



# ASUS M10 用戶手冊



© 2010 Garmin Ltd. 或其分公司和 ASUSTeK Computer, Inc.

Garmin International, Inc. 1200 East 151st Street, Olathe, Kansas 66062, USA 电话 (913) 397.8200 或 (800) 800.1020 传真 (913) 397.8282	Garmin (Europe) Ltd. Liberty House Hounslow Business Park, Southampton, Hampshire, SO40 9LR UK 电话 +44 (0) 870.8501241 (英国以外) 0808 2380000 (英国内) 传真 +44 (0) 870.8501251	台湾国际航电股份 有限公司 台湾台北县汐止市 樟树二路 68 号 电话 886/2.2642.9199 传真 886/2.2642.9099	华硕电脑股份 有限公司 台湾台北市北投区 立德路 15 号 11259 电话 886/2.2894.3447 传真 886/2.2890.7698
--	--	---	---

Garmin 与 ASUS 保留对本文档的所有权利。除非本文中另有明确规定，未经 Garmin 和 ASUS 的预先明确书面许可，不得对本手册的任何部分进行复制、拷贝、传输、散播、下载或存储在任何存储介质中。Garmin 和 ASUS 特此允许将一份本手册副本下载到硬碟上或其他电子存储介质中以供查看，并可打印一份本手册或任何修订本的副本，但本手册的此类电子或打印副本必须包括完整的版权声明，并严禁对本手册或其任何修订本进行任何未经授权的商业发布。

本文档中的信息如有更改，恕不另行通知。Garmin 和 ASUS 保留更改或改善其产品并对其内容进行更改的权利，但没有义务向任何人或任何组织通知此类变更或改善。有关本产品的使用及操作的最新更新和补充信息，请访问华硕简体中文官方网站 <http://www.asus.com.cn>。

Garmin® 是 Garmin Ltd. 或其子公司在美国及其他国家所注册的商标。Ciao!™ 及 nūMaps Guarantee™ 是 Garmin Ltd. 或其子公司的商标。未获得 Garmin 明确同意，不得使用这些商标。

Microsoft、Excel、OneNote、Outlook、PowerPoint、ActiveSync、Windows 及 Windows Vista 是 Microsoft Corporation 于美国及/或其他国家的注册商标或商标。

Bluetooth® 字标和徽标是 Bluetooth SIG, Inc. 所有，Garmin 或 ASUS 经过授权而使用这些标记。

2010 年 2 月

## 重要安全和产品信息

有关安全性和产品信息的更新，请参阅华硕简体中文官方网站 <http://www.asus.com.cn> 最新的用户手册说明。



### 警告

如果不能避免以下潜在危险情况，将会造成导致人员伤亡的意外事故或撞车事故。

一般设备警告：

- 在机动车辆上安装该设备时，请将设备牢固地安放妥当，使其不会妨碍驾驶员查看路况或者干扰车辆操作控制设备，例如方向盘、煞车或者变速器。请勿将设备放在任何安全气囊前方或上方。
- 请避免在驾驶时因设备分心，并且始终留意各种驾驶状况。

# CE0700 ⚠

- 请始终安全操纵机动车辆。
- 驾驶时，请尽量减少查看设备屏幕的时间，并且尽可能使用声音提示功能。
- 驾驶时，请勿发送信息，拨打或接听电话、输入目的地、更改设置或访问需要长时间使用本设备控件的功能。如需进行此类操作，请先将车辆安全合法地停靠到路边。
- 检查并遵循当地有关设备使用的法律。

## 简介

ASUS M10 是一款配有集成导航功能及服务的智能手机。

### 获取支持

请访问华硕简体中文官方网站 <http://www.asus.com.cn> 以获取支持信息。

### 注册产品

请至华硕简体中文官方网站 <http://www.asus.com.cn> 注册产品，有助于我们为您提供更好的支持。请将原始销售发票或其清晰复印件保存在安全位置。

请同步至 <http://mygarmin.com> 进行用户信息注册，方可使用完整的软件功能。

重要安全和产品信息.....	3	了解更多.....	15
警告.....	3	状态栏图标.....	16
<b>简介.....</b>	<b>4</b>	<b>输入数据.....</b>	<b>19</b>
获取支持.....	4	使用输入面板.....	19
注册产品.....	4	选取其他输入法.....	19
<b>开始使用.....</b>	<b>9</b>	使用屏幕键盘.....	19
ASUS M10 设备功能.....	9	使用手写板.....	19
安装 SIM 卡和电池.....	10	使用全屏手写.....	19
安装 microSD 卡.....	10	撰写及绘制便笺.....	19
为电池充电.....	11	录制语音便笺.....	20
开启 ASUS M10.....	11	任务管理器.....	20
在车辆中安装 ASUS M10.....	11	<b>使用电话.....</b>	<b>21</b>
从车架取下 ASUS M10.....	12	打开电话应用程序.....	21
从底座取下车架.....	12	使用通话中选项.....	22
从挡风玻璃上取下吸盘座.....	12	接听电话.....	23
<b>了解 ASUS M10.....</b>	<b>13</b>	设置语音邮件.....	23
使用「今日」界面.....	13	呼叫语音邮件.....	23
使用触控笔.....	14	举行电话会议.....	23
滚动屏幕.....	14	查看通话记录.....	24
调节音量.....	14	新建联系人.....	24
锁定 ASUS M10.....	15	呼叫给联系人.....	25
开启「开始」菜单.....	15	将联系人加入我的最爱.....	25

删除我的最爱联系人.....	25	<b>按路线行驶.....</b>	<b>33</b>
更改联系人查看方式.....	25	查看下一转弯.....	34
搜索公司目录.....	25	查看路线详情.....	34
<b>搜索位置.....</b>	<b>26</b>	关于里程信息.....	35
查找地址.....	26	绕路.....	36
设置家的位置.....	26	停止路线.....	36
回家.....	26	编辑活动路线.....	36
导航！页面选项.....	27	保存活动路线.....	36
更改搜索区域.....	27	规划路线.....	37
查找兴趣点.....	28	编辑或删除保存的路线.....	37
依类别查找.....	28	模拟路线.....	38
通过拼写名称查找.....	28	避开道路或区域.....	38
检查航班状态.....	28	编辑避让设置.....	38
使用本地搜索查找位置.....	29	停用避让设置.....	38
查找我的最爱.....	29	<b>使用导航工具.....</b>	<b>39</b>
查找最近找到的位置.....	29	浏览地图.....	39
查找城镇.....	29	打开「我在哪里？」页面.....	39
查找路口.....	30	使用我的最爱.....	40
发送位置.....	30	使用航迹.....	40
导航至约会地点.....	31	使用地图集.....	41
导航至联系人.....	31	<b>Ciao!™ .....</b>	<b>42</b>
搜索选定文本.....	31	注册设备.....	42

连接 Ciao!.....	42	创建新类别.....	50
邀请朋友.....	42	添加频道.....	51
查看我的详细信息.....	43	导出内容.....	51
<b>使用线上服务.....</b>	<b>44</b>	<b>播放音乐.....</b>	<b>52</b>
关于线上服务.....	44	播放歌曲.....	52
查看天气数据.....	44	将歌曲另存为铃声.....	53
查看新闻导航.....	44	播放播放列表.....	53
<b>发送及接收信息.....</b>	<b>45</b>	<b>查看图片和视频.....</b>	<b>54</b>
发送短信.....	45	查看图片.....	54
发送彩信.....	45	查看幻灯片播放.....	55
发送我的位置.....	46	播放视频.....	55
阅读信息.....	46	播放流媒体.....	56
设置电子邮件帐户.....	47	<b>使用相机.....</b>	<b>57</b>
发送电子邮件.....	48	拍照.....	57
读取电子邮件.....	48	录制视频.....	57
手动发送/接收电子邮件.....	48	AVC EULA.....	58
同步电子邮件.....	48	<b>管理生活.....</b>	<b>59</b>
<b>搜索互联网.....</b>	<b>49</b>	使用日历.....	59
使用互联网共用.....	49	打开日历.....	59
<b>阅读新闻.....</b>	<b>50</b>	使用任务.....	60
更新新闻文章.....	50	设置时钟与闹钟.....	61
阅读新闻文章.....	50	换算货币.....	61

Microsoft® Office Mobile.....	62	自订「今日」界面图像.....	74
<b>同步 ASUS M10.....</b>	<b>63</b>	定制呼叫设置.....	74
在计算机上安装和配置 ActiveSync ..	63	配置电话网络配置文件.....	75
使用 USB 数据线同步.....	64	使用短信小区广播.....	76
通过 Exchange Server 同步.....	65	调整导航设置.....	77
通过 Bluetooth 技术同步.....	65	更改线上服务设置.....	79
备份和还原文件.....	66	更改 GPS 设置.....	80
搜索文件.....	66	更改相机和视频设置.....	81
<b>获取连接.....</b>	<b>67</b>	查看设备信息.....	83
无线管理连接.....	67	恢复默认设置.....	83
关闭电话.....	67	<b>附录.....</b>	<b>84</b>
启用飞行模式.....	67	nüMaps Guarantee™ .....	84
设置 WLAN 模式 2 (WAPI) 连接.....	67	升级软件.....	84
切换至 WLAN 模式 1 (Wi-Fi 模式)	68	重置 ASUS M10.....	84
关于蓝牙.....	69	其它地图.....	84
使用 FTP 传输文件.....	71	读取 GPS 卫星信号.....	84
<b>设置 ASUS M10.....</b>	<b>72</b>	电池信息.....	85
调节背光.....	72	更换汽车电源线中的保险丝.....	86
调整屏幕.....	72	在仪表板上安装.....	86
定位屏幕.....	72	规格.....	87
更改锁定设置.....	73	导航警告.....	88
设置任务管理器.....	73	电池警告.....	88
更改外观.....	73	<b>排除故障问题.....</b>	<b>94</b>



## 开始使用

请于华硕简体中文官方网站 <http://www.asus.com.cn> 下载最新的用户手册。

### ASUS M10 设备功能



## 安装 SIM 卡和电池

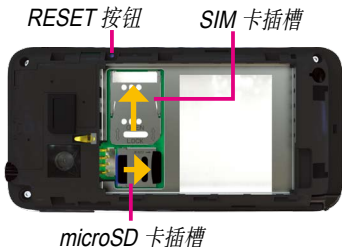


**警告：**本产品内含锂电池。为避免电池损坏，请勿将设备置于阳光直射处。

1. 将电池盖自 ASUS M10 背面滑开。



2. 将 SIM 卡插入电池舱顶部的插槽。SIM 卡的凹角朝向 microSD 卡插槽，金色触点朝下。



3. 取出产品随附的锂电池。
4. 找到锂电池末端的金属触点。
5. 插入电池，确保金属触点与电池舱内的金属触点正确匹配。



6. 将电池盖装回 ASUS M10 背面。

## 安装 microSD 卡

1. 在取下电池盖与电池之后，将 microSD 卡插槽朝向设备顶端滑动并向上提起。
2. 金色触点朝下，将 microSD 卡放入设备。
3. 关上插槽。
4. 将插槽朝设备中央滑动以锁住插槽。

## 为电池充电

首次使用电池之前，请先将其充电 4 个小时。如果电池电力完全耗尽，请先将其重新充电至少 20 分钟后再启动。

1. 必要时，将电源插头插入电源适配器。
2. 将 USB 数据线 USB 端插入电源适配器。
3. 将 USB 数据线的 Micro-USB 端连接至 ASUS M10 左侧的 Micro-USB 接口。
4. 将电源适配器插入交流电电源插座。

