

**SONY**<sup>®</sup>

# 用戶指南

Xperia™ Z5 Dual  
E6683

# 目录

<b>使用入门</b> .....	<b>6</b>
关于本用户指南.....	6
概述.....	6
组装.....	7
首次启动设备.....	8
为设备充电.....	9
<b>设备安全</b> .....	<b>11</b>
屏幕锁.....	11
手印管理器.....	12
SIM 卡保护.....	13
使用多张 SIM 卡.....	13
<b>学习基础知识</b> .....	<b>15</b>
使用触摸屏.....	15
锁定和解锁屏幕.....	17
主屏幕.....	17
应用程序屏幕.....	19
导航应用程序.....	20
小应用程序.....	20
窗口小部件.....	21
快捷方式和文件夹.....	22
背景和主题.....	23
电池和电源管理.....	23
屏幕截图.....	24
录制屏幕.....	25
通知.....	25
状态栏中的图标.....	27
应用程序概述.....	29
<b>下载应用程序</b> .....	<b>30</b>
从其他来源下载应用程序.....	30
应用权限管理.....	30
<b>互联网与网络</b> .....	<b>31</b>
浏览 Web.....	31
互联网和彩信设定.....	31
WLAN.....	32
共享移动数据连接.....	34
控制数据流量.....	35
选择用于数据通信的 SIM 卡.....	36
选择移动网络.....	36
虚拟专用网络(VPN).....	36

<b>同步设备上的数据.....</b>	<b>38</b>
与在线帐户同步.....	38
通过 Microsoft® Exchange ActiveSync®同步.....	38
<b>基本设定.....</b>	<b>40</b>
访问设定.....	40
声音、铃声和音量.....	40
屏幕设定.....	42
Daydream.....	43
语言设定.....	43
日期和时间.....	44
X-Reality™ for mobile.....	44
超逼真模式.....	44
增强声音输出.....	45
多用户帐户.....	45
<b>键入文本.....</b>	<b>48</b>
虚拟键盘.....	48
输入键盘.....	49
编辑文本.....	49
中文输入法.....	50
<b>呼叫.....</b>	<b>51</b>
拨打电话.....	51
接听电话.....	52
智能呼叫处理.....	53
当前通话.....	54
使用通话记录.....	54
转移呼叫.....	55
限制呼叫.....	55
多个通话.....	56
电话会议.....	57
语音信箱.....	57
紧急呼叫.....	58
<b>通讯录.....</b>	<b>59</b>
传送通讯录.....	59
搜索和查看联系人.....	60
添加和编辑联系人.....	61
添加医疗信息和紧急联系信息.....	62
收藏和群组.....	63
发送联系人信息.....	63
避免通讯录应用程序中出现重复的条目.....	64
备份通讯录.....	64
<b>信息功能和聊天.....</b>	<b>66</b>
阅读并发送信息.....	66

整理信息.....	67
从信息进行通话.....	67
信息功能设定.....	68
<b>电子邮件.....</b>	<b>69</b>
设定电子邮件.....	69
发送和接收电子邮件.....	69
整理电子邮件.....	70
电子邮件帐户设定.....	71
<b>音乐.....</b>	<b>72</b>
将音乐传送到设备.....	72
听音乐.....	72
音乐主屏幕菜单.....	74
播放列表.....	74
共享音乐.....	75
增强声音.....	75
使用 TrackID™识别音乐.....	75
<b>调频收音机.....</b>	<b>77</b>
收听收音机.....	77
收藏的广播频道.....	78
声音设定.....	78
<b>相机.....</b>	<b>79</b>
拍摄照片和录制视频.....	79
人脸检测.....	80
使用 Smile Shutter™拍摄笑脸.....	80
常规相机设定.....	81
照相机设定.....	84
摄像模式设定.....	88
<b>相册中的照片和视频.....</b>	<b>91</b>
查看照片和视频.....	91
共享和管理照片和视频.....	92
使用照片编辑器应用程序编辑照片.....	93
使用 Movie Creator 应用程序编辑视频.....	94
隐藏照片和视频.....	94
相册主屏幕菜单.....	94
<b>视频.....</b>	<b>96</b>
在“视频”应用程序中观看视频.....	96
将视频内容传送到设备.....	97
管理视频内容.....	97
Movie Creator.....	97
<b>连接.....</b>	<b>99</b>
使用连接线将设备的屏幕镜像到电视屏幕上.....	99
将设备屏幕无线镜像到电视屏幕上.....	99

