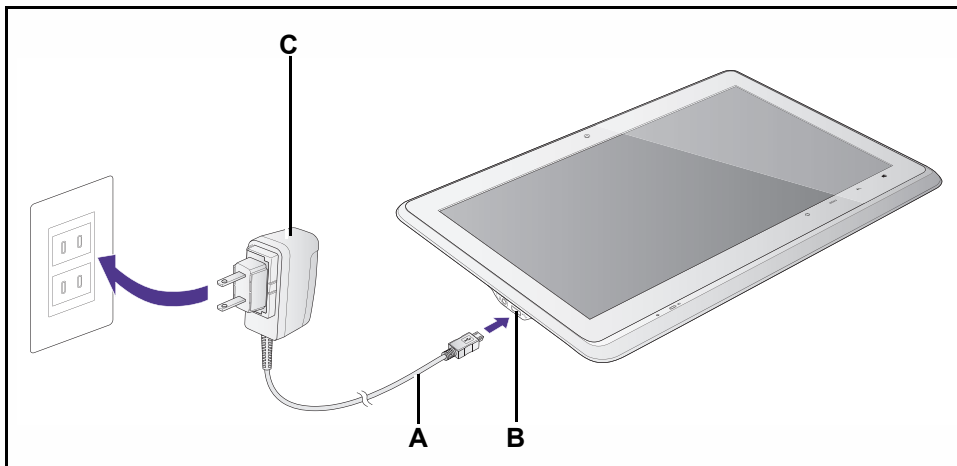


图 6. 平板电脑充电

⇒ 注意：

您也可以使用 MicroUSB 线通过一台电脑对平板电脑充电。

第 2 章：熟悉您的平板电脑

本章介绍此平板电脑的各项特性。

此平板电脑的特性

- 10.1" 彩色 TFT LCD 显示屏。
- 分辨率：1024 x 600。
- 支持下列图片格式：JPG、JPEG、GIF、PNG、BMP。
- 支持多标准(MPEG-4, H.264)编码/解码，分辨率最高720p HD。
支持的格式包括：3GPP/3GPP2/AMR/AWB/QCP/MP4/M4A/ASF
- 支持下列音乐文件格式：MP3/AAC/M4A/MIDI/AMR/AWB。
- 多语言用户界面：英语（英国）、英语（美国）、德语、西班牙语、意大利语、法语、繁体中文、简体中文、俄语、日语、波兰语、丹麦语、瑞典语、斯洛伐克语、匈牙利语、罗马尼亚语、荷兰语、保加利亚语、捷克语和葡萄牙语。
- 系统内存：512MB（LP DDR 类型），200MHz。
- 存储 eMMC 4.4, 8GB；2GB 供 Android™ 系统使用，2GB 供应用程序使用，4GB 供多媒体数据使用。
- MicroUSB 端口，用于充电和数据传输，最高速度为 USB 2.0（最快 480Mbps），实际速度视 SD 卡速度而定。
- 扬声器：立体声扬声器，0.7 W x 2。
- LED 指示灯：一个蓝色 LED，用于指明电源充电。
- 耳机插孔：3.5mm 耳机输出和麦克风输入组合插孔 x 1。
- 摄像头具有下列功能：网络摄像头，640x480(30fps)，照片拍摄分辨率 1200X1600。
- G-sensor：默认情况下为横向；x=0，y=0，z=10.5+/- 1。
- 电源输入：5V，2A，10W。
- 待机功耗：< 0.6W。
- 硬件 RTC：32KHZ 振荡器和集成的 RTC。
- 符合 RoHS 要求。

前部概览

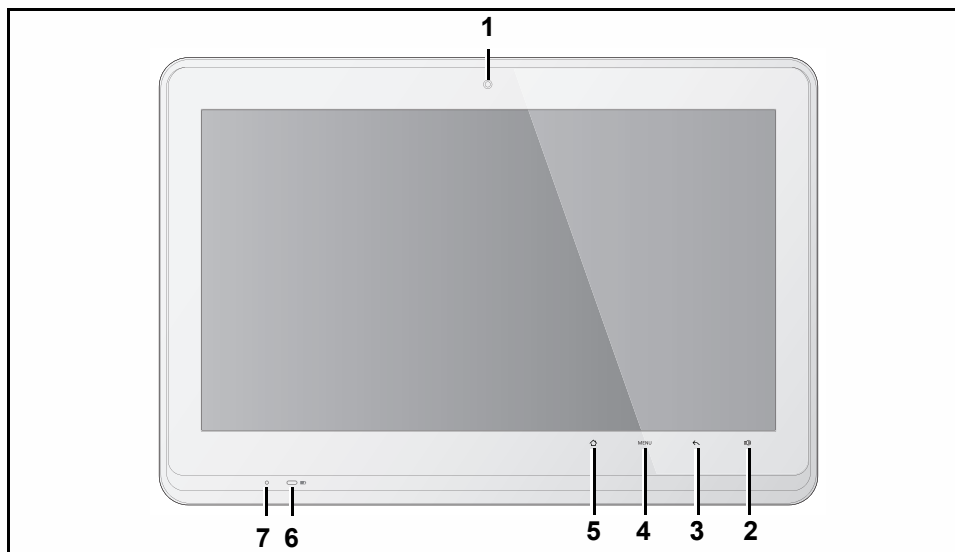


图 7. 前部概览

表 1-1. 前部概览

编号	项目	图标	说明
1	摄像头镜头		用于视频通讯、拍摄照片或录制视频。
2	音量键		调节音量大小。
3	返回键		按下时返回前一个画面。
4	菜单键		按下时显示当前画面的选项。
5	桌面键		按下时显示桌面。
6	状态指示灯		指明电池状态： <ul style="list-style-type: none"> ● 蓝色，正在充电 ● 不亮，电池电量满
7	麦克风		用于录音

侧面概览

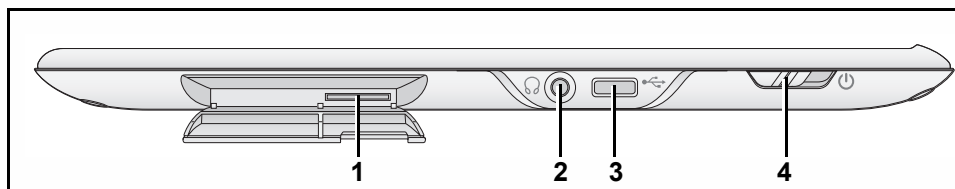






图 8. 侧面概览

表 1-2. 侧面概览

编号	项目	项目	说明
1	MicroSD 插槽		插入 MicroSD 存储卡。
2	耳机插孔		连接耳机。
3	MicroUSB 插口		连接电源适配器或电脑。
4	电源开关		切换平板电脑： <ul style="list-style-type: none"> • 开机 • 关机 / 安静模式 / 飞行模式 • 挂起活动 • 恢复活动 • 复位

面板和显示布局

面板显示:

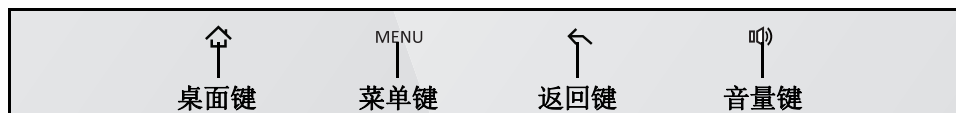



图 9. 面板显示

桌面键

点一下  显示桌面。参见图 9。

菜单键

点一下 MENU 查看菜单栏。参见图 9。

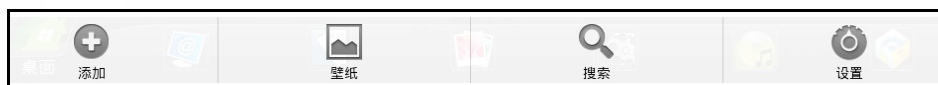




图 10. 菜单栏

在菜单栏中，您可以向桌面上添加快捷方式、小工具、文件夹和壁纸，还可以执行 Google™ 搜索和编辑设置。

返回键

点一下  返回前一个画面。参见图 9。

音量键

点一下  显示音量菜单。参见图 9。

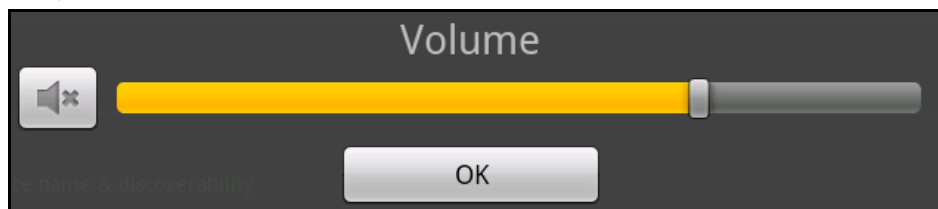




图 11. 音量菜单

调节音量

1. 点击音量菜单，向右拖动滑块增大音量，向左拖动滑块减小音量。
2. 点击 **OK** (**确定**) 按钮接受所作的更改。

打开和关闭声音

1. 在音量菜单中，点击  关闭声音，点击  打开声音。
2. 点击 **OK** (**确定**) 按钮接受所作的更改。

导航

图 12 是画面概览：



图 12. 画面

桌面画面

让您访问平板电脑和快速启动栏的各项功能，检查电池和连接的状态。



图 13. 桌面画面

快速启动栏

让您开启或关闭 Wi-Fi、蓝牙、飞行模式、应用程序自动数据同步和显示亮度。

⇒ 注意：

图标下面的绿线表示对应的功能已开启。

当飞行模式开启时，蓝牙和 Wi-Fi 自动关闭。



图 14. 快速启动栏

访问桌面的其他部分

桌面可以左右扩展，以便为图标提供更多空间。如要访问这些空间，可以在桌面上左右滑动手指。

自定义桌面

您可以在桌面上添加快捷方式、小工具、文件夹和壁纸。

1. 用手指触摸并按住桌面上的一个空白区域。等待添加到 **Home** 菜单显示出来。

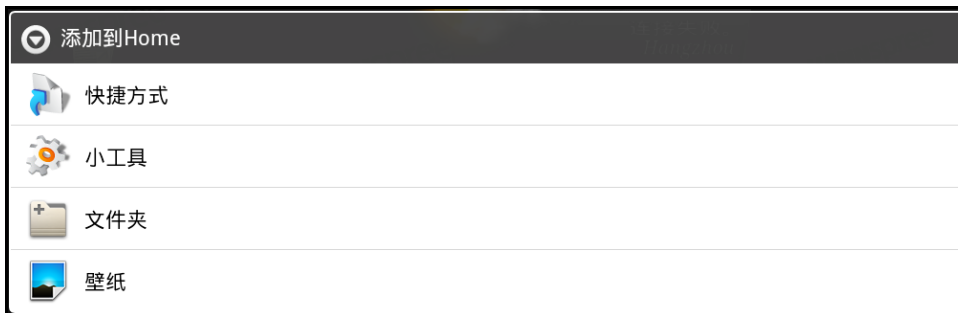




图 15. 添加到 Home 菜单

向桌面上添加项目

您可以在桌面上添加快捷方式、小工具、文件夹和壁纸。

1. 点一下所需的项目，以选择该项目。

从桌面上删除项目

1. 用手指触摸并按住所选的项目。等待桌面右侧显示 。
2. 将项目拖动到  以将其删除。

通知和状态栏

通知和状态栏位于画面顶部，用于显示通知（如警报）、平板电脑状态和当前时间。

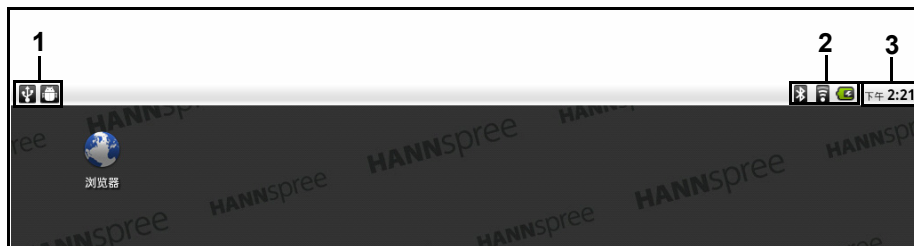


图 16. 通知和状态栏

表 3 介绍桌面顶部显示的一些常见图标。

表 1-3. 通知和状态栏

编号	图标		说明
1		USB 连接	平板电脑已通过 USB 线连接到电脑。
		调试模式	平板电脑正处于调试模式。
2		蓝牙	蓝牙已开启。
		Wi-Fi	已连接到 Wi-Fi 网络。
		电池	电池指示器。
3	10:51 PM	系统时间	当前系统时间。