您也可以使用 USB 数据线连接至计算机的 USB 端口为 ASUS M10 充电。

## 开启 ASUS M10

按住 **电源** 键以开启 ASUS M10。欲关闭 ASUS M10，请长按 **电源** 键，在出现是否要关机信息后，点按 **是** 以关闭 ASUS M10。

## 在车辆中安装 ASUS M10



安装 ASUS M10 之前，请先参阅第 92 页关于挡风玻璃车架安装的相关法律条款。



**注意：**车辆导航套装为选配配件，请依照您所选购的配件参考以下说明使用。

1. 将汽车电源线插入车架后部的电源接口。



2. 将车架卡入吸盘座的延伸臂中。
3. 取下吸盘座上的透明塑料盖。使用无纤维绒毛布清洁并擦干挡风玻璃与吸盘座。

4. 将吸盘座固定在挡风玻璃上。
5. 将锁定杆朝挡风玻璃方向按压。
6. 将 ASUS M10 以金色触点侧装进车架。
7. 将 ASUS M10 机台向后压，直到卡入车架。
8. 将汽车电源线的另一端插入汽车的电源插座中。

## 从车架取下 ASUS M10

1. 将车架顶端的压片向上推。
2. 向前倾斜 ASUS M10。

## 从底座取下车架


1. 将车架向右或向左旋转。
2. 施力直至底座上的圆球脱离车架的圆形插槽。

## 从挡风玻璃上取下吸盘座

将吸盘座上的锁定杆朝自己的方向翻转便可取下底座。

# 了解 ASUS M10

## 使用「今日」界面

当您开启设备时,「今日」界面便会出现。在任何应用程序下,若要返回「今日」界面请按 。



## 使用触控笔




触控笔是一种钢笔模样的设备。若要取出触控笔，请从 ASUS M10 背面的右下角将其拉出。

- 使用触控笔在屏幕上编写、绘制、选择或拖动项目。
- 单击项目可将其选中或打开。
- 点击并按住项目可查看菜单。

## 滚动屏幕



- 用手指轻触屏幕，并缓缓滚动屏幕。
- 用手指轻触、拖动屏幕并快速移开手指，以便在移开手指后继续滚动菜单。
- 点击屏幕可停止滚动。

## 调节音量


1. 点击「今日」页面上方的状态栏。
2. 点击 .
3. 调整音量：
  - 移动滑块，调整系统或铃声音量。
  - 点击  可关闭音量并开启震动功能。
  - 点击  可关闭音量。

您还可以通过设备右侧的 **音量** 键调节音量。

## 锁定 ASUS M10

点击  开启「开始」菜单，然后点击  图标便可以锁定 ASUS M10 的触摸屏以防意外点击屏幕。再轻触电源键，然后用手指滑动滑面中的锁定图标便可解除屏幕锁定。

## 开启「开始」菜单

点击  开启「开始」菜单，可由此使用程序、设置及帮助文件

用手指上下滚动页面便可查看更多选项。

## 了解更多

1. 点击  > 帮助。
2. 您可以在「在线说明网站」找到在线说明文件。或是通过台式机在 [www.windowsphone.com/help](http://www.windowsphone.com/help) 获取此信息。

## 状态栏图标

屏幕顶部的图标可指示各种系统项目的状态。您可点击某些图标以访问更多信息。

类型	图标	说明
通话状态		正在通话
		来电已被转接
		保持通话
		未接来电
通用分组无线业务 (General Packet Radio Service, GPRS) 连接状态 *显示图标取决您所在位置和移动服务提供商为您提供的服务		GPRS 可用
		正在通过 GPRS 连接
		已通过 GPRS 连接
		3G 服务可用
		HSPA 可用
		EDGE 可用
信息状态		新信息
		多封短信; 点击该图标可查看所有短信。



类型	图标	说明
电池状态		电池已充满电
		电池部份充满
		电池正在充电
		电池电量极低
信号状态		无手机服务
		无信号
		条形数表示信号强度
		电话关闭
ActiveSync 连接状态		ActiveSync 正在进行同步
		正在连接 ActiveSync
		ActiveSync 连接未激活
		同步错误
声音状态		声音开启
		声音关闭

类型	图标	说明
WLAN 状态		WAPI 或 Wi-Fi 可用
		WAPI 或 Wi-Fi 已连接
蓝牙技术耳机连接		已连接蓝牙立体声耳机
漫游服务		漫游服务。如果具有国际漫游功能，会显示此图标。
模式状态		启用震动或会议模式
扬声器状态		启用扬声器
闹钟状态		闹钟已设置
SIM 卡状态		未安装 SIM 卡
位置搜索		点击可查找有关此位置的信息
GPS 状态		GPS 搜索中
		GPS 关闭



## 输入数据

### 使用输入面板



当您启动应用程序，或点击需要输入数据的字段时，输入面板便会出现。

### 选取其他输入法

并非所有地区皆可使用这些输入法。

1. 长按  以进入「输入设置」页面。
2. 在键盘字段中点击左右箭头选择欲使用的输入法。
3. 完成后点击  离开。

### 使用屏幕键盘

1. 点按  以显示屏键盘。
2. 点击屏幕键盘的按键进行输入。
3. 点按  便可关闭键盘。

### 使用手写板

手写板可让您使用单一笔划就能撰写字母、数字、符号或标点符号，然后再转换成输入的文字。

### 使用全屏手写




全屏手写是一款手写辨识程序，也可辨识数字和符号。并非所有语言皆能使用全屏手写。

在画面上点击想要让文字出现的地方。使用触控笔在屏幕上用易辨识的方式写入。当触控笔从屏幕移开时，手写内容便会转换为文字。

### 撰写及绘制便笺

1. 点击  > **便笺** >  > 。
2. 确认 **手写笔** 复选框已启用。
3. 在屏幕上书写或绘画。
4. 点击  保存便笺。

## 设置便笺的默认输入模式



1. 点击  > **便笺** >  > **选项**。
2. 点击默认模式字段可以选择 **手写** 或 **键入** 作为默认输入模式。
3. 完成时, 点击 。

## 录制语音便笺

1. 点击  > **便笺**。
2. 点击  , 或点击已保存的记事将其开启。
3. 点击  > **查看录音工具栏**。
4. 点击  开始录音。
5. 将收音器靠近嘴边或音源附近。
6. 完成录音时, 点击 。
7. 点击  可播放录音。
8. 点击  保存便笺。

## 任务管理器

当您同时开启许多多功能窗口时, 您可以通过任务管理器来查找您要的程序, 或是关闭不需要的程序。


1. 轻触  约二秒即会出现以下任务管理器窗口。
2. 以手指拖点窗口选择您欲使用的程序, 放开即可开启该程序。
3. 选择您欲关闭的程式, 点击  即可关闭, 或是点击 **结束所有任务**。




## 使用电话

### 打开电话应用程序

请使用下列方法之一打开电话应用程序：

- 点击 。
- 从「今日」页面中点击 **呼叫**。



### 拨打电话

1. 点击  或 **呼叫**。
2. 点击  打开键盘。




3. 拨打号码。

**注意：**点击并长按 \* 可输入“,”（逗号），或点击并长按 0 可输入“+”（加号）。

4. 拨号时，屏幕上将显示一个列表，其中会显示您之前拨打过的类似号码。
  - 点击 ，可查看完整列表。
  - 点击列表中的号码，以选中该号码。
  - 点击  可返回键盘。
5. 点击 **通话** 键。

### 结束通话

若要结束通话，请点击 。

## 使用通话中选项



通话时，屏幕上会出现下列选项：

**扬声器**—激活扬声器。

**静音**—关闭音频输入。

**保持**—保持当前通话。


**添加**—开启另一则通话并可选择在当前通话和保持通话之间切换或开启电话会议功能。



**注意：**如需使用电话会议功能，请先咨询当地移动电话服务运营商。

**联系人**—查看您的通讯录。

**便笺**—编写与此通话有关的便笺。您可以通过点击通话记录中的通话来查看便笺。

或点击  查看下列选项：

- **关闭免提**—关闭免提模式（如果激活）。
- **录音**—启动录音功能。
- **日历**—打开日历。
- **呼叫记录**—查看通话记录。


## 接听电话

点击 **一** 以接听电话。

点击 **忽略** 可拒绝来电，或将来电发送到语音信箱（需要预先设置语音邮件）。

若您在通话过程中又接听了一个电话，则原来的电话将转入保持状态。

## 设置语音邮件

1. 点击  > **设置** > **个人** > **电话** > **服务** 选项卡。
2. 点击 **语音邮件和短信** > **获取设置**。
3. 确认您的语音邮件号码正确无误，然后点击 **OK**。




**注意：**如需使用此项功能，请先咨询当地移动电话服务运营商。

## 呼叫语音邮件

1. 点击 **一** 或 **呼叫**。
2. 点击并按住 **1**。

## 举行电话会议

1. 呼叫第一个电话号码。
2. 点击 **添加**。
3. 点击列表中的号码或 ，然后拨打第二个电话号码。
4. 点击 **会议**。

若您在通话过程中收到另一电话，也可以点击 **会议** 以举行电话会议。






**注意：**并非所有移动电话网络皆支持电话会议。如需使用此项功能，请先咨询当地移动电话服务运营商。

## 在电话会议期间私下对话

您可以与电话会议中的某一个成员私下对话。

1. 在电话会议期间, 点击 **更多 > 私有**。
2. 点击电话号码。电话会议中的其他成员可以继续对话。
3. 要结束私人对话, 请点击 **会议**。

## 查看通话记录



1. 点击 **一** 或 **呼叫**。
2. 点击 。
3. 点击列表中的号码或联系人, 可以查看您与该号码或联系人的通话记录。
4. 若列表中的通话标示为 , 请点击该通话以查看相关便笺。
5. 选取任一选项:
  - 点击 **一** 或 **呼叫**, 可拨打电话。
  - 点击  **> 保存至联系人**, 可将电话号码保存为联系人。

- 点击  **> 删除**, 可删除该笔通话记录。

## 清除通话记录

1. 点击 **一** 或 **呼叫**。
2. 点击 。
3. 点击  **> 全部清除**。

## 新建联系人

1. 点击 **一** 或 **呼叫**。
2. 点击  **> 更多图标" data-bbox="654 474 687 504"/> **> 新建联系人**。**
3. 选取 **Outlook 联系人** 或 **SIM 卡联系人**。
4. 输入联系人的信息。结束时, 点击 **完成**。
5. 点击  保存联系人。



## 呼叫给联系人

1. 点击 或 **呼叫**。
2. 点击 。
3. 点击电话即可拨号给联系人。

## 将联系人加入我的最爱

1. 点击 或 **呼叫**。
2. 点击 > 。
3. 然后在联系人清单中选择要加入我的最爱的联系人即可。

## 删除我的最爱联系人

1. 点击 或 **呼叫**。
2. 点击 ，然后点击欲删除联系人上的箭头符号。
3. 在联系人信息页面中，点选联系人姓名旁的 ，黄色星号消失表示该联系人已从我的最爱删除。