与 DLNA Certified™设备共享内容.....	100
将设备连接至 USB 配件.....	102
将设备与 DUALSHOCK™系列无线控制器连接.....	103
NFC.....	103
蓝牙无线技术.....	104
一触式设置.....	106
<b>节省时间的智能应用程序和功能.....</b>	<b>107</b>
使用智能连接™控制配件和设定.....	107
<b>旅行和地图.....</b>	<b>109</b>
使用定位服务.....	109
将设备和汽车信息系统配合使用.....	109
飞行模式.....	110
<b>日历和闹铃.....</b>	<b>111</b>
日历.....	111
闹铃和时钟.....	112
<b>可访问性.....</b>	<b>114</b>
放大手势.....	114
大文本.....	114
颜色校正.....	114
助听器兼容性.....	114
TalkBack.....	114
TTY（电传打字机）模式.....	115
放慢语速.....	115
<b>支持和维护.....</b>	<b>116</b>
设备支持.....	116
计算机工具.....	116
更新设备.....	117
内存和存储.....	118
使用计算机管理文件.....	119
备份和恢复内容.....	119
在设备上运行诊断测试.....	121
重设应用程序.....	122
重新启动和重设设备.....	122
在潮湿和灰尘条件下使用设备.....	123
保修、SAR 和使用指南.....	124
服务和功能限制.....	124
法律信息.....	124
扫一扫关注索尼手机微信.....	125

# 使用入门

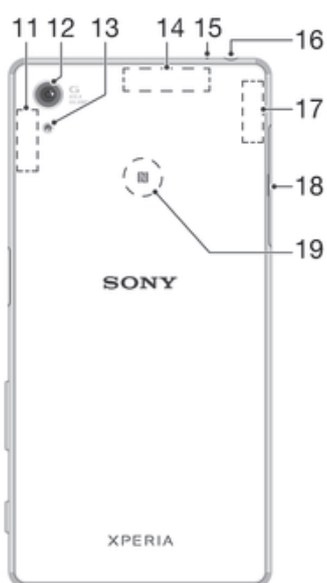
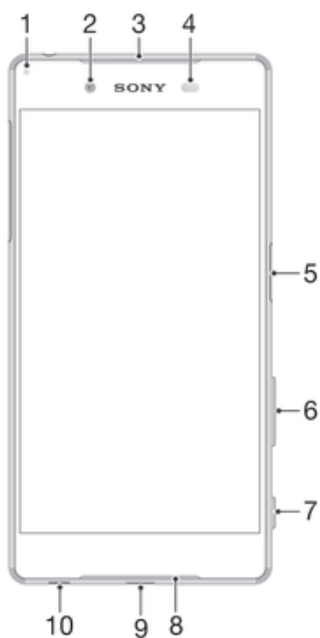
## 关于本用户指南

这是面向 **Android™ 5.1** 软件版本的 **Xperia™ Z5 Dual** 用户指南。如果您不确定设备运行的是哪个软件版本，您可以通过“设置”菜单进行查看。有关软件更新的更多信息，请参阅117页上的**更新设备**。

### 检查设备中当前软件版本

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按**设定** > **关于手机** > **Android™ 版本**。

## 概述

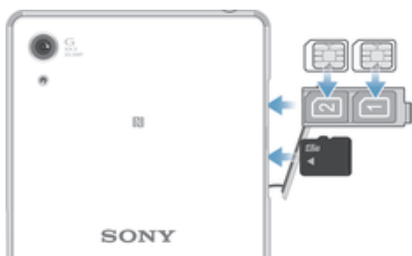


- |                  |                        |
|------------------|------------------------|
| 1. 充电指示灯/通知指示灯   | 10. 手机挂绳孔              |
| 2. 前置相机镜头        | 11. 主 WLAN/蓝牙天线区域      |
| 3. 听筒            | 12. 主相机镜头              |
| 4. 接近/光线传感器      | 13. 相机灯                |
| 5. 电源键/指纹感应器*    | 14. GPS 天线区域           |
| 6. 音量键/变焦键       | 15. 副麦克风               |
| 7. 相机键           | 16. 耳麦插孔               |
| 8. 主麦克风/扬声器      | 17. 次 WLAN 天线区域        |
| 9. 充电器/USB 连接线端口 | 18. Nano SIM 卡/记忆卡插槽护盖 |
|                  | 19. NFC™ 探测区           |