浏览器画面

让您访问已保存的书签。

⇒ **注意：**

在访问网页之前，必须先建立 Internet 连接。

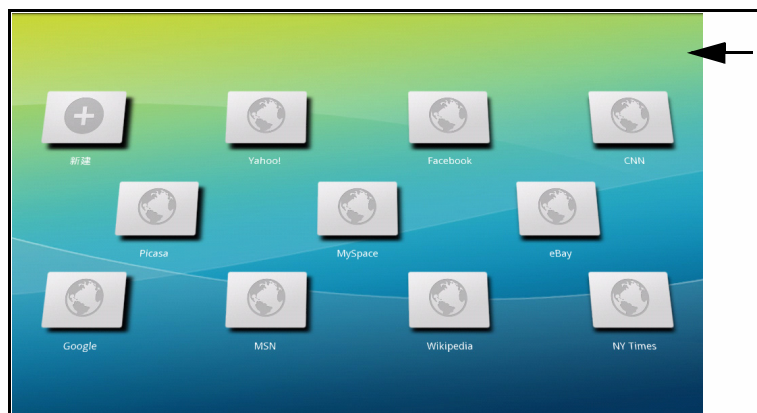



图 17. 浏览器画面



访问加为书签的网页

点一下书签可以打开所选的网页。

添加新书签

点击  可以添加一个新书签。

删除书签

1. 触摸并按住要删除的书签。
2.  图标出现在右上角。
3. 点击  图标删除所选的书签。

书籍画面

让您访问我的书架上的书籍。

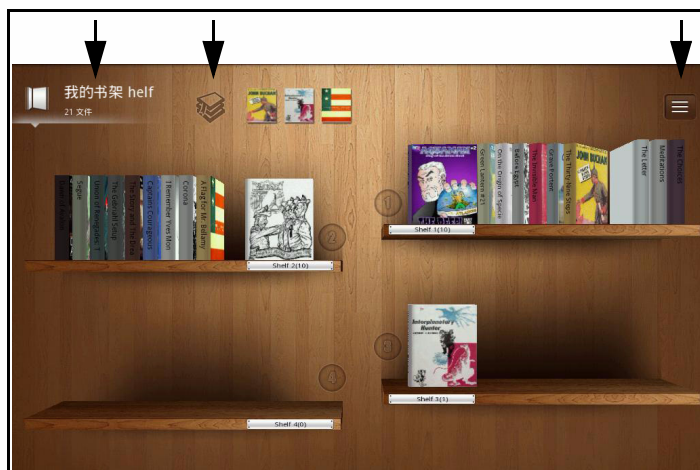







图 18. 书籍画面

阅读书架上的书籍

1. 点一下所需的书籍以将其打开。
2. 点击右侧页面可以向前翻页，点击左侧页面可以向后翻页。
3. 向下拖动  可以创建书签。向上拖动可以删除书签。参见图 19。
4. 点一下 Contents（目录）图标  可以查看书籍目录和书签。再点一次可以关闭菜单。参见图 19。
5. 点一下 Brightness（亮度）图标  可以调整屏幕亮度。再点一次可以关闭菜单。参见图 19。
6. 点一下 Font（字体）图标  可以更改书籍的字体大小、类型和背景。参见图 19。
7. 点一下 Bookshelf（书架）图标  可以返回我的书架视图。参见图 19。

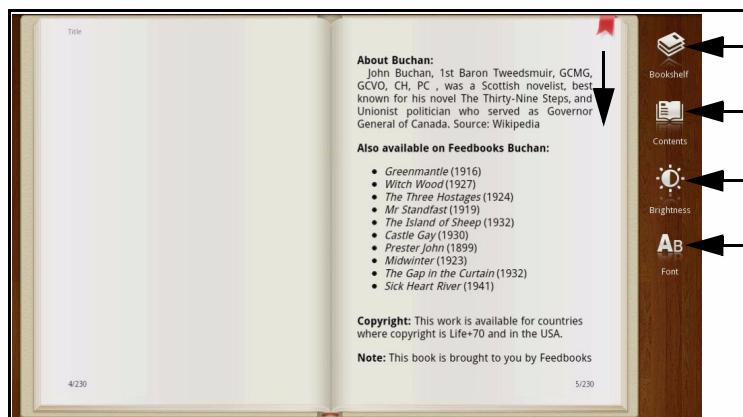




图 19. 书籍

查看加为书签的书籍

在我的书架视图中，点一下  可以查看已加为书签的所有书籍（图 18）。

修改书架书库

在我的书架视图中，点一下  可以查看所有书架：按书架、名称、作者、时间对书籍进行分类；删除书籍（图 18）。

切换书架

在我的书架视图中，可以按住所选的书籍将其拖动到所需的书架上（图 18）。

更改书架名称

1. 在我的书架视图中，用手指触摸并按住书架名称。显示 **Rename**（重新命名）菜单。
2. 点击文本字段，键入新的书架名称。
3. 点击 **OK**（确定）确认名称更改，或者点击 **Cancel**（取消）退出菜单而不更改。

第 3 章：输入文本

本章介绍如何在您的平板电脑上输入文本。

文本输入方法

您可以使用屏幕键盘输入文本。一些应用程序会自动打开屏幕键盘。其他应用程序需要通过点击屏幕来打开屏幕键盘。

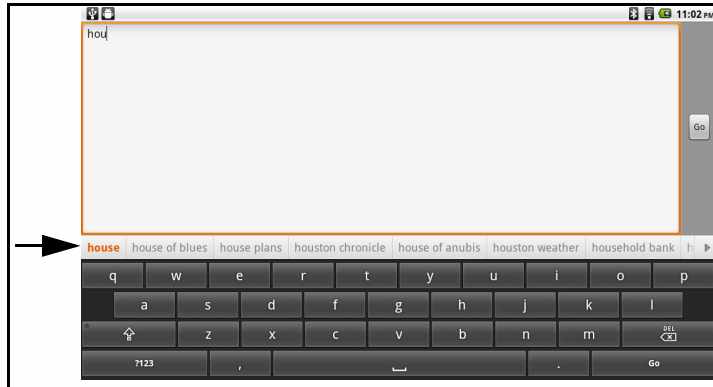




图 20. 屏幕键盘

使用 (QWERTY) 键盘输入文本

1. 触摸文本字段，屏幕键盘打开。
2. 使用键盘输入文本。


⇒ 注意：

您输入的字符显示在键盘上方的横条区域中，有一个箭头指向建议的字词，如图 18 所示。

3. 触摸  可以输入大写字符。再触摸一次可以输入小写字符。
4. 使用删除键  擦除光标左侧的字符。

使用符号 / 数字模式

如要插入数字、符号和其他字符，可以执行下面的操作：

1. 触摸符号键  切换到数字和符号键盘。
2. 触摸 **Alt** 键查看更多符号。触摸 **Alt** 键返回。
3. 触摸并按住 **Period** (**句号**) 键打开一个附加窗口，其中包含一组常用符号。
4. 触摸并按住数字键打开更多符号。

第 4 章：多媒体

本章介绍如何在您的平板电脑上使用多媒体应用程序。

音乐播放器

点击音乐画面以打开音乐播放器（图 12）。

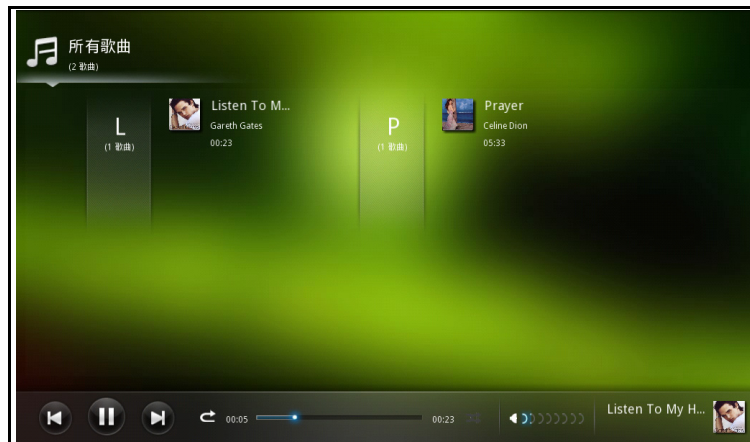


图 21. 音乐播放器

播放歌曲

1. 点击所需的音乐文件进行收听。
2. 点击 可以暂停，点击 可以恢复。
3. 点击 可以转到下一首歌曲，点击 可以转到上一首歌曲。

⇒ 注意：

从所有歌曲视图选择和播放歌曲时，此功能不可用（图 23）。

4. 拖动播放进度条可以前进或后退。
5. 点击 可以重复歌曲。再次点击 可以关闭重复。
6. 点击 可以随机播放所选的音乐。再次点击 可以将其关闭。
7. 向后或向前拖动 可以调节音量。
8. 点击音乐播放器的专辑信息字段可以查看歌词。