## 更改联系人查看方式

1. 点击 或 **呼叫**。
2. 点击 > > **查看方式**。
3. 选择 **Outlook 联系人**、**SIM 卡联系人** 或 **全部**。

## 搜索公司目录

您可以搜索公司目录（如果有）。首先您必须先设置设备，才能使用公司的 Microsoft Exchange Server。使用此功能前必须具有有效的互联网连接。

## 搜索位置

「搜索」菜单提供数种不同类别，供您用于搜索位置。

### 查找地址



**注意：**视设备中的内置地图数据版本而定，按钮名称和步骤顺序可能和下列叙述不尽相同。

1. 点击 **搜索 > 地址**。
2. 如有需要，点击 ，更改省份/特别行政区。
3. 如需搜索所有区/县/市，请点击 **搜索所有区/县/市**，您还可以点击 **拼写区/县/市**，输入完整或部份名称，然后在列表中选择该城市。
4. 输入完整或部分街道名称或编码，然后在列表中选择该街道。
5. 输入门牌号，然后点击 **完成**。
6. 在列表中点击正确的地址。

## 设置家的位置

您可以保存名为「家」的位置，并快速生成到达此处的路线。

1. 点击 **搜索 > 家庭**。
2. 点击 **输入我的地址、使用当前位置** 或 **使用最近查找记录**。

## 回家

保存家的位置后，即可创建到达该位置的路线。

点击 **搜索 > 家庭**。

## 导航！页面选项


在「今日」界面使用「搜索」功能找到某个位置后，该位置的相关信息便会出现。



**呼叫**—拨打该位置的电话号码（如果有）。

**地图**—在地图上查看该位置。

**导航!**—创建到达该位置的路线。

点击  选择以下选项。


- **保存到我的最爱**—将位置保存至我的最爱中，即您喜爱位置的集合。

- **发送位置**—将此位置以信息的形式发送给他人。
- **查找附近**—搜索此位置附近的其他位置。


## 更改搜索区域

默认情况下，您的 ASUS M10 会查找离您当前位置最近的位置。

### 查找靠近您路线的位置

1. 点击 **搜索**。
2. 点击  > **靠近**。
3. 如需查找靠近当前道路或路线目的地的位置，请点击相应的选项，然后点击 **完成**。

### 搜索靠近其他城市的地点

1. 点击 **搜索**。
2. 点击  > **靠近**。
3. 点击 **靠近其他**。
4. 点击 **拼写区/县/市** 或 **浏览地图**。
5. 查找位置，然后点击 **确定**。

## 查找兴趣点

在 ASUS M10 中加载的详细地图包含数百万个兴趣点，如饭店、酒店以及汽车服务等。

## 依类别查找

1. 点击 **搜索 > 兴趣点**。
2. 点击类别。
3. 点击子类别或点击 **所有类别**。靠近您当前位置的项目列表便会出现。
4. 点击所需的项目。




## 通过拼写名称查找

若要查找某目的地，请输入部分或完整名称。

1. 点击 **搜索 > 兴趣点**。
2. 点击 **拼写名称**，输入搜索条件，然后点击 **完成**。
3. 点击所需的项目。

## 检查航班状态

并非所有区域都提供航班状态信息。需要先建立数据连接才能使用此功能。

1. 点击 **搜索 > 兴趣点 > 运输 > 航班状态**，或点击  **> 航班状态**。
2. 若要查看其他城市附近机场的航班信息，点击  **> 新区/县/市**。
3. 点击列表中的机场。
4. 选取一个选项以查找航班：
  - **航班号**—输入航班号码，然后点击 **确定**。选择列表中的航班。
  - **起飞**—点击 **按目的地、按机场代码** 或 **所有起飞航班**。输入相应的数据，然后在列表中选择航班。
  - **到达**—选择航空公司，然后选择列表中的航班。
5. 若航班有多条路线，请点击  **> 下一航段**，然后选择下个航班。

## 使用本地搜索查找位置

本地搜索可让您搜索最新的位置信息。并非所有区域皆提供本地搜索。需要先建立数据连接才能使用此功能。

### 拼写位置名称或类别

除了按位置的拼写名称进行搜索外，您也可以拼写类别名称，例如「沙龙」或「咖啡」。

1. 点击 **搜索 > 本地搜索**。
2. 选择 **拼写名称**，输入搜索条件，然后点击 **完成**。
3. 点击所需的项目。

### 依类别搜索

1. 点击 **搜索 > 兴趣点**。
2. 选择类别，然后选择子类别。
3. 选择所需的项目。

## 查找我的最爱

1. 点击 **搜索 > 我的最爱**。
2. 若要依名称搜索，请点击手动输入，输入完整或部分名称。
3. 选择所需的我的最爱。

## 查找最近找到的位置

ASUS M10 会保存您最近查找的 40 个位置。

1. 点击 **搜索 > 最近查找记录**。
2. 选择所需的项目。

## 查找城镇



1. 点击 **搜索 > 城镇**。靠近您当前位置的城镇列表便会出现。
2. 若要依名称搜索，请点击屏幕最上方的编辑框，输入名称，然后点击 **完成**。
3. 选择城镇。

## 查找路口

1. 点击 **搜索 > 路口**。
2. 如有需要，请选择省份/特别行政区。
3. 若要搜索所有区/县/市，请点击 **搜索所有区/县/市**。您也可以点击 **拼写区/县/市**，输入完整或部分名称，然后点击城市。
4. 输入第一条街道完整或部分的名称或编码，然后选择街道。
5. 输入第二条街道完整或部分的名称或编码，然后选择街道。
6. 在列表中选择正确的路口。

## 发送位置

您可以查找位置，并使用信息或电子邮件将位置发送给他人。

1. 搜索位置。
2. 在搜索结果页面，点击  **> 发送位置**。
3. 选择 **信息** 或 **Outlook 电子邮件**。
4. 若要附加位置的地图，请点击 **是**。
  - 使用地图工具调整地图比例，或平移到其他位置。
  - 选择合适的地图范围，然后点击 **确定**。
5. 若要编辑信息，请点击 。
6. 点击 **发送**。

## 导航至约会地点

您可以在日历中创建一条驶往约会地点的路线。

1. 在日历中点击一个约会。
2. 点击 **菜单 > 位置信息**。
3. 选取选项以查找约会地点。
4. 选择位置。
5. 点击 **导航!**。

## 导航至联系人

1. 点击通话或 **呼叫** 键。
2. 点击 **G**。
3. 选取联系人。
4. 点击 **导航!**。

## 搜索选定文本

无需重复打开导航软件进行输入或复制/粘贴等繁琐动作，高度整合定位导航功能的ASUS M10向您提供快捷方便的查找方式。您可以在ASUS M10的短信、电子邮件或网页等应用程序界面中，快速选择相应的地址或兴趣点进行搜索，实现快速定位导航。

1. 在短信、电子邮件或网页等应用程序界面中，轻触页面 2 秒，出现相应对话框后，选择 **允许文本选择** 或 **进行选择**。



2. 在界面中拖动选择您需要查找的兴趣点或地址文本。
3. 点击状态栏中的 。
4. 选取相应选项进行搜索。
  - **POI 或地址**—依兴趣点/地址搜索项目。
  - **本地搜索**—在互联网上依位置搜索本地信息。
  - **百度一下**—在百度上搜索选定文本。
  - **互动百科**—在互动百科上搜索选定文本。





## 按路线行驶

选择某位置并点击 **导航!** 后，ASUS M10 即会创建到达该位置的路线。粉红色线条所标记的即是您的路线。

在您行驶时，ASUS M10 将通过语音提示、地图上的箭头以及地图顶端的方向指导您找到目的地，方格旗标志代表您的目的地。若您偏离原路线，ASUS M10 会重新计算路线，并提供新的指引。

在主要道路行驶时，可能会出现限速图标。此图标显示当前公路的速度限制。



- 1 点击可查看下个转弯。
- 2 点击可查看路线详情。
- 3 点击可进行缩放。
- 4 点击可浏览地图。
- 5 点击可查看里程信息。
- 6 点击可返回「今日」界面。
- 7 点击可查看里程信息。

## 查看下一转弯

导航路线时，您可以查看地图上的转弯情况，以及到达转弯的距离及时间。




1. 导航至目的地时，点击地图上的转弯气泡，或点击转弯列表上的任意转弯。
2. 点击箭头以查看路线的更多转弯。

## 查看路线详情

导航路线时，您可以查看整条路线的所有转弯以及转弯之间的距离。



1. 导航过程中，点击地图顶部的文本档。
2. 点击列表中的转弯，可在地图上查看该转弯。
3. 点击  可编辑路线。


## 关于里程信息

里程信息能够显示速度，并提供有关里程的统计信息。

如果经常停车，请保持 ASUS M10 开启，以便准确地测量行程所需时间。

### 开启里程信息

请使用下列方法打开里程信息：

- 点击地图上的 **速度**。
- 点击  > **工具** > **里程信息**。




### 重置里程信息

在开始里程前重置里程信息。


1. 点击  > **工具** > **里程信息**。
2. 点击 。
3. 选取要重置的项目。

## 绕路


1. 导航路线时, 点击 。
2. 点击 **绕路**。

ASUS M10 会尝试让您尽快回到原本的导航路线。如果您的当前导航路线是唯一合理的选择, ASUS M10 可能就不会规划绕路。

## 停止路线

1. 导航路线时, 点击 。
2. 点击 **停止**。

## 编辑活动路线

1. 在进行导航时, 点击地图顶部的文本框。
2. 点击  > **编辑**。
3. 点击 **添加起点** 或 **添加终点**。
4. 选择一种选择途经点的方法。
5. 完成后请点击 **完成**。



此外, 您也可以使用「查找」功能在路线中添加途经点。查找某项目, 然后点击 **导航!**。当系统提示您将此位置添加为当前路线的途经点时, 请点击 **是**。

## 保存活动路线


您可以保存当前导航的路线, 以备以后再次使用。

1. 返回「今日」界面。
2. 点击  > **工具** > **管理我的数据** > **路线**。
3. 点击  > **保存**。
4. 点击 **确定**。

## 规划路线

1. 点击 **工具 > 管理我的数据 > 路线**。
2. 点击  **> 新建**。
3. 选取起点。
4. 选取最终目的地。
5. 请视需要添加中途点，或点击 **无**。
6. 点击路线计算方式。
7. 点击  **> 保存**，以保存路线。

## 编辑或删除保存的路线



1. 点击 **工具 > 管理我的数据 > 路线**。
2. 选择要查看的路线。
3. 点击路线，然后点击  **> 编辑/查看途经点**。
4. 根据需要删除路线或进行更改。

## 模拟路线



如果 GPS 关闭，您可以模拟行车路线。

1. 点击  > 设置 > 导航 > GPS。
2. 点击 **GPS 状态** >  > **禁用 GPS**。
3. 查找目的地并点击 **导航!**。
4. 点击 **工具** > **模拟路线**。


## 避开道路或区域

1. 点击  > 设置 > 导航 > 选路 > 避让设置 >  > 定制 > 添加新路线或 添加新区域。
2. 选取您希望回避的道路或区域，并点击 **下一步**。
3. 点击 **确定** 以保存避让设置。

## 编辑避让设置

1. 点击  > 设置 > 导航 > 选路 > 避让设置 >  > 定制 > 查看列表。
2. 点击您要编辑的避让设置。
3. 选择一个选项。

## 停用避让设置

1. 点击  > 设置 > 导航 > 选路 > 避让设置。
2. 清除避让复选框。

## 使用导航工具



### 浏览地图

- 使用以下方法打开「浏览地图」：
  - 点击 > **工具** > **浏览地图**。
  - 点击 **查看地图**，然后点击地图。
- 拖动地图。

- 点击 **+** 进行放大。点击 **-** 进行缩小。
- 点击地图上的某个位置，然后点击 查看更多选项。


### 打开「我在哪里？」页面

「我在哪里？」页面显示有关当前位置的相关信息。当您需要告诉紧急服务人员您的位置时，该功能非常有用。


- 使用以下方法打开「我在哪里？」页面：
  - 点击 > **工具** > **我在哪里?** 图标。
  - 点击 **查看地图**，然后点击交通工具图标。
- 点击按钮以查看该类别中最近的位置。
- 点击 > **保存到我的最爱**，可保存当前位置。