! 使用指纹感应器之前，确保感应器清洁且无可见水分。

## 组装

! 您的设备仅支持正版 nano SIM 卡。插入不支持的 SIM 卡（包括较大的 SIM 卡或剪切为 nano SIM 卡大小的 SIM 卡）可能会永久损坏您的 SIM 卡或设备。Sony 不保证且对因使用不支持或改装的 SIM 卡而导致的任何损坏概不负责。



! 确保在将 nano SIM 卡插入设备前将 nano SIM 卡放入 nano SIM 卡座。此外，请勿搞混 nano SIM 卡插槽与记忆卡插槽。

### 插入 nano SIM 卡

! 如果在设备开机时插入 nano SIM 卡，则设备将自动重启。

- 1 打开 nano SIM 卡和记忆卡插槽的盖子。
- 2 使用指甲或其他类似物体，拖出 nano SIM 卡固定卡座。
- 3 将 nano SIM 卡放入固定卡座中的相关 nano SIM 卡插槽中，然后重新插入固定卡座。
- 4 盖上盖子。

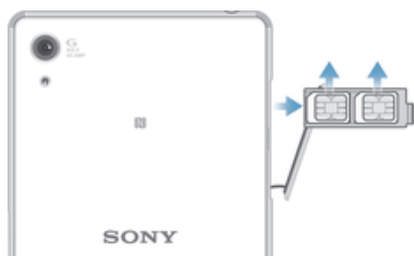
! 确保按正确的方向重新插入 nano SIM 卡固定卡座。拖出固定卡座以插入 nano SIM 卡时，请勿翻转固定卡座。

### 插入记忆卡

- 1 打开 nano SIM 卡和记忆卡插槽的盖子。
- 2 将记忆卡插入记忆卡插槽中，然后盖上盖子。

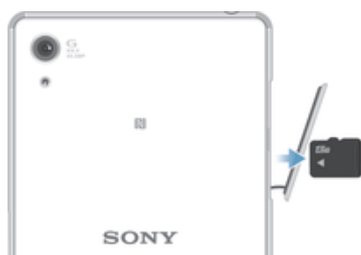
💡 确保按正确的方向重新插入记忆卡。

## 取出 nano SIM 卡



- 1 打开 nano SIM 卡和记忆卡插槽的盖子。
- 2 使用指甲或其他类似物体，拖出 nano SIM 卡固定卡座。
- 3 从固定卡座的相关 nano SIM 卡插槽中取出 nano SIM 卡，然后重新插入固定卡座。
- 4 盖上盖子。

## 取出记忆卡

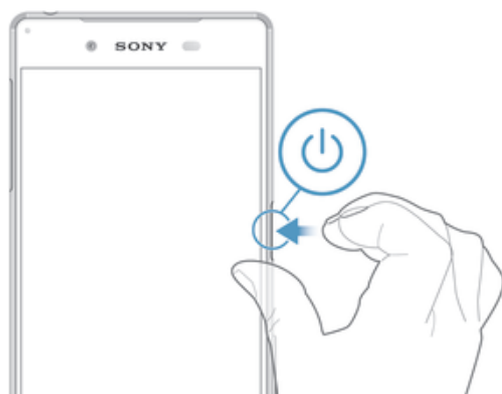


- 1 关闭设备，打开 nano SIM 卡和记忆卡插槽的盖子。
  - 2 向内按下记忆卡，然后快速松开它。
  - 3 盖上盖子。
- 💡 在步骤 1 中不关闭设备也可以取出记忆卡。要使用这种方法，必须先在**设定**下点按**存储设备** > **卸载 SD 卡**卸载记忆卡。

## 首次启动设备

第一次启动设备时，将打开设定向导，帮助您配置基本设定。

### 打开设备



- 1 按住电源键 $\text{⏻}$ ，直到设备振动。
- 2 根据要求，输入您 SIM 卡的 PIN 码，然后点按 $\checkmark$ 。
- 3 请稍候，等待设备启动。