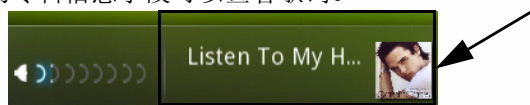


图 22. 查看歌词

9. 点击 可以返回歌曲库。

歌曲库

⇒ 注意：

All songs（所有歌曲）库是音乐画面的默认视图。

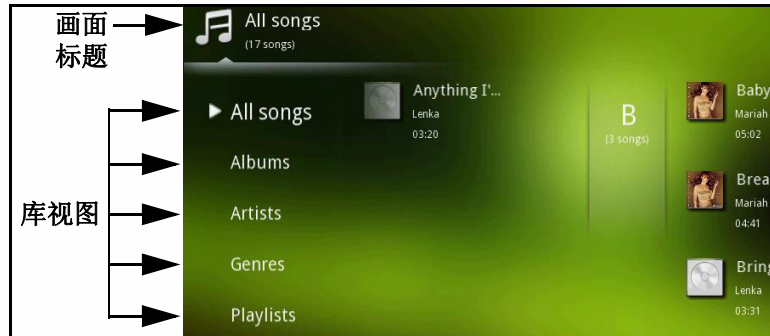


图 23. 歌曲库

1. 在音乐画面上点击：

- All songs（所有歌曲）视图：歌曲按歌曲名称排序
- Albums（专辑）视图：歌曲按专辑名称排序
- Artists（歌手）视图：歌曲按歌手排序
- Genres（流派）视图：歌曲按流派排序
- Playlists（播放列表）视图：播放列表中的歌曲

⇒ 注意：

如要查看不同的库，可以点击画面标题图标返回库列表。

修改歌曲文件

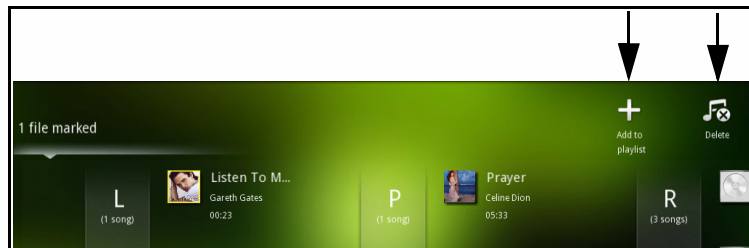


图 24. 修改歌曲文件

1. 在音乐画面中，选择 All songs（所有歌曲）库。
2. 触摸并按住所需的文件约 1 秒。
3. 音乐画面右上端出现一个新菜单，您可以在此 Add to playlist（添加到播放列表） 和 Delete（删除） 所选的歌曲。
4. 在 Add to playlist（添加到播放列表）菜单中，点击所需的播放列表或者在要添加音乐文件的地方创建一个新列表。
5. 如要从播放列表中删除音乐文件，可以切换到 Music（音乐）画面，点击歌曲视图（默认视图），点击 Playlists（播放列表），触摸并按住要删除的歌曲 1 秒。点击  以删除所选的文件。

视频播放器

点击视频画面可以打开一个视频播放器，请参见图 12。

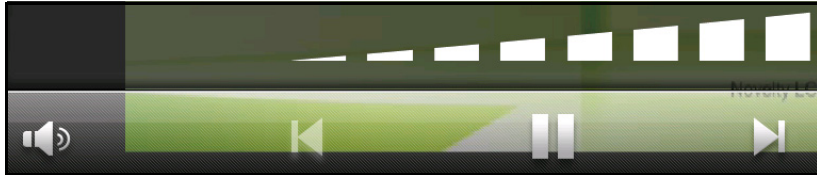







图 25. 视频播放器

播放视频

1. 点击所需的视频文件以观看它。
2. 点击  可以暂停，点击  可以恢复视频。
3. 点击  可以转到下一个视频，点击  可以转到上一个视频。
4. 拖动播放进度条可以在视频中前进或后退。
5. 点击  可以调节音量。

⇒ 注意：

如要在观看视频时操作控制条，可以点一下画面。

修改视频文件

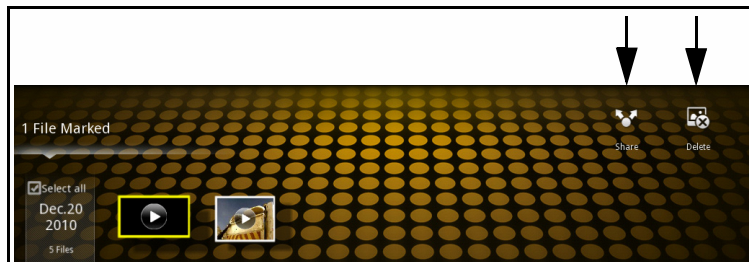






图 26. 修改视频文件

1. 在视频画面上，触摸并按住所需的视频文件约 1 秒。
2. 画面右上端出现一个新菜单，您可以在此通过蓝牙与其他蓝牙设备 **Share**（共享） 视频和 **Delete**（删除） 所选的视频。
3. 点击 **MENU**。显示新菜单，您可以 **Rename**（重新命名） 或查看视频的 **Information**（信息）.

⇒ 注意：

如要选择所有视频，可以点击 **Select all**（全部选择）。再点一下可以取消选择。

图库

点击照片画面可以打开一个图库，请参见图 12。

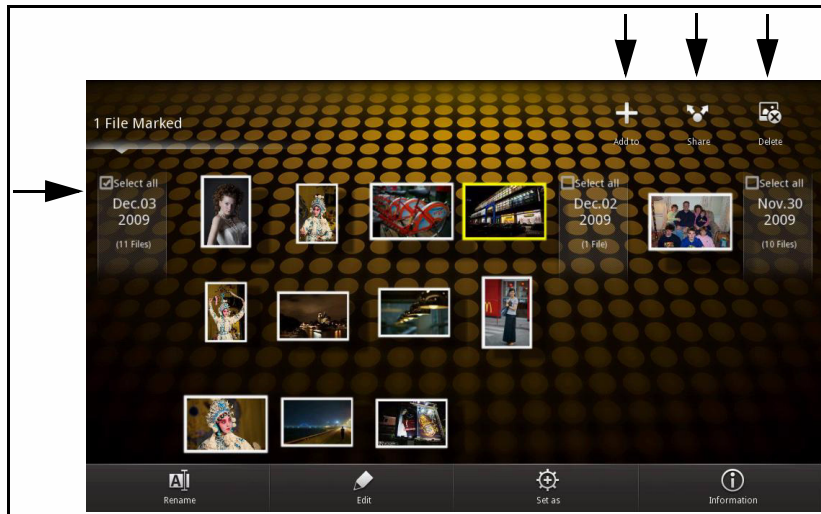


图 27. 图库

查看图像

1. 点击所需的相册。
2. 点击所需的图像文件以将其打开。
3. 向左或向右拖动图像可以查看相册中的上一个或下一个图像。
4. 用手指或工具展开图像时放大图像。收缩图像时缩小图像。