## 使用我的最爱

### 将位置另存为我的最爱

1. 找到希望标记为我的最爱的项目。
2. 在导航!页面上,点击  > **保存到我的最爱**。

### 编辑我的最爱

1. 点击  > **工具 > 管理我的数据 > 我的最爱**。
2. 点击我的最爱,然后选择需要编辑的选项。
3. 根据需要进行更改。

## 使用航迹

### 记录航迹


您可以记录行驶过的路径(称为「航迹」),并在地图上以虚线查看。

1. 点击  > **工具 > 管理我的数据 > 航迹**。
2. 点击  > **设置**。
3. 点击 **记录模式**,然后选择 **已满时从头开始**、**填满时停止** 或 **关闭**。
4. 点击 **记录间隔**,然后选取记录航迹点的所需频率。较常使用 **最多/较多**,并创建更详细的航迹,但会更快地用完航迹内存。
5. 点击 **要在地图上显示的航迹**。点击 **已启用** 以在记录活动航迹时,在地图上查看该航迹。

记录航迹后,您可以在地图上保存并查看它们。



## 保存航迹


1. 点击  > 工具 > 管理我的数据 > 航迹。
2. 点击 **保存当前航迹**。
3. 点击 **保存**。

保存航迹后，建议您通过点击 **清除活动航迹** 以清除航迹内存。

此时地图上会自动显示已保存的航迹。

## 使用地图集

您的手机已经包括内置的地图数据。您也可以向 Garmin 经销商购买其他地图数据。

要查看已加载到手机的地图集，请点击  > 工具 > 管理我的数据 > 地图集。

## Ciao!™

Ciao! 会定期将您的位置发送到我们的活动伙伴网络，并下载您朋友的最新位置。除非您启用自动更新功能，否则这个应用程序仅在得到您的允许后才发送您的位置。

需要先建立数据连接才能使用此功能。

### 注册设备

在首次加入 Ciao! 之前，您必须先注册您的设备。

1. 点击 **Ciao!**。
2. 阅读并接受屏幕上的信息。
3. 点击 **确定**。此时网页浏览器便会启动。
4. 请依照步骤注册设备。注册完成后，您将会收到验证短信。
5. 打开短信，然后点击链接以完成验证过程。

您现在就可以加入 Ciao!。

### 连接 Ciao!


为设备注册后，即可加入 Ciao!

1. 点击 **Ciao!**。
2. 阅读并接受注册信息。
3. 点击位置更新的类型，**手动** 或 **自动**。
4. 输入显示名称。
5. 点击 **完成**。您的位置已更新，并且可用于网络。

### 邀请朋友

1. 点击 **Ciao! > 邀请**。
2. 点击任一选项以输入电话号码。
3. 点击 **朋友所在的国家/地区** 下面的按钮，然后选择一个国家/地区。
4. 点击 **发送**。
5. 选取您朋友所用的网络。如果您朋友使用的是 Ciao!，则可选择列表中的任何网络。点击 **确定**。

## 查看我的详细信息

1. 点击 **Ciao! > 我的详细信息**。
2. 若要更新您当前的位置信息，请点击 **发送更新**。
3. 若要更改您的状态消息，请点击 **更改状态**，并输入新的状态消息。
4. 点击  选择下列选项：
  - **更改名称**
  - **更改升级** 一点 **自动**，以定期自动更新位置信息，或点击 **手动**，仅于您点击 **发送更新** 时更新位置。

## 使用线上服务

### 关于线上服务

使用「线上服务」可搜索与位置有关的信息，如实时天气数据、航班状态等。您可以通过互联网访问本地搜索。



并非所有服务都适用于所有区域。您可以订阅使用额外的服务。如需更多信息，请访问华硕简体中文官方网站 <http://www.asus.com.cn>。

要访问线上服务，您的电话必须连接相关数据。通常会收取互联网和数据传输费用。

在大多数手机上，「线上服务」帐户会自动激活。如果您需要手动激活帐户，或者激活附加服务，请访问华硕简体中文官方网站 <http://www.asus.com.cn>。



### 查看天气数据

您需要先建立数据连接才能使用此功能。

1. 点击 **天气**。此时将会显示当前位置的天气信息。
2. 要查看详细信息，请点击列表中的某个项目。
3. 要显示其他位置的天气，请点击  **> 新区/县/市**。
4. 点击  **> 添加和删除城市**，可以切换显示多个城市的天气。

### 查看新闻导航




您需要先建立数据连接才能使用此功能。本服务仅提供部份区域使用。

1. 点击  **> 线上服务 > 新闻导航**。
2. 若要选取不同位置，请点击  **> 靠近**。
3. 选择新闻服务类别。
4. 点击列表中的项目，以查看详细数据。


## 发送及接收信息

您收发信息时需要支付一般的信息费用。

### 发送短信

1. 从在「今日」界面中,点击 **短信**。
2. 点击  > **新建 > 文本信息**。
3. 输入收件人,或点击  > **添加收件人**,以从联系人列表中选择收件人。
4. 输入文本信息。
5. 点击  发送信息。

### 发送彩信


1. 在「今日」界面中,点击 **短信**。
2. 点击  > **新建 > 彩信**。
3. 选择彩信模板。
4. 输入收件人,或点击 **菜单 > 收件人 > 添加收件人** 以添加联系人。
5. 点击主题下方以附加图像或视频。
6. 点击 **插入文本** 以输入信息文本。
7. 点击 **插入音频** 以附加音频文件。
8. 点击 **发送**。

## 发送我的位置

「发送我的位置」可让您将当前位置信息发送给他人。



**注意：**与他人共享位置信息时请注意隐私安全。

1. 创建信息，然后点击  > **发送我的位置**。
2. 依照屏幕上说明进行操作。
3. 若要附加位置的地图，请点击 **是**。
  - 使用地图工具调整地图比例尺，或平移到其他位置。
  - 点击 **预览** 观看地图，然后点击 **确定**。
4. 按照个人习惯编辑信息。
5. 点击 **发送**。



**注意：**发件人和收件人的手机都要支持彩信，才能发送地图图像。



您也可以在查看联系人、完成通话，或查找位置时发送位置信息。

## 阅读信息


收到信息时，「今日」界面上的短信图标会显示未读取信息的数目。

1. 点击 **短信**。未读信息会以粗体显示。
2. 点击信息进行阅读。


## 回复信息

1. 点击 **短信**。
2. 选择一条信息，然后点击  直接答复 点击  > **答复/转发** > **答复** 或 **全部答复**。

## 转发信息

1. 点击 **信息**。
2. 选择一则信息，然后点击  > **答复/转发 > 转发**。
3. 输入要接收转发信息的电话号码。

## 删除信息

1. 点击 **短信**。
2. 选择一条信息，然后点击  > **删除**。信息便会移到「已删除的信息」文件夹。

若要恢复已删除的信息，请从「已删除的信息」文件夹移回信息。

若要清空「已删除的信息」文件夹，请点击  > **工具 > 清空已删除的信息**。

若信息从「已删除的信息」文件夹中删除，该信息就无法再恢复。




## 设置电子邮件帐户

ASUS M10 可自动配置某些电子邮件的帐号信息。

如果需要附加信息，请咨询您的电子邮件帐户提供商。


1. 点击 **电子邮件**。
2. 输入电子邮件地址和密码。
3. 点击 **下一步**，以从互联网取得电子邮件设置。
4. 按照屏幕指示在设备上设置电子邮件帐户。

## 发送电子邮件



1. 点击 **电子邮件**。
2. 点击电子邮件帐户。
3. 点击  > **新建**。
4. 在「收件人」字段中输入电子邮件地址，或点击  > **添加收件人**，以从联系人列表中选择收件人。如果要将信息同时发送给多位收件人，请用分号(;)将电子邮件地址隔开。
5. 在信息字段中输入信息。
6. 完成后点击 。

脱机工作(例如处于「飞行模式」或超出服务范围)，电子邮件信息则会保存在「发件箱」文件夹中，并于下次连接时发送。

## 读取电子邮件

1. 点击 **电子邮件**。
2. 选择电子邮件帐户。
3. 选择要查看的电子邮件消息。
4. 点击  > **答复/转发** > **答复** 或 **全部答复**，以编写回复信息。点击 **转发** 以将电子邮件发送给另一位收件人。

## 手动发送/接收电子邮件

1. 点击 **电子邮件**。
2. 选择电子邮件帐户。
3. 点击  > **发送/接收**。
4. 要停止此进程，请点击  > **停止发送/接收**。

## 同步电子邮件

您可以在进行一般同步时同步电子邮件。要直接连接至电子邮件服务器，请参阅「ActiveSync」帮助文件。




## 搜索互联网

1. 点击 **Internet Explorer**。
2. 输入搜索条件或 URL。
3. 点击要打开的网站。

## 使用互联网共用

使用「Internet 共享」让您的计算机通用 ASUS M10 连接 Internet。「Internet 共享」让您不必在计算机上单独制定互联网数据计划。

通常会收取互联网数据传输费用。

1.  > **Internet 共享**。
2. 使用 USB 数据线将 ASUS M10 连接至计算机。
3. 使用计算机上的互联网。

## 阅读新闻

新闻即时通可以从众多互联网新闻来源中检索出最新的新闻，从而使您快速获取感兴趣的新闻。

您的设备只有连接到互联网才能使用新闻即时通。

### 更新新闻文章

#### 自动更新文章

1. 点击  > **新闻即时通**。
2. 点击 **菜单** > **设置**。
3. 选择一个选项以设置自动更新参数。


#### 手动更新文章

1. 点击  > **新闻即时通**。
2. 选择一个类别。

3. 点击 **菜单**。
4. 点击 **更新** 以更新选定频道中的 RSS 源，或点击 **全部更新** 以更新所有频道的 RSS 源。

你的新闻文章在设备上保存为 RSS 新闻源。您可以在不连接互联网的情况下阅读文章。


### 阅读新闻文章

1. 点击  > **新闻即时通**。
2. 选择类别及频道。
3. 选择文章。
4. 点击 **菜单** 可取得更多选项。


### 创建新类别

1. 点击  > **新闻即时通**。
2. 点击 **菜单** > **新建类别**。
3. 输入类别名称。

## 添加频道

1. 点击  > **新闻即时通**。
2. 选择类别。
3. 点击 **菜单 > 新频道**。
4. 选择导入方法：
  - 点击 **从 URL 输入**，输入 URL 地址，然后点击 **下一步**。
  - 点击 **从文件导入 > 下一步**。选择文件夹及文件。选择频道，然后点击 **下一步**。
5. 为新频道选择类别。
6. 点击 **完成**。

## 导出内容

1. 点击  > **新闻即时通**。
2. 选择要导出的项目：
  - 要导出类别，请点击类别，然后点击 **菜单 > 导出类别**。
  - 要导出频道，请点击类别及频道，然后点击 **菜单 > 导出频道**。
3. 输入必要的信息。