### 关闭设备

- 1 按住电源键 $\text{⏻}$ ，直到选项菜单打开为止。
  - 2 在选项菜单中，点按**关机**。
- ❗ 设备可能需要一点时间来关闭。

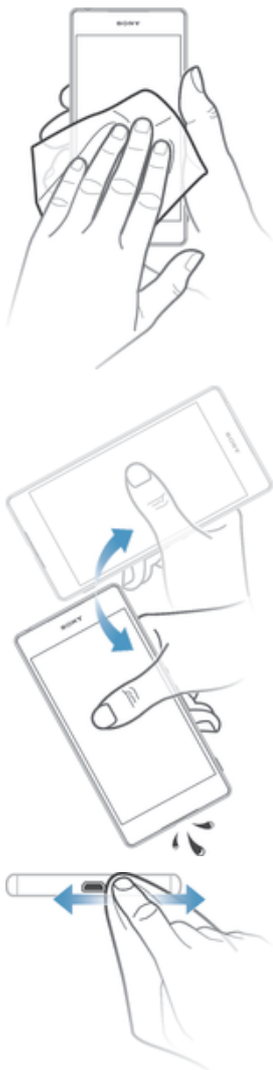
## 为设备充电

设备内嵌有一块充电电池，仅限由索尼或索尼授权维修中心进行更换。您不得自行尝试打开或拆解设备。打开设备会造成损坏并使您的保修失效。

设备出厂时已经充进部分电量。根据您购买之前设备在包装盒中存放的时间，电池电量可能会很低。因此，建议在首次启动设备前为电池充电至少 30 分钟。设备正在充电时，您仍然可以使用它。若要了解有关如何提高电池性能的更多信息，请参阅23 页上的**电池和电源管理**。

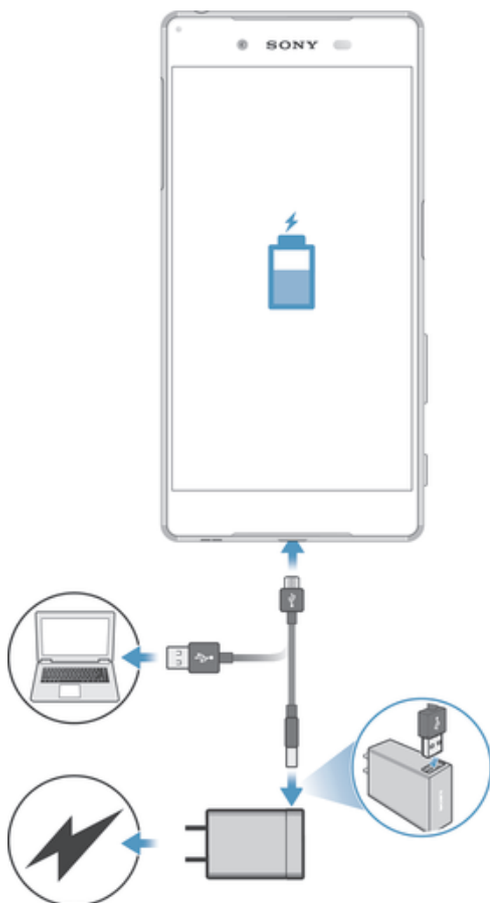
如果设备接触到水，用超细纤维布擦干设备，并使 USB 端口朝下，摇晃设备至少 15 次。如果看到 USB 端口中仍有水分，请重复上述步骤。只有待端口完全晾干后才能将 USB 连接线插入其中。

### 使 USB 端口干燥



- 1 使用超细纤维布擦掉设备中的多余水分。
- 2 牢牢握住设备，使 USB 端口朝下，用力摇晃设备至少 15 次。
- 3 如果看到 USB 端口中仍有水份，再摇晃设备几次。
- 4 使用超细纤维布完全擦掉 USB 端口中的剩余水分。

## 为设备充电



- 1 将充电器插入电源插座。
  - 2 将 USB 连接线的一端插入充电器（或插入计算机的 USB 端口）。
  - 3 将连接线的另一端插入设备上的微型 USB 端口，使 USB 符号朝上。充电开始时，通知指示灯会变亮。
  - 4 当设备充满电之后，将连接线直接朝外拔出，以断开与设备的连接。确保不要弯曲接口。
- 💡 如果电池彻底没电，通知指示灯亮起和充电图标⚡出现可能需要几分钟时间。