修改图像文件

1. 在照片画面上，点击以打开一个相册。
2. 触摸并按住所需的图像文件约 1 秒。
3. 画面右上端显示一个新菜单，您可以：将所选的图像 **Add to**（添加到） 收藏或新相册；通过蓝牙与其他蓝牙设备 **Share**（共享）；**Delete**（删除） 所选的图像。
4. 点击 **MENU**。显示新菜单，您可以 **Rename**（重新命名）、**Edit**（编辑）、**Set as**（设为） 壁纸或查看图像的 **Information**（信息）。

放映幻灯片

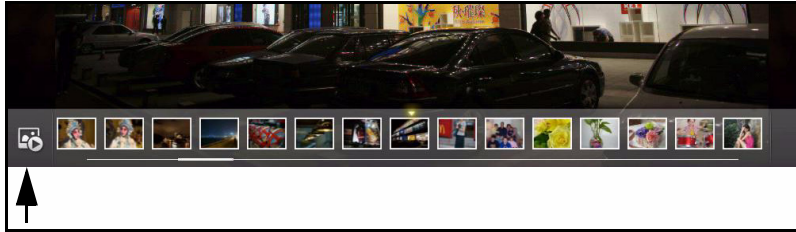




图 28. 幻灯片

1. 在照片画面上，点击以打开所需的相册。
2. 点击画面以显示幻灯片控制。
3. 点击  可以开始放映幻灯片。点击  可以停止放映幻灯片。

摄像头

您可以利用摄像头来拍摄照片和录制视频。

使用摄像头

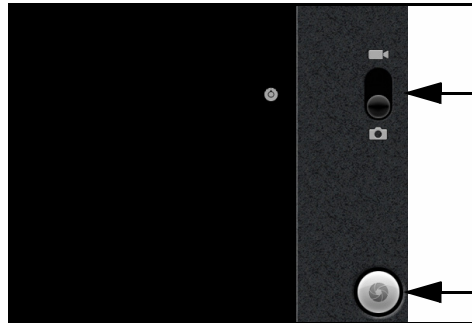







图 29. 摄像头

1. 点击 **Settings screen**（设置画面）->**Camera**（摄像头）以打开摄像头。
2. 向上拖动  可以录制视频，向下拖动可以拍摄照片。
3. 点击  可以拍摄照片，或者点击  可以录制视频。
4. 点击  可以停止视频录制。
5. 点击  可以将摄像头恢复至默认设置。


第 5 章：更改设置

本章介绍如何更改平板电脑的设置。

下面是进入 **Settings**（设置）画面的两种方法：

- 点击 **on panel**（面板上的） -> 点击 **on panel**（面板上的）**MENU** -> **Settings**（设置）。
- 点击  -> **Applications**（应用程序）画面  -> **Settings**（设置）

⇒ 注意：

 表示该菜单项目有子菜单。

无线和网络

点击无线和网络可以查看和配置下列功能：

1. 点击飞行模式可以开启或关闭该模式。 表示飞行模式已开启， 表示已关闭。您也可以从桌面画面 -> [快速启动栏](#) 开启和关闭飞行模式。
2. 如要开启和关闭 Wi-Fi，请参见 [Wi-Fi](#)。
3. 如要配置 Wi-Fi，请参见 [配置 Wi-Fi 设置](#)。
4. 如要开启或关闭蓝牙，请参见 [蓝牙](#)。
5. 如要配置蓝牙设置，请参见 [配置蓝牙](#)。
6. 如要配置 VPN 设置，请参见 [虚拟专用网 \(VPN\)](#)。

声音设置

点击声音可以查看和配置下列功能：

1. 点击音量可以手动调节媒体和闹钟音量。向左拖动滑块时减小音量，向右拖动时增大音量。
2. 点击选择操作音可以在选择画面时播放声音。 表示选择操作音已开启， 表示已关闭。
3. 点击屏幕锁定提示音可以在锁定和解锁屏幕时播放声音。

显示设置

点击显示可以查看和配置下列功能：

1. 点击亮度可以手动调整显示亮度。向左拖动滑块时降低亮度，向右拖动时提高亮度。
2. 点击自动旋转屏幕可以开启或关闭该功能。 表示自动旋转选择已开启， 表示已关闭。
3. 点击动画可以选择动画选项：无动画、部分动画或全部动画。
4. 点击屏幕超时可以调整屏幕自动关闭之前的等待时间。可用的选择包括：15 秒钟、30 秒钟、1 分钟、2 分钟、10 分钟、30 分钟。

位置和安全

点击位置和安全可以查看和配置下列功能：

1. 点击设置屏幕锁定可以用图案或密码锁定屏幕。可用的选择包括无、图案或密码。
2. 点击可见密码可以在您键入时显示密码。您可以将其开启或关闭。 表示自动旋转选择已开启， 表示已关闭。
3. 点击选择设备管理员可以添加或删除设备管理员。
4. 点击使用安全凭证可以让应用程序访问安全证书和其他凭证。
5. 点击从 SD 卡安装可以从 SD 卡安装加密证书。
6. 点击设置密码可以设置或更改凭证存储密码。
7. 点击清除存储可以清除所有内容的凭证存储并重置其密码。

应用程序

点击应用程序可以查看和配置下列功能：

1. 点击未知来源可以安装非电子市场销售的应用程序。
2. 点击管理应用程序可以管理和删除已安装的应用程序。您可以查看下载的、正在运行的、所有的或 SD 卡中的应用程序。
3. 点击正在运行的服务可以查看和控制当前正在运行的服务。
4. 点击开发可以设置应用程序开发选项。可用的选项包括：USB 调试、保持“唤醒”和允许假位置。

帐户与同步

点击帐户与同步可以查看和配置下列功能：

1. 点击背景数据可以让应用程序随时同步、发送和接收数据。
2. 点击自动同步可以让应用程序自动同步数据。
3. 点击添加帐户可以添加新帐户。

隐私权

点击隐私权可以查看和配置下列功能：

1. 点击恢复出厂设置可以擦除设备上的所有数据。

SD 卡和设备内存

点击 SD 卡和设备内存可以查看和配置下列功能：

1. 您可以查看 SD 卡的总计空间和可用空间以及内存的可用空间。
2. 点击卸载 SD 卡可以删除卡。点击装载 SD 卡可以装载卡。

▲ 警告：

格式化 SD 卡会擦除 SD 卡中的数据。

3. 点击格式化 SD 卡可以格式化卡。

语言和键盘

点击语言和键盘可以查看和配置下列功能：

1. 点击选择语言可以更改当前语言。关于支持的语言，请参见[此平板电脑的特性](#)。
2. 点击 StylusIME 可以配置 StylusIME 设置。
3. 点击 Android 键盘可以配置键盘设置。您可以选择按键声音、自动大写、输入语言、快速更正、显示建议、以及自动完成等。
4. 点击用户词典可以查看用户词典。