## 播放音乐

音乐播放器支持下列文件类型：

MP3

WMA

AAC/AAC+

WAV

音乐播放库将自动包括您保存在以下所有位置的所有歌曲：



\\My Documents\我的音乐

\\My Storage\我的音乐



\\Storage Card\我的音乐

有关如何将计算机中的文件复制到设备上的更多信息，请参阅计算机上的 ActiveSync 帮助。


## 播放歌曲

1. 点击 **音乐 >** .
2. 点击类别。拖动屏幕顶部的滑块以显示更多类别。
3. 如有必要，选择子类别。
4. 选择列表中的歌曲。此时，音乐播放器将播放该歌曲及列表中后面的歌曲。
5. 点击进度条并拖动到其他位置，可跳到歌曲中的不同位置。
6. 点击  查看更多选项。

## 将歌曲另存为铃声

1. 点击 **音乐 >** 。
2. 选取歌曲。
3. 点击  **> 另存为铃声**。
4. 点击并拖动指针，以选取想要另存为铃声之的那一部分歌曲。
5. 点击 **预览** 以预听选定部分的歌曲。
6. 点击 **保存**。

## 播放播放列表

点击 **音乐 >** ，请选择 **播放列表** 选项卡。除了您从计算机汇入的播放列表外，屏幕也会出现下列的默认播放列表：

- **最近添加的歌曲**—包含您已添加到设备的前 50 首歌曲。
- **经常播放的歌曲**—包含您最常播放的 20 首歌曲。
- **最近播放的歌曲**—包含您播放过的前 20 首歌曲。

## 查看图片和视频

媒体库支持下列文件类型：

JPEG

PNG

BMP

3GP

WMV

MP4

媒体库将自动显示您保存在以下位置的文件：




\\My Documents\\我的图片

\\My Storage\\我的图片



\\Storage Card\\我的图片

有关如何将计算机中的文件复制到设备上的更多信息，请参阅计算机上的 ActiveSync 帮助。





## 查看图片

1. 点击  > **媒体库**。
2. 如有需要，选择类别和子类别。
3. 如有需要，拖动查看其他图片。
4. 点击图片。
  - 点击 **+** 进行放大。点击 **-** 进行缩小。点击并按住可快速缩放。
  - 双击图片可将其放大至最大水平，再次双击即可恢复。
  - 放大之后，拖动可查看该图片的不同区域。
  - 点击  可删除设备内存中的图片。
5. 点击  查看更多选项。

## 查看幻灯片播放

1. 点击  > 媒体库。
2. 选择图片。
3. 点击屏幕查看附加按钮。
4. 点击 。
  - 旋转设备，可更改幻灯片播放时图片的查看方向。
  - 若要在幻灯片播放时前移或后移，请点击屏幕，使用控制按钮。
  - 点击屏幕即可查看幻灯片的控件。


## 播放视频

1. 点击  > 媒体库。
2. 选择类别。
3. 选择某个视频。
4. 点击 。
5. 点击屏幕可查看视频控件。
6. 拖动进度条，可跳到视频中的不同位置。
7. 点击 ，可删除设备内存中的视频。
8. 点击  可查看更多选项。

## 播放流媒体

1. 点击  > **流媒体播放器**。
2. 点击 **打开**。
3. 点击 **与跟踪记录或手动输入连接**，由下拉列表中选择一个。
4. 要从书签选择链接，请点击 **与书签连接**。
5. 点击 **连接** 以启动流媒体。

## 调节播放音量

- 点击 + 可增大音量。
- 点击 - 可减小音量。
- 点击  可将播放器设为静音模式，再次点击它即可恢复音量。

## 从特定位置开始播放流媒体

1. 播放网络上的流媒体。
2. 点击滑块并将滑块拖曳到要继续播放的位置（仅限于按需播放的流媒体）。




## 管理书签

1. 在流媒体播放过程中，点击 **菜单 > 添加到书签**。
2. 点击 **菜单 > 书签管理器**，可管理书签并创建新文件夹。
3. 在添加/编辑书签条目时，请确认或更改其名称，然后选择用于存储此书签条目的文件夹。



## 使用相机






### 拍照

1. 点击 **相机**。
2. 对准取景器。
3. 点按  图标拍照。
4. 点击  继续拍摄照片，或点击  选择下列选项：
  - **保存至联系人**—选取联系人，并保存该位联系人的图片。
  - **通过彩信发送**
  - **通过电子邮件发送**
  - **查看**—查看图片。




**注意：**若您正在接收 GPS 信号，您可以设置**相机模式**来记录您拍摄图片的位置信息。

### 更改相机模式

1. 点击 **相机**。
2. 点击  选择相机模式：
  - —拍摄静态照片。
  - —录制视频。
  - —录制较低分辨率的视频，以便使用彩信发送。
  - —拍摄带有 GPS 位置信息的照片。

### 录制视频

1. 点击 **相机**。
2. 点击  进入相机模式。
3. 在相机模式中点击  或 。
4. 点按  图标以开始录制视频。
5. 点按  图标以停止录制视频。

## MPEG-4 最终用户许可协议

根据 MPEG-4 Visual Patent Portfolio License 授予用户使用 (仅供个人用于非商业用途) 本产品的以下许可:

(i) 编码符合 MPEG-4 视觉标准的视频 (“MPEG-4 视频”) 和/或 (ii) 对用于个人和非商业活动的 MPEG-4 视频进行解码, 以及/或对由视频提供商根据 MPEG LA 许可提供的 MPEG-4 视频进行解码。未许可或暗示用于其它任何用途。可从 MPEG LA, LLC 获得其他信息, 包括与促销、内部、商业使用及许可相关的信息。请访问 [www.MPEGLA.com](http://www.MPEGLA.com)。

## AVC EULA

此产品系经 AVC Patent Portfolio License 授权, 适用于消费者的个人及非商业用途, 可 (i) 以兼容的 AVC Standard (「AVC 视频」) 进行视频编码, 及/或 (ii) 针对由从事个人及非商业活动之消费者所编码、且/或由经授权可提供 AVC 视频的视频供应商处, 所取得的 AVC 视频进行解码。授权不得授与或暗示作为其他用途。其他信息可由 MPEG LA, LLC. 取得。请参阅 [www.MPEGLA.com](http://www.MPEGLA.com)。

## 管理生活


将电话与计算机同步，使您的任务列表和日历都保持最新状态。

### 使用日历

使用日历安排约会，包括会议和其他事件。此外，您还可以设置日历，使其在约会时间提醒您。如果计算机上使用的是 Outlook，则可以在电话和计算机之间同步约会。

### 打开日历

使用以下方法打开日历：

- 从「今日」界面中点击 **日历**。
- 点击  > **日历**。




### 安排约会

1. 从「今日」界面点击 **日历**。
2. 点击  > **新约会**。
3. 输入有关约会的信息。
4. 要安排全天的活动，请在 **全天** 中点击 **是**。
5. 要使该约会再发生，请点击 **出现规律** 并选择其中一个再发生选项。
6. 完成后点击 。
7. 若要编辑约会，请在约会列表点击约会事项，然后点击  > **编辑** 以编辑约会。



## 使用任务


任务列表是「待处理事项」列表。标记为高优先级的任务前标有感叹号，低优先级任务则标有向下箭头。过期任务以红色粗体显示。

### 创建任务

1. 点击  > **任务** >  > **新任务**。
2. 输入任务名称和详细信息，然后点击 。

### 将任务标记为「已完成」


1. 点击  > **任务**。
2. 选择要标记为已完成的任务，然后点击 。

若要将工作更改为未完成，请点击该工作然后点击 ，接着在 **状态** 字段选择 **未完成**。


### 查找工作

1. 点击  > **任务**。
2. 点击  > **排序依据**，选择排序选项，或 **菜单** > **筛选**，然后选择类别。


## 设置时钟与闹钟

「今日」界面会显示当前日期和时间。默认情况下，时钟自动设置为您的当前时区。请点击「今日」界面上的日期及时间或点击  > **时钟** 打开时钟与闹钟设置。

### 设置闹钟


1. 点击「今日」界面上的日期及时间。
2. 点击 **闹钟** 选项卡。
3. 点击  > **添加闹钟**。
4. 点击小时或分钟，然后点击箭头设置时间。
5. 选择闹钟类型。
6. 点击 **推迟**，然后选择推迟时间。
7. 点击 **铃声**，然后选择闹钟声音。点击 **播放**，以预览选定的声音。使用滑块调节音量。
8. 点击 **完成** 保存设置。

### 编辑或删除闹钟

1. 点击「今日」页面上的日期及时间。
2. 点击 **闹钟** 选项卡。
3. 点击已设置的闹钟进行编辑，或点击  > **删除闹钟**。

## 换算货币

需要先建立数据连接才能使用此功能。

1. 点击  > **货币兑换**。
2. 点击货币按钮更改货币，然后选择一种货币。
3. 重复此操作以选择第二种货币。
4. 点击您想要换算货币下方的矩形。
5. 输入数字，点击 **完成**。


### 更新汇率

1. 点击  > **货币兑换**。
2. 点击 **更新**。

ASUS M10 会连接 Internet 以更新换算汇率。

## Microsoft® Office Mobile

您的设备已预先安装了 Microsoft® Office Mobile 应用程序。像您通常在计算机上使用 Office 应用程序一样使用使用这些应用程序。

要访问这些应用程序，请点击  > **Office Mobile**。选择要使用的相应应用程序。

## Microsoft® Office Excel® Mobile

使用 Excel® Mobile 在设备上创建、查看和编辑电子表格。在计算机上打开 Excel® Mobile 文件时，您对该文件所作的任何编辑或格式编排都会保持原样。

Excel® Mobile 与 Microsoft® Office Excel 2007 兼容。

## OneNote Mobile

使用 OneNote® Mobile 做记录。您还可以向记录中插入录音和图片。

## Microsoft® Office Word Mobile

通过 Word® Mobile 在设备上查看和编辑 Word 文档。在计算机上打开 Word® Mobile 文件时，您对该文件所做的任何编辑或格式编排都会保持原样。

Word® Mobile 与 Microsoft® Office Excel 2007 兼容。

## Microsoft® Office PowerPoint® Mobile

使用 PowerPoint® Mobile 观看演示。它与 Microsoft® Office PowerPoint 2007 兼容。

## 同步 ASUS M10

您可以使用 Windows XP 操作系统上的 Microsoft ActiveSync 在设备和计算机之间同步内容并传输数据。

同步期间，ActiveSync 将比较设备中的数据与计算机或 Exchange Server 上的数据，并使用最新更改更新所有数据。

有关 ActiveSync 的详细信息，请参阅 ActiveSync 帮助文件。

要在 Windows Vista 操作系统上同步，请使用 Microsoft Windows Mobile Device Center。请访问：[www.microsoft.com/windowsmobile/devicecenter.mspx](http://www.microsoft.com/windowsmobile/devicecenter.mspx)。

## 在计算机上安装和配置 ActiveSync

1. 将使用入门 CD-ROM 放入计算机的 CD-ROM 驱动器。
2. 按照屏幕上的说明操作。
3. 使用 Micro-USB 数据线或蓝牙技术将设备连接至计算机。
4. 按照屏幕说明完成向导。
5. 完成同步后将设备断开连接。

每次将 ASUS M10 连接至您的计算机时，ASUS M10 都会自动与计算机进行同步处理。

## 使用 USB 数据线同步

1. 在计算机上安装 ActiveSync。
2. 将 USB 数据线 Micro-USB 插头插入设备上方左侧的 Micro-USB 接口。
3. 将 USB 数据线的另一端连接至计算机。
4. 如果出现 USB 连接模式页面，请点击 **ActiveSync > 确定**。ActiveSync 随即将同步设备。



**注意：**您只能使用 USB 数据线同步媒体文件，如音乐和视频文件。

## USB 连接模式

通过 USB 连接模式页面，您可以选择连接设备和计算机时使用的 USB 连接模式。通过 USB 数据线将设备连接至计算机时才会显示此页面。

1. 点击  > **设置 > 连接 > USB 设置**。
2. 您可以选择 **ActiveSync** 或 **大容量存储设备** 作为 USB 连接模式。
2. 选择 **连接设备时询问** 复选框。
3. 点击 。

## 大容量保存设备模式

使用大容量保存模式时，应用程序无法读保存于 My Storage 上的数据。计算机若未安装 ActiveSync，则您可以使用大容量保存设备模式。



## 通过 Exchange Server 同步

ActiveSync 还可以借助 Microsoft Exchange Server 通过无线或移动网络同步, 该功能允许您同步电子邮件。您的手机服务提供商或公司必须运行 Microsoft Exchange Server 和 Exchange ActiveSync。

有关 ActiveSync 的详细信息, 请参阅 ActiveSync 帮助文件。

## 通过 Bluetooth 技术同步

您的计算机必须配有蓝牙组件才能使用蓝牙技术进行同步。



---

**注意:** 您只能通过 USB 数据线同步媒体文件 (例如音乐和视频文件)。

---

1. 启用计算机上的蓝牙。
2. 使用蓝牙连接 ASUS M10 及计算机。
3. 从设备点击  > **ActiveSync** > **菜单** > **通过蓝牙连接**。
4. 连接后, 点击 **同步** 以同步数据。

## 备份和还原文件




**重要提示:**在备份或还原过程中,有些系统功能可能会被暂停或终止使用。完成之后,请重置设备以恢复暂停使用的功能。


### 备份



**注意:**如果在您创建备份文件时输入了密码,则需输入此密码才能还原备份文件。


1. 点击  > **移动备份**。
2. 点击 **备份**。
3. 选择要备份的项目,然后点击 **下一步**。
4. 按照屏幕说明创建备份文件。

### 还原

1. 点击  > **移动备份**。
2. 点击 **还原**。
3. 选择要还原的备份文件,然后点击 **下一步**。
4. 按照屏幕说明创建备份文件。



### 搜索文件

搜索存储在设备上的文件和其他项目。您可以按文件名或按关键字在各个应用程序中进行搜索。


1. 点击  > **搜索手机**。
2. 输入文件名或关键字。
3. 选择数据类型。
4. 点击 **搜索**。

## 获取连接

### 无线管理连接

1. 点击「今日」页面上方的状态栏，点击  > **无线管理器** 或点击  > **设置 > 无线管理器**。无线管理器将会显示设备连接状态。
2. 点击相应的选项以启用或禁用此功能。


### 更改连接设置

1. 点击  > **设置 > 无线管理器**。
2. 选择一个选项以调整这些设置。
3. 点击 **设置 > 自动切换设置**，以设置启用/关闭设备功能的时间。

## 关闭电话

1. 点击  > **设置 > 无线管理器**。
2. 点击 **电话** 图标。

## 启用飞行模式

1. 点击  > **设置 > 无线管理器**。
  2. 点击 **飞行模式** 以启用飞行模式。
- 启用「飞行模式」后，电话、网络、蓝牙及 GPS 功能均将被停用。您无法发送或接收新的电子邮件或短信/彩信。

## 设置 WLAN 模式 2 (WAPI) 连接


1. 点击  > **设置 > 无线管理器**。
2. 点击 **WLAN 模式 2** 以启用 WAPI。

## 切换至 WLAN 模式 2（WAPI 模式）

ASUS M10 可让您选择 WAPI 模式，您可以切换至 WAPI 模式以更安全的无线网络上网或传输数据。

您可以通过下列两种方式切换至 WAPI 模式：


方法一：

1. 点击  > 设置 > 无线管理器。
2. 然后点击屏幕右下方的 设置。
3. 选择 无线网络切换，并勾选 **WLAN 模式 2**。



4. 模式切换后需要重新启动设备，此时系统会跳出警告窗口，选择 **是** 重新启动系统。

方法二：

1. 点击  > 设置 > 连接 > **WLAN 管理器**。
2. 点击 **菜单** > 启用 **WLAN 模式 2**，若目前系统未处于 Wi-Fi 模式，则 WAPI 管理器会要求切换至 WAPI 模式并跳出警告。选择 **是** 重新启动系统。


## 切换至 WLAN 模式 1（Wi-Fi 模式）

请依照前述操作方式切换至 WLAN 模式 1 (Wi-Fi 模式)。

## 关于蓝牙

蓝牙无线技术可在设备之间建立无线连接。要进行配对和连接，两个设备必须都已开机并且相互之间的距离在 10 米以内。

在设备启用蓝牙后，您便可同步、传输文件，并且可以共享服务。

如需蓝牙技术详细信息，请点击  > **帮助 > 联机帮助 & 说明**。

### 启用蓝牙技术



1. 点击  > **设置 > 无线管理器**。
2. 点击 **蓝牙**。



**注意：**不使用时，请关闭蓝牙以节省电池电力。

### 使其它设备可看见这个设备


其他具有蓝牙功能的设备可检测您的设备，并尝试与您的设备交换数据、创建合作关系或使用蓝牙服务。

1. 点击  > **设置 > 连接**。
2. 点击 **蓝牙 > 模式** 选项卡。
3. 依序选取 **打开蓝牙** 复选框、**使此设备对其他设备可见** 复选框，然后点击 。

如果您不希望其他设备检测到您的设备，请删除 **使此设备对其他设备可见** 复选框的核取符号。

## 添加蓝牙设备


首次配合使用两个设备时，必须先使用 PIN/配对码在两个设备之间建立关系，即「配对」。

1. 启用要连接设备上的蓝牙组件和搜索模式。这些设置可能在「蓝牙」、「连接」或「免提」菜单中。
2. 在设备上，点击  > **设置** > **连接**。
3. 点击 **蓝牙** > **设备** 选项卡 > **添加新设备**。
4. 选取要连接的设备，然后点击 **下一步**。
5. 输入您要连接的设备字母数字配对码，然后点击 **下一步**。您可以在目标设备随附的文档中找到配对码。
6. 输入该连接的显示名称。

初始配对之后，两个设备在每次启动时都会自动连接。

## 发送和接收文件



您可以使用蓝牙无线技术将文件发送至其它设备。

1. 将本设备与要交换文件的设备配对及连接。
2. 点击  > **资源管理器**。
3. 选取文件，然后点击 **菜单** > **无线发送文件**，会显示蓝牙设备清单。
4. 在清单中选择设备，文件便会发送。

## 使用 FTP 传输文件

启用文件传输服务器和/或客户端后，您便可以在两台蓝牙设备之间传输文件。

### 配置文件传输服务

1. 点击  > 设置 > 无线管理器 > 设置 > 蓝牙设置 > FTP 选项卡。
2. 如有必要，更改根目录。远程客户端无法查看此目录以外的文件。
3. 如有必要，选中 **使用服务器授权** 复选框。
4. 点击 。


## 设置 ASUS M10

### 调节背光


#### 调节亮度

1. 点击  > **设置** > **系统** > **背光**。
2. 调节亮度。

#### 调节背景光超时


1. 点击  > **设置** > **系统** > **背景光**。
2. 调整使用电池供电与外部电源供电时的背景光操作方式。

#### 导航时保持背光亮起


1. 点击  > **设置** > **导航** > **背光覆盖**。
2. 点击 **导航时亮起**。

### 调整屏幕

调整屏幕以确保选中您在屏幕上点击的项目。

1. 点击  > **设置** > **系统** > **屏幕**。
2. 在调整选项卡上，点击 **调整屏幕**，然后按照屏幕上的说明进行操作。

### 定位屏幕

1. 点击  > **设置** > **系统** > **屏幕方向**。
2. 选择以纵向或横向更改屏幕方向。




## 更改锁定设置

1. 点击  > 设置 > 个人 > 锁定。
2. 选择选项。
  - 简单 PIN 码—输入 4 个字元的 PIN 码解除屏幕锁定。
  - 高级式英数字元—输入 7 个字元的密码解除屏幕锁定。
3. 点击  保存更改。

## 设置任务管理器



使用任务管理器以关闭正在运行但没有使用的应用程序。


1. 点击  > 设置 > 系统 > 任务管理器。
2. 选择如何关闭和退出程序。

## 更改外观

编辑「今日」界面快捷方式

「今日」界面最多可以包含 45 个快捷方式。


1. 点击并按住「今日」界面中间部份的任意部位 2 秒钟。
2. 将图标拖到新位置或回收站内。
3. 要添加图标，请点击 。选择应用程序，然后点击 **添加**。
4. 点击  保存更改。

要将「今日」界面恢复为原始布局，请点击 。


## 更改「今日」界面的主题

1. 点击  > 设置 > 外观 > 主题。
2. 为「今日」界面选择一个主题。

## 更改待机图像


1. 点击  > 设置 > 外观 > 待机图像。
2. 点击 **图片**。
3. 选择要用作「今日」界面待机图像的图片。

## 自订「今日」界面图像


1. 点击  > 设置 > 个人 > 主屏幕 > **项目** 选项卡。
2. 选取要显示在「今日」界面图像的项目。

## 定制呼叫设置


### 更改配置文件

1. 点击  > 设置 > 声音 > 配置文件。
2. 点击要使用的配置文件。


### 设置铃声

1. 点击  > 设置 > 声音 > 铃声。
2. 选择铃声。
3. 点击 **播放** 即可播放选定的铃声。


### 设置铃声类型

1. 点击  > 设置 > 声音 > 铃声类型。
2. 点击某个铃声类型，例如 **震动**。


## 更改高级声音设置

1. 点击  > **设置** > **声音** > **高级**。
2. 选择您希望听到声音的项目。

## 自动接听电话

1. 点击  > **设置** > **个人** > **电话** > **自动接听** 选项卡。
2. 选中此复选框启用自动接听功能。
3. 选择设备接听电话前的等待时间。

## 激活拨通提示


1. 点击  > **设置** > **个人** > **电话** > **通话设置** 选项卡。
2. 选择电话接通时的提示方式。

## 配置电话网络配置文件


如果在安装 SIM 卡时没有检测手机服务供应商的网络位置，则您可以选择网络。

GPRS、WAP 及彩信设置也通过「网络设置」进行配置。

## 自动配置

1. 点击  > **设置** > **连接** > **网络设置**。
2. 点击 **自动检测**，按您的 SIM 卡检测手机的服务供应商（运营商）。
3. 点击 **完成**。

## 手动配置

1. 点击  > **设置** > **连接** > **网络设置**。
2. 选择您所在的国家/地区。
3. 选择您的手机服务供应商(运营商)。
4. 点击 **完成**。



## 在 GSM 与 3G 网络之间切换

选择适用于您 SIM 卡的正确网络类型。



1. 点击  > **设置** > **连接** > **GSM/3G 网络**。
2. 从 **网络** 框中点击一个网络或点击 **自动**。如果选择 **自动**，则 3G 网络将优先于 GSM 网络。
3. 点击 。