日期和时间

点击日期和时间可以查看和配置下列功能：

1. 点击设置日期可以调整当前日期。
2. 点击选择时区可以调整当前时区。
3. 点击使用 24 小时格式可以按 24 小时格式显示时间。您可以将其开启或关闭。
4. 点击选择日期格式可以更改当前日期格式。

关于装置

点击关于装置可以查看和配置下列功能：

1. 您可以查看平板电脑的型号、Android 版本、内核版本以及版本号。
2. 点击状态可以查看电池状态、电池电量、Wi-Fi MAC 地址、蓝牙地址、以及正常运行时间。
3. 点击法律信息可以查看开放源许可。

第 6 章：连接

本章介绍与连接到其他设备和 Internet 相关的硬件和软件特性。

硬件连接

电脑连接

您的平板电脑可以通过 MicroUSB 线连接到个人电脑。产品包装中包括 MicroUSB 线。

存储卡

本节提供关于如何安装和删除存储卡的逐步说明。

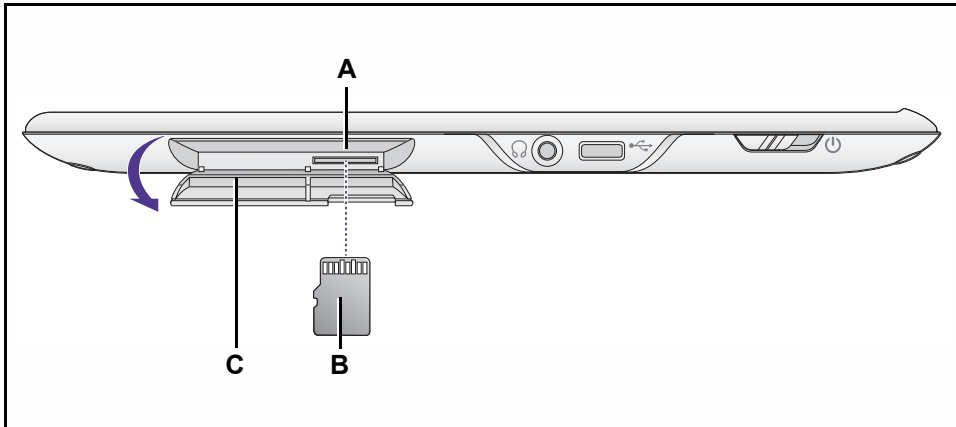


图 30. 存储卡访问

安装存储卡

按照下列步骤安装存储卡：

⇒ **注意：**

此平板电脑只支持可移动的 MicroSD 存储卡。

1. 打开插槽盖 (C) 以露出插槽 (A) (图 30)。
2. 将存储卡 (B) 推入插槽 (A)，使其完全到位。
3. 如要关闭，请提起插槽盖 (C)，将其推回原位。

取出存储卡

+ 重要：

为避免损坏存储卡中存储的信息，请先卸载卡，然后再从设备中取出卡。

⚠ 警告：

如果在保存数据时取出存储卡，可能导致数据丢失和存储卡损坏。

按照下列步骤取出存储卡：

1. 在**桌面画面**中，按**菜单键** -> **Settings**（设置） -> **SD card and & internal storage**（SD卡和设备内存） -> **Unmount SD card**（卸载SD卡）。
2. 打开插槽盖 (C) 以露出插槽 (A)。（图 30）
3. 按压存储卡 (B)，使其从插槽中弹出。
4. 从插槽中取出存储卡。
5. 提起插槽盖 (C)，将其推回原位。

附件连接

耳机

此平板电脑有一个耳机插孔，您可以将耳机连接到设备以收听音频节目。

如要将耳机连接到您的平板电脑，请执行下列步骤：

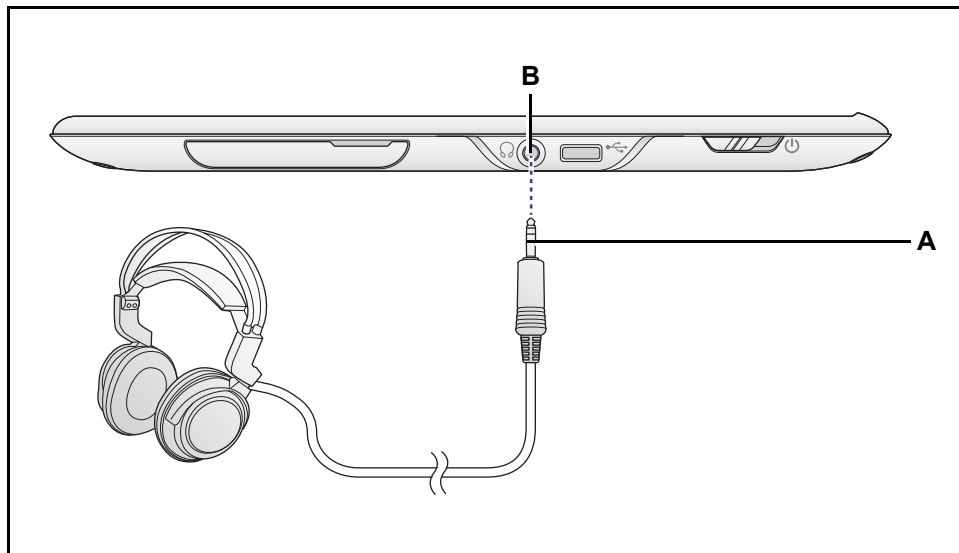


图 31. 连接耳机

1. 将耳机插头 (A) 插入耳机插孔 (B)（图 31）。
2. 不使用时拔掉耳机。

软件连接

浏览器

从桌面打开一个 Web 浏览器（图 12）。

⇒ **注意：**

在使用 Web 浏览器之前，必须先建立 Internet 连接。

使用浏览器

1. 点击网页地址字段。



图 32. 网页地址字段

2. 屏幕键盘打开。键入要访问的网址，然后点击 **Go**。参见图 33。

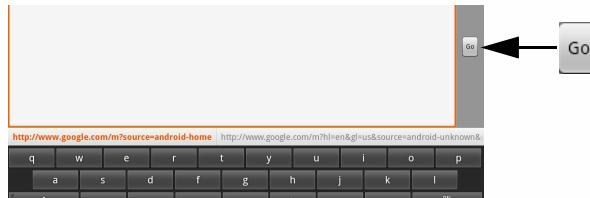


图 33. 屏幕键盘

3. 点击 可以转到上一个网页，点击 可以转到下一个网页。参见图 32。
4. 点击 可以重新加载网页。参见图 32。
5. 点击 可以返回 Google™ 页面。参见图 32。
6. 点击 可以停止加载网页。参见图 32。
7. 点击 可以保存和管理书签、查看最近访问的网页和已访问网页的历史记录。参见图 32。