## 使用短信小区广播

如果您的服务提供商和所在区域支持短信小区广播，则可以收到发送给小区中多个用户的文本信息。

1. 点击  > **设置** > **个人** > **电话** > **频道** 选项卡。
2. 选中 **启用短信小区广播** 复选框。
3. 点击 **设置语言**，选择一种或多种语言，然后点击 。
4. 点击 **设置频道**，选择一个或多个频道，然后点击 。

## 添加新频道

1. 点击  > **设置** > **个人** > **电话** > **频道**，点击 **设置频道**，输入频道名称和编号，点击 **新建**。
2. 点击 。

## 调整导航设置

### 调整地图设置

1. 点击  > 设置 > 导航 > 地图。

2. 点击某设置以进行调整。


- **地图详情**—调整地图上的显示细节量。如果显示更多细节，可能会导致地图绘制速度变慢。
- **方向**—选择 **三维视图** 以 3 维（3D）方式显示地图，屏幕上方为旅行方向；选择 **上为航向** 以两维（2D）方式显示地图，屏幕上方为旅行方向；或选择 **上为北** 以 2D 方式显示地图，上方为北方。
- **显示位置**—显示您在最近道路或 GPS 位置中的位置。

- **自动缩放**—选择 **已启用** 让地图自动进行缩放以在地图上显示下一转弯位置。
- **显示速度限制**—选择 **Yes**，当您在主要道路上行驶时，即会显示速度限制。
- **交通工具**—选择在地图上显示位置的图标。


## 更改选路设置

1. 点击  > 设置 > 导航 > 选路。
2. 点击某设置以进行调整。
  - **计算路线**—选择交通工具类型以优化路线。
  - **离开路线重新计算**—选择当您偏离路线时，ASUS M10 如何通知您。
  - **选路方式**—选择计算路线所用的首选项。
  - **转弯预览**—选择 **已启用** 以显示下一转弯的简单预览。
  - **避让设置**—选择希望在路线中避开的道路或区域类型。ASUS M10 会在路线中避免使用这些项目，除非别无选择。


## 更改音频设置

1. 点击  > 设置 > 导航 > 语音。
2. 点击某设置以进行调整。
  - **语音提示**—打开和关闭语音导航提示。
  - **语音**—选择语言类别。


## 调整接近点设置

1. 点击  > 设置 > 导航 > 接近点。
2. 点击某设置以进行调整。
  - **定制兴趣点组**—启用或禁用已加载到 ASUS M10 中的定制 POI（兴趣点）组。
  - **测速摄像头**—打开和关闭已加载到 ASUS M10 中的安全摄像头数据库。
  - **语音通知**—选择在接近定制兴趣点或安全摄像头区域时使用的语音通知方式。

## 更改测量单位


1. 点击  > 设置 > 导航 > 常规。
2. 选择距离和速度、方向、海拔及温度的测量单位。

### 启用和关闭安全模式

1. 点击  > 设置 > 导航 > 常规 > 安全模式。
2. 点击 **已启用** 以启用安全模式。

车辆移动时，安全模式会禁用所有要求操作人员高度集中和在驾驶时会导致分心的功能。


## 更改位置格式和地图基准

1. 点击  > 设置 > 导航 > 常规。
2. 点击相应设置以进行调整。
  - **位置格式**—选择经度和纬度坐标的格式，以与您使用的书面地图保持一致。如果选择 **用户 UTM 网格**，请输入相应的坐标信息。
  - **地图基准**—选择与您使用的书面地图一致的地图基准。地图基准通常列在地图的图例部份。

## 更改线上服务设置

1. 点击  > 设置 > 导航 > 线上服务。
2. 点击某设置以进行调整。
  - **连接线上服务**—选择如何访问线上服务。
  - **位置更新**—选择以手动或自动发送位置更新。

## 更改 GPS 设置

1. 点击  > **设置** > **导航** > **GPS**。
2. 点击某设置以进行调整。
  - **自动更新**—选择 ASUS M10 如何自动更新 GPS 信息。
  - **同步时更新**—选择同步 ASUS M10 和计算机时，ASUS M10 是否自动更新 GPS 数据。
  - **GPS 数据更新**—查看上次更新 GPS 数据时的相关信息。点击 **更新** 即可立即更新 GPS 数据。
  - **GPS 状态**—查看有关设备接收的 GPS 卫星的信息及其信号强度。

## 设置位置

首次激活 GPS，或者在 GPS 接收器关闭的情况下已行驶超过 965 公里时，必须对 GPS 进行初始化。要缩短获取卫星信号的时间，请在地图上设定您的位置。

1. 点击  > **设置** > **导航** > **GPS**。
2. 点击 **GPS 状态**。
3. 点击  > **新位置**。
4. 点击地图上靠近您当前位置的某个点，然后点击 **确定**。

## 关闭 GPS

1. 点击  > **设置** > **导航** > **GPS**。
2. 点击 **GPS 状态**。
3. 点击  > **禁用 GPS**。



## 更改相机和视频设置



### 更改基本相机设置

1. 点击 **相机**。
2. 点击  显示设置选项。
  -  —调整曝光补偿。
  -  —选择白平衡模式。
  -  —选择连拍张数。
  -  —开启高级相机设置页面。






**注意：**若要快速调整这些设置，请点击屏幕最上方的对应图标。

### 更改高级相机设置

1. 点击  > 。
2. 调整以下设置：
  - **分辨率**—共有 **2592x1552 (5M)**、**2048x1216 (3M)**、**1600x960 (2M)**、**1280x768** 以及 **800x480** 五个选项。分辨率越高文件越大。
  - **自拍**—关闭自拍功能与选择 **2 秒** 或 **10 秒** 自拍时间。
  - **特效**—共有 **黑白**、**底片** 以及 **棕褐色** 三种效果。
  - **测光范围**—选择 **平均** 或 **中央** 测光。
  - **宽屏**—开启或关闭宽屏幕显示。
  - **快门声音**—开启或关闭快门声音。

- **预览时间**—关闭浏览功能或选择 **3 秒**、**5 秒** 或 **无限制** 浏览时间。
- **保存至**—选择要将文件保存至 **主内存** 或 **My Storage**。
- **相机省电模式**—选择 **1 分钟**、**3 分钟** 或 **5 分钟** 等待进入省电模式时间;或关闭省电模式。
- **交流电频率**—选择 **50Hz**、**60Hz** 或 **自动** 以调整交流电频率。
- **恢复默认设置**—将所有设置值还原至出厂设置。

### 更改视频设置

1. 在相机模式中点击  >  > 
2. 调整以下设置：
  - **分辨率**—一共有 **800x480**、**640x480**、**352x288**、**320x240** 以及 **176x144** 五个选项。分辨率越高文件越大。


- **特效**—一共有 **黑白**、**底片** 以及 **棕褐色** 三种效果。
- **测光范围**—选择 **平均** 或 **中央测光**。
- **预览时间**—关闭浏览功能或选择 **3 秒**、**5 秒** 或 **无限制** 浏览时间。
- **使用音频录制**—开启或关闭录像时同时录音功能。
- **录制格式**—选取文件类型：**MP4**、**3GP** 或 **h264**。
- **保存至**—选择要将文件保存至 **主内存** 或 **My Storage**。
- **相机省电模式**—选择 **1 分钟**、**3 分钟** 或 **5 分钟** 等待进入省电模式时间;或关闭省电模式。
- **交流电频率**—选择 **50Hz**、**60Hz** 或 **自动** 以调整交流电频率。
- **恢复默认设置**—将所有设置值还原至出厂设置。

## 查看设备信息

「关于」页面包含 ASUS M10 的信息，包括软件版本、设备 ID 以及版本信息。

1. 点击  > **设置** > **关于**。
2. 选择选项。

## 查看系统信息

1. 点击  > **设置** > **系统** > **关于**。
2. 点击 **设备 ID** 选项卡及 **版本** 选项卡。

## 恢复默认设置

此过程会将所有设置恢复为出厂默认设置，并且删除所有用户输入的信息。



---

**注意：**您在设备上保存的项目（例如收藏夹）将被擦除，但保存在 My Storage 中的文件和地图数据将不会被擦除。信息一旦删除将无法恢复。

---

1. 点击  > **设置** > **系统** > **默认值**。
2. 输入 **1234**，然后点击 **确定**。

此时会恢复所有原始设置。您保存的所有项目都将被擦除。

## 附录

### nüMaps Guarantee™

请在购买 ASUS M10 30 天内，分别通过 <http://www.asus.com.cn> 及 <http://mygarmin.com> (图资网站) 注册您的 ASUS M10 购买信息。在您注册时，如果最新地图版本新于您当前产品的地图版本，您可以免费获得该版地图更新权利。如果您未在购买后 30 天内注册，则视为放弃此项权利。

### 升级软件

请至华硕简体中文官方网站 <http://www.asus.com.cn/> 下载最新的软件升级。

### 重置 ASUS M10

如果 ASUS M10 停止运行，请将其关闭然后再打开。如果此方法不能解决问题，请用触控笔笔尖直接插入位于机身右侧上方的重置插孔并轻按一下，接着便会显示启动画面，并重新启动 ASUS M10。

### 其它地图


您可以为 ASUS M10 购买其它地图。要查看与您的 ASUS M10 兼容的地图列表，请访问 <http://mygarmin.com>。

### 读取 GPS 卫星信号


ASUS M10 必须获取 GPS (全球定位系统) 卫星信号才能进行导航。ASUS M10 会自动尝试获取卫星信号。

如果您在室内、高楼或树木附近、或在车库中，ASUS M10 可能无法获取卫星信号。要更快获取卫星信号，请将 ASUS M10 带至室外远离高大障碍物的区域。

## 电池信息

状态栏中的  电池图标显示内部电池的状态。要增加电量显示条的准确性，请将电池完全放电，然后将其充满电；在充满电之前，请勿拔下 ASUS M10 插头。

### 延长电池寿命

1. 点击  > **设置** > **系统** > **背光** 选项卡关闭背光。
2. 请勿将 ASUS M10 置于阳光直射环境下。避免长期处于过热环境中。

## 更换电池

如果需要更换 ASUS M10 中的电池，请使用 SBP-23 锂电池。有关购买更换电池的信息，请参阅华硕简体中文官方网站 <http://www.asus.com.cn> 网页的说明。



---

**注意：**请使用正确类型的电池。使用不正确的电池可能会导致爆炸危险。本产品所搭配的电池厂商型号为 HITECH 可充电式 Li-ion Battery SBP-23。

---



---

**注意：**请勿使用尖锐物体取出电池。尖锐物体可能会刺穿电池，从而导致起火、化学灼伤、电池液漏出及/或人员受伤。

---

为避免丢失定制设置，请在从设备卸下电池后五分钟内将其重新装上。

## 更换汽车电源线中的保险丝



注意：更换保险丝时，请勿丢失任何小部件，并确保将其放回正确位置。

如果不能在汽车中为设备充电，则可能需要更换汽车适配器顶部的保险丝。

1. 拧松尾端件，然后将其卸下。
2. 取出保险丝（玻璃和银白色圆柱体），然后使用相同大小的 1A 快速熔线替换。
3. 确保银白色尾端位于尾端件中。拧紧尾端件。



## 在仪表板上安装

使用随附的仪表盘将设备安装到仪表板上，并且要符合当地的规定。



注意：这一永久性安装黏膜在安装后极难去除。

1. 清洁并擦干需要放置仪表盘的仪表板区域。
2. 撕下仪表盘底部安装黏膜上的衬纸。
3. 将仪表盘放在仪表板上。
4. 从仪表盘顶部撕下透明的塑料罩。
5. 将吸盘座放在仪表盘的顶部。向下翻转手柄（朝仪表盘方向）。