Wi-Fi

Wi-Fi 是一项无线网络技术，可用于接入 Internet。

配置 Wi-Fi 设置

1. 切换到设置画面，参见第 5 章：更改设置。
2. 点击无线和网络。
3. 点击 Wi-Fi 以开启或关闭它。 表示 Wi-Fi 已开启， 表示已关闭。
4. 点击 Wi-Fi 设置可以设置和管理无线接入点。 表示接入点是安全的， 表示不安全。

⇒ 注意：

在查看 Wi-Fi 网络之前，需开启 Wi-Fi 功能。

蓝牙

蓝牙是一项短距离无线通讯技术，可用于在多个设备之间交换信息。

配置蓝牙

1. 切换到设置画面，参见第 5 章：更改设置。
2. 点击无线和网络。
3. 点击蓝牙以开启或关闭它。 表示蓝牙已开启， 表示已关闭。
4. 点击蓝牙设置可以管理连接：设置设备名称和可发现性、扫描其他蓝牙设备并与它们结对。

虚拟专用网 (VPN)

VPN 允许您从网络外部连接到安全局域网中的资源。

配置 VPN

1. 切换到设置画面，参见第 5 章：更改设置。
2. 点击 VPN 设置可以设置和管理 VPN。按照屏幕上的说明进行操作。

第 7 章：应用程序

本章介绍可在您的平板电脑上使用的应用程序。

此平板电脑上可使用的应用程序

点击桌面键  -> 应用程序画面  可以查看所有应用程序。参见图 12

下面是应用程序的列表：

- Adobe Reader, 点击  可以打开 Adobe Reader®。



⇒ 注意：

在访问应用程序中心之前，必须先建立 Internet 连接。

- 应用程序中心, 点击  可以查看和访问可用的应用程序。
- 浏览器, 点击  可以访问所需的网页, 请参见[浏览器](#)
- 计算器, 点击  可以执行基本数学运算
- 日历, 点击  可以输入和查看事件, 请参见[使用电子邮件](#)
- 摄像头, 点击  可以拍摄照片或录制视频, 请参见[摄像头](#)
- 时钟, 点击  可以查看当前日期和时间、设置闹钟等, 请参见[使用时钟](#)
- 电子邮件, 点击  可以撰写或阅读您的电子邮件, 请参见[使用电子邮件](#)
- ES 文件浏览器, 点击  可以管理信息, 请参见[使用 ES 文件浏览器](#)
- G-Sensor_Calibration, 点击  可以校准此平板电脑的重力参数

⇒ 注意：

在访问 Libreka! 之前，必须先建立 Internet 连接。

- MediaSee, 点击  可以在一个地方访问所有媒体文件
- 图像更新, 点击  可以检查此平板电脑的图像版本, 必要时执行图像更新。按照屏幕上的说明进行操作。
- 音乐, 点击  可以查看此平板电脑中存储的音乐。您可以按歌手、专辑、歌曲、播放列表和正在播放等方式进行查看。
- QToDoList, 点击  可以输入或编辑便笺, 请参见[使用 QToDo List](#)
- 搜索, 点击  可以在 Google™ 上执行搜索
- 设置, 点击  可以查看或修改平板电脑的设置, 请参见[第 5 章：更改设置](#)
- 录音, 点击  可以录音。有关的详细信息, 请按照屏幕上的说明进行操作
- Workshop4.6, 点击  可以编辑平板电脑中的照片, 请参见[使用 Workshop4.6](#)

使用电子邮件

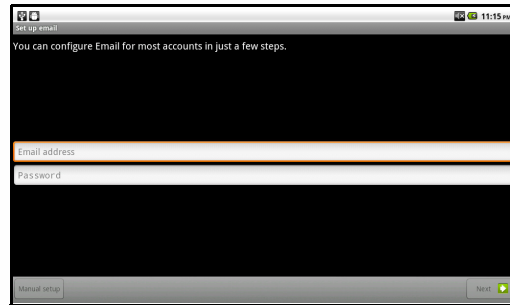



图 34. 设置电子邮件帐户

1. 如要设置您的电子邮件帐户，请点击 **Set up email**（设置电子邮件）画面上的电子邮件地址字段。
2. 使用屏幕键盘键入您的电子邮件地址，然后点击 **Next**（下一步）。
3. 键入您的密码，然后点击 **Done**（完成）。
4. 点击 **Next**（下一步）完成设置，或者点击 **Manual setup**（手动设置）以配置帐户类型。可用的类型包括 POP3、IMAP 和 Exchange。
5. 按照屏幕上的说明进行操作，然后点击 **Next**（下一步）完成设置。
6. 点击 **Email**（电子邮件） -> 平板电脑面板上的 MENU 可以刷新视图：撰写新邮件、查看文件夹（收件箱、草稿、发件箱、已发送）、访问 **Accounts**（帐户）以添加新帐户和查看现有电子邮件帐户、修改帐户设置。

使用时钟

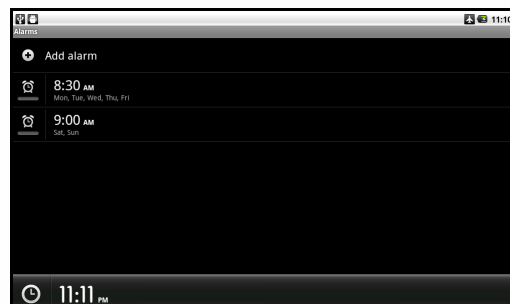







图 35. 时钟







1. 点击  或 MENU，然后点击 **Add alarm**（添加闹钟）以设置闹钟。您可以设置时间，开启或关闭闹钟，设置序列、铃声、震动、标签，以及在以后修改这些参数。
2. 在 **Clock**（时钟）画面上点击  可以查看幻灯片。
3. 点击  可以打开一个音乐库，您可以在其中选择要播放的音乐。
4. 点击  可以返回桌面。
5. 点击  可以使屏幕变暗。再点一下可以恢复屏幕亮度。

使用 ES 文件浏览器

ES 文件浏览器是一个有特色的本地 /LAN/FTP/ 蓝牙文件、安全、应用程序、任务和书签管理器。



图 36. ES 文件浏览器

1. 点击 Local view（本地视图）可以切换到 LAN、FTP 或蓝牙视图。点击 /sdcard/ 视图可以访问 SD 卡中的文件。
2. 点击  可以查看 SD 卡中的文件，点击  可以查看设备内存中的文件。
3. 点击  可以选择多个文件。
4. 点击  可以对所选的数据存储执行搜索。
5. 点击  可以返回上一级。
6. 点击  可以转到说明页面。

⇒ 注意：

点击 Help（帮助） 可以查看 ES 文件浏览器用户手册。

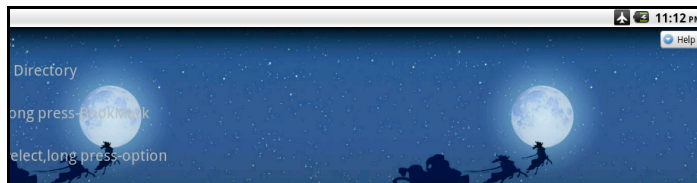




图 37. ES 文件浏览器帮助

7. 点击  可以改变图标的排列。
8. 点击平板电脑面板上的 MENU 可以：访问 Operations（操作）菜单、New（新建）菜单以添加文件、文件夹或执行搜索、访问 Manager（管理器）菜单以访问任务管理器、应用程序管理器、安全管理器、书签管理器或 SD 卡播放列表。Show Tabs（显示标签）菜单可以显示或隐藏本地 /LAN/FTP。Settings（设置）菜单可以修改显示、视图、目录设置以及尚在实验室研究中的实验功能。More（更多）菜单可以刷新文件屏幕方向，打开帮助中心，阅读“关于我们”，或者退出。

使用 QToDo List

1. 点击  可以添加一个新事件。
2. 如要删除一个事件，可以触摸并按住该事件的图标，直至打开一个菜单，您可以从中选择删除事件。

使用 Workshop4.6

对于您要编辑的每个图像执行下列操作：

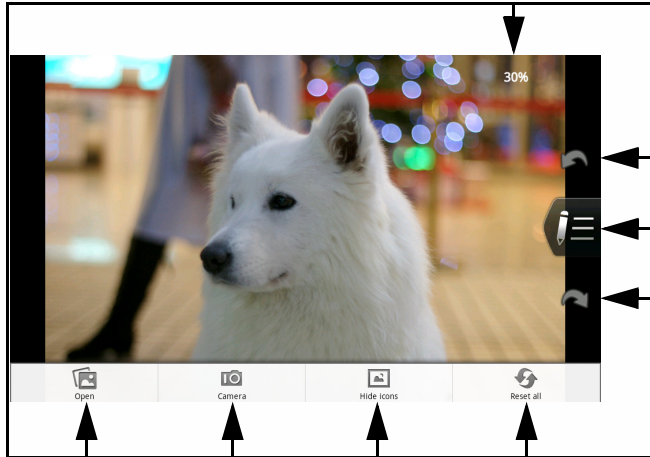


图 38. Workshop

1. 点击要编辑的图像文件。
2. 屏幕右上角的信息显示原始图像的显示尺寸。使用手指或工具扩展图像以进行放大，或者收缩图像以进行缩小。
3. 点击 可以进入图像编辑模式。

⇒ 注意：

点击 接受更改，点击 拒绝更改。

点击 撤销更改，点击 重做更改。

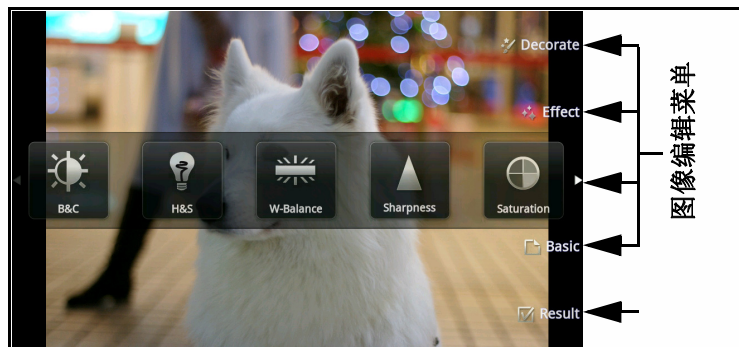


图 39. 图像编辑

4. 点击 **Basic**（基本） 可以自动适合、旋转、裁剪图像或调整其尺寸。
5. 点击 **Tuning**（调整） 可以调整亮度和对比度（B&C）、高亮和阴影（H&S）、白平衡、锐度、饱和度、以及红眼。
6. 点击 **Decorate**（装饰） 可以使用框架、剪贴画、泡泡文字、绘图、以及印戳。
7. 点击 **Effect**（效果） 可以选择样式、艺术、马赛克、雨滴、以及雾状。
8. 点击 **Result**（结果） 可以保存更改或者向其他蓝牙设备共享图像。
9. 点击 **MENU** 可以打开 其他图像文件，点击 可以打开摄像头，点击 可以隐藏图标，点击 可以全部重置（图 38）。

第 8 章：健康和信息安全

本章讨论使用此平板电脑时的安全预防措施。

暴露于无线电频率 (RF) 信号

此平板电脑与移动电话使用相同的无线电频率并运行在相同的网络。因此，与无线电话 RF 暴露相关的所有安全信息同样适用于您的平板电脑。

没有科学证据表明平板电脑 RF 暴露对用户有危险。为减少 RF 暴露，请采取下列措施：

- 减少使用此设备的时间
- 使用耳机，以增大您和平板电脑之间的距离

吸收辐射率 (SAR) 信息

吸收辐射率是人体吸收无线电频率能量的测量比值。此设备在典型运行条件下进行了测试，符合暴露指导原则。

开车时的良好习惯

如果在开车时使用平板电脑，可能使您反应速度减慢，影响您对车辆的控制能力。在开车时关闭此设备。另外，采取下列措施：

- 使用耳机听音乐
- 在开车前配置您的平板电脑，或者在停车后操作设备
- 将设备放置在车内时，不要让其妨碍观察路况和交通状况
- 咨询车辆制造商，确认在车内使用平板电脑是否会造成车辆工作不正常

第 9 章：常见问题

本章介绍一些常见问题及解决办法。

问题：为什么无法打开 HANNSpad 的电源？

回答：

1. 确保电池已充电。
2. 确保平板电脑已开启。参见[开启或关闭平板电脑](#)。
3. 确保 HANNSpad 未损坏且工作正常。
4. 如果问题仍存在，请咨询您的经销商或 HANNSpree 服务中心。

问题：为什么无法从 HANNSpad 访问 Internet？

回答：

1. 确保已正确设置网络连接。参见 [Wi-Fi](#)。
2. 确保无线网络可用且可访问。

问题：为什么无法播放音乐？

回答：

1. 确保音量已开启且没有静音。参见[打开或关闭声音](#)。
2. 确保 HANNSpad 支持您的音频文件的格式。参见[此平板电脑的特性](#)。

问题：为什么无法播放视频？

回答：

1. 确保 HANNSpad 支持您的视频文件的格式。参见[此平板电脑的特性](#)。

问题：如果系统失去响应怎么办？

回答：

1. 按照[图 1](#)所示的方向拨动电源开关，并按住约 8 秒。平板电脑关闭。如要开启平板电脑，请参见 ([开启平板电脑](#))。

问题：如何正确取出存储卡？

回答：

1. 在[桌面画面](#)中，按**菜单键** -> **Settings**（设置） -> **SD card and & internal storage**（SD 卡和设备内存） -> **Unmount SD card**（卸载 SD 卡）。
2. 打开存储卡插槽盖，转动 HANNSpad 以露出插槽。
3. 轻轻地往里推 MicroSD 使其弹出，然后小心地取出卡。
4. 关闭存储卡插槽盖。

+ 重要：

为避免损坏存储卡中存储的信息，请先卸载卡，然后再从设备中取出卡。