## 规格

物理尺寸	116×58×14.3 毫米 (高×宽×厚)	充电时间	约 4 小时
重量	138 克	电源输入	通过汽车电源线提供直流汽车电源或通过 USB 数据线 and 交流电充电器提供交流电源
CPU	Qualcomm 7227 600MHz	GPS	Qualcomm GPS(支持 AGPS)
显示屏	3.5 英寸 WVGA TFT 触控屏	网络频率	HSPA DL:7.2Mbps UL:384Kbps UMTS 2100/900 EDGE/GPRS/GSM 850/900/1800/1900
连接接口	蓝牙 2.0+EDR, 支持 WAPI 和 WLAN 802.11b+g, USB v2.0(HS), Micro-USB	扩展插槽	Micro-SD(支持 SDHC)
电池类型	可更换 1500 mAh 锂电池	操作系统	Windows® Mobile 6.5.3™ Professional
内存	512MB RAM+512MB ROM+4GB eMMC Flash	相机/照片	500 万像素摄像头
2G/3G 待机时间	300-600 小时*	数据存储	内置大容量存储
2G/3G 通话时间	240-480 分钟*	计算机接口	即插即用 USB 大容量存储器; ActiveSync
*视网络环境和手机使用情况而定。			

## 导航警告

- 操纵设备时，请仔细对比设备上所显示的信息和所有可用的导航来源，包括街道标识、视野内实景以及地图。为安全起见，请确认并解决任何实际路况与导航页面不相符的情况后再继续前行，并参考路标导航。
- 设备用于为司机提供路线参考意见。司机不能因为有了设备的帮助便掉以轻心，仍需时刻注意道路封锁或道路状况、交通堵塞、天气情况，或者其他影响安全驾驶的因素。

## 电池警告

如不遵守这些准则，则可能导致内置锂离子电池的使用寿命缩短，GPS 设备起火、化学灼伤、电解质泄漏以及/或人员受伤。

- 请勿将设备暴露在热源或高温场所中，例如在热天无人照管的车辆内暴露于阳光下。为避免损坏，请将设备从车辆中拆除或者将其存放在没有受到阳光直射的位置（例如手套箱中）。
- 请勿刺穿或焚烧。
- 长期存放设备时，存放温度范围为：-20° C 到 60° C (-4° F 到 140° F)。
- 在超出以下温度范围的情况下请勿操作设备：-20° C 到 45° C (-4° F 到 113° F)。
- 请联络当地的废物处理部门，以便正确回收/处理设备/电池。



## 有关用户可替换电池的附加警告：

- 请勿使用尖锐物体取下电池。
- 请将电池放在远离孩童的地方。
- 请勿拆装、穿刺或损坏电池。
- 请仅使用经过 ASUS 批准的、与您的产品配套的交流电充电器或外部电池充电器。
- 仅使用正确的更换电池替换原有电池。使用其他电池会带来起火或爆炸的危险。要购买更换电池，请洽 ASUS 经销商、或访问华硕简体中文官方网站 <http://www.asus.com.cn>。

## 其他非用户更换式电池的警告：

- 请勿拆除或尝试拆除非用户更换式的电池。
- 丢弃设备时，请交由专业人员处理，如废电子产品处理场，为您拆除电池并回收。

## 起搏器和其他医疗设备

相关研究表明，手机可能干扰起搏器的正常操作。起搏器业者建议起搏器用户遵循以下准则，以将设备对起搏器的干扰降至最低：

- 起搏器与已开机的手机之间始终应保持 15 厘米 (6 英寸) 的距离。
- 将手机存放在起搏器的对面。请勿将手机放在上衣口袋里。
- 为了将潜在干扰降至最低，使用手机时应尽量使其远离起搏器。
- 如果您认为可能已经出现干扰，请立即关闭手机。

对于其他医疗设备，请咨询医生或制造商，确定手机是否对该设备产生干扰，并确定避免干扰的任何预防措施。

### 避免听力损害

使用接收机、耳塞、耳机或听筒时，如果将音量开得很大，可能对耳朵造成永久性损害，甚至丧失听力。

请降低音量。如果您无法听清周围的人说话，通常即表明音量太大。尽量缩短以高音量进行收听的时间。

如果出现耳鸣或听不清的情况，请停止收听并检查您的听力。

### 避免重复性运动

在设备上执行重复性活动（例如打字或玩游戏）时，您的手、手臂、肩膀、脖子或其他部位有时可能会感到不适。

多休息。如果在使用设备时或使用之后感到不适，请停止使用设备，并去就医。

### 避免癫痫发作、晕眩或眼睛疲劳

极少数人可能会因闪光或图案而导致痉挛和眩晕，例如观看视频或玩游戏时。

如果您曾出现过类似症状，或您的家族有遗传性痉挛和眩晕，在使用设备观看视频或玩游戏前应先咨询医生。

为了降低痉挛、眩晕和用眼过度之风险，请遵循以下准则：

- 避免长时间使用设备，使用设备时要多休息。
- 眼睛要远离设备。
- 在光线良好的房间中使用设备。

如果您出现抽搐、眼跳或肌肉痉挛、失去知觉、自主运动或迷失方向，请停止使用设备并去就医。

## 射频暴露/特定吸收率

本设备是一个收发器，它使用天线收发较低水平的射频 (RF) 能量以进行语音和数据通讯。手机天线位于摄像头的上方，在设备背面的顶部边缘附近。WAPI 和 Bluetooth® 天线位于设备背面摄像头的右侧。

通过定期查看相关科研资料，相关机构已拟定了有关此 RF 能量暴露限制的国际安全性准则和法规。本产品在其最大输出功率模式下运行及与 ASUS 批准的配件配套使用时，所发出的 RF 能量低于国际上公布的限制。在正常操作中，本设备甚至可以更低的输出功率模式运行，具体取决于许多因素，包括是否邻近网络手机基站以及是否有外部干扰。

RF 暴露准则所使用的度量单位称为特定吸收率，即 SAR。FCC 设定适用于本设备的 SAR 限制为每千克 1.6 瓦 (W/kg)，加拿大工业部设定的限制为 1.6 W/kg，欧盟理事会设定的限制为 2.0 W/kg。本产品实测值最高为 0.796 W/Kg (送测对象头部位置)。

本设备已经过测试，符合 FCC、IC 以及欧盟理事会针对行动电话、Wi-Fi 及蓝牙操作的暴露规范。针对美国、加拿大以及欧洲 R&TTE 会员国之外的产品销售国家，本产品已经过测试，符合当地主管机关对 RF 暴露之要求。

请遵循下列预防措施，确保您的 RF 能量不超出 FCC 及欧盟的规范：

- 设备天线需与身体保持至少 15 毫米 (5/8 英寸) 的距离。

### 设备保养

- 避免跌落设备或在冲击及震动较大的环境中使用设备。
- 请勿将本设备置于水中。与水接触会导致本设备出现故障。
- 请勿将本设备存放在可能长期处于极端温度的环境中，因为这可能导致设备永久损坏。
- 切勿使用坚硬或尖锐的物体操作触屏，否则将会导致触屏受损。虽然可以使用触控笔来操作触屏，但切勿在驾车时尝试这种操作方式。
- 为防止被盗，请在不使用的时候卸下设备和底座，并将其放在隐蔽位置。去除挡风玻璃上吸盘留下的残留物。

### 重要信息

#### 地图数据信息：

Garmin 和 ASUS 的目标之一就是以合理的成本为客户提供最完整最准确的绘图。我们结合使用了政府和私人数据来源，关于这一点，我们在向客户展示的产品资料和版权信息中已阐明。

#### 关于挡风玻璃安装的法律限制公告：

在挡风玻璃上使用吸盘座之前，请先查看您在其中行驶的当地法律和法规。某些地区法律禁止驾驶员在驾驶机动车时在挡风玻璃上使用吸盘座。其他地区法律仅允许在挡风玻璃的特定位置安装吸盘座。其他许多地区也制定了法律，限制在挡风玻璃上放置“非透明材料”或在挡风玻璃上放置妨碍驾驶员视野的物体。此种方式使用 ASUS 设备和安装配件时，用户有责任遵守所有适用法律和法规。必要时，根据当地法律法规的规定，应使用 ASUS 的其他仪表板或摩擦固定架配件。务必将 ASUS 设备安装在

不会妨碍驾驶员视野的位置。对于因忽视本公告或因违反有关 ASUS 设备使用的任何地区法律或法规所导致的罚款、处罚或损害，ASUS 概不负责。

## 一致性声明

Garmin 及 ASUS 特此声明，本产品符合 1999/5/EC 的基本要求与其他相关规定。要查看「一致性声明」的全文，请参阅 <http://www.asus.com.cn/declaration-of-conformity> 网页。


## 设备使用

本 ASUS M10 设备在全球通用，包括以下国家/地区：

AT	EE	IS	NO
BE	ES	IT	PL
BG	FI	LI	PT
CH	FR	LT	RO
CY	GB	LU	SE
CZ	GR	LV	SI
DE	HU	MT	SK
DK	IE	NL	TR

## 排除故障问题

如果设备无法获取卫星信号，请尝试以下一种或多种方法：

- 确保 GPS 已开启。点击  > **设置** > **导航** > **GPS** > **GPS 状态**，然后验证您能否收到卫星信号。
- 验证 GPS 天线是否受阻。您必须位于室外或者在汽车中，并且周围天空开阔无障碍。固体材料（无色玻璃除外）、建筑物和浓密的树木都会阻挡卫星信号。
- 确保 GPS 有足够的时间进行初始化。首次打开 GPS 时，可能需要几分钟时间才能初始化。

- 如果已经在 GPS 接收器关闭的情况下行驶了 600 英里以上，请在地图上重置您的位置。

如果设备无法开启，请尝试先为电池充电。

如果需要关闭电话的无线功能（例如飞行期间），请点击  > **设置** > **无线管理器** > **飞行模式**。



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。



图中之数字为产品内含电池的环保使用期限。

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)	镉 (Cd)	汞 (Hg)	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	X	O	O	O	O	O
液晶模块	X	O	X	O	O	O
外壳	X	O	O	O	O	O
充电器	X	O	O	O	O	O
外部信号连接头及线材	X	O	O	O	O	O
按键系统	X	O	O	O	O	O
天线	X	O	O	O	O	O
摄影机模块 (仅限内建摄影机模块机种)	X	O	O	O	O	O
耳机(仅限内建耳机机种)	X	O	O	O	O	O
电池	X	O	O	O	O	O

O：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。

X：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。

Garmin® 是 Garmin Ltd. 或其子公司在美国及其他国家所注册的商标。Ciao!™ 及 nüMaps Guarantee™ 为 Garmin Ltd. 或其子公司的商标。未获得 Garmin 明确同意，不得使用这些商标。

ActiveSync 是 Microsoft Corporation 在美国及/或其它国家/地区的注册商标或商标。

如需在 **ASUS M10** 保修期间内取得最新的免费软件升级，请至华硕简体中文官方网站 <http://www.asus.com.cn>。

关于本产品符合欧盟规章 1907/2006（化学物品的注册、评估、授权和限制）的信息，请参阅网站：  
<http://green.asus.com/english/REACH.htm> 的说明。

© 2010 Garmin Ltd. 或其子公司，以及 ASUSTek Computer, Inc.

2010 年 2 月