### 有关 USB 连接线使用和电池充电的注意事项

- 为手机充电时，Sony 强烈建议您仅使用 Sony 品牌的原装电池、符合中华人民共和国通信行业标准 YD/T 1591-2006 规范的电源以及随手机一起提供的 USB 连接线。使用第三方产品可能会导致手机性能降低，而且/或者会给您带来健康或安全风险。
- 💡 实际充电时间可能不同。当在实验室条件下测试，使用 Sony 推荐的手机充电器时，一颗空电池的充电时间大约为 3 小时。中断充电不会损坏电池。电池性能取决于温度、信号强度、使用模式、所选功能以及语音或数据传送。在 GSM 网络中，该电池的待机时间最长为 **520** 小时；在 UMTS 网络中，最长为 **540** 小时；在 LTE 网络中，最长为 **500** 小时（测试结果是基于 GSMA 电池寿命测试技术）。

### 电池通知灯的状态

绿色	电池正在充电，电池电量高于 90%
红色	电池正在充电，电池电量低于 15%
橙色	电池正在充电，电池电量低于 90%

# 设备安全

## 屏幕锁

可通过多种方式锁定屏幕。下面采用从最弱到最强的顺序列出每种锁的安全等级：

- 滑动 – 没有保护，但是您可以快速访问主屏幕
  - 图案 – 使用手指绘制简单的图案以解锁设备
  - PIN – 输入包含至少四个数字的数字 PIN 以解锁设备
  - 密码 – 输入字母数字组合的密码以解锁设备
  - 手印 – 将您已注册的手指放在电源键上来解锁设备
- ❗ 记住屏幕解锁图案、PIN 或密码至关重要。如果忘记了该信息，则可能无法恢复重要数据，如通讯录和信息。
- ❗ 如果您已在 Xperia™设备上设定 Microsoft® Exchange ActiveSync® (EAS)帐户，EAS 安全设定可能会将锁定屏幕方式限制为仅 PIN 或仅密码。当您的网络管理员出于企业安全性原因，为所有 EAS 帐户指定了屏幕锁定方式时将发生此情况。联系您公司或组织的网络管理员，查看移动设备所实现的网络安全策略。

### 更改屏幕锁定方式

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**设定>安全>屏幕锁定**。
- 3 遵循设备中的说明并选择另一种屏幕锁定方式。

### 创建屏幕锁定图案

- 1 在主屏幕中，点按.
  - 2 查找并点按**设定>安全>屏幕锁定>图案**。
  - 3 按照设备中的说明执行操作。
- ❗ 您尝试解锁设备时，如果锁定图案连续五次输入错误，则您必须等待 30 秒，然后再次尝试。

### 更改屏幕锁定图案

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**设定>安全>屏幕锁定**。
- 3 绘制您的屏幕解锁图案。
- 4 点按**图案**并按照设备中的说明进行操作。

### 创建屏幕锁定 PIN 码

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**设定 > 安全 > 屏幕锁定 > PIN**。
- 3 输入一个数字 PIN 码，然后点按**继续**。
- 4 重新输入并确认您的 PIN 码，然后点按**确定**。
- 5 按照设备中的说明执行操作。

### 创建屏幕锁定密码

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**设定 > 安全 > 屏幕锁定 > 密码**。
- 3 输入一个密码，然后点按**继续**。
- 4 重新输入并确认您的密码，然后点按**确定**。
- 5 按照设备中的说明执行操作。

### 激活滑动解锁功能

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**设定 > 安全 > 屏幕锁定**。
- 3 如果启用了这些屏幕锁定类型之一，请绘制屏幕解锁图案，或输入 PIN 码或密码。
- 4 点按**滑动**。

## 手印解锁

您可以使用手印快速解锁设备。若要使用此功能，您需要注册手印并首先在手印管理器中启用此功能。有关注册手印的详细信息，请参阅12 页面上的**手印管理器**。

- ! 如果您启用“手印”解锁选项，您设置的 PIN 或密码屏幕锁定将用作备份解锁方法。选择其他屏幕锁定类型将清除所有手印设置。

### 启用或禁用手印解锁

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **设定 > 安全 > 指纹管理器**。
- 3 如果需要，请按照设备中的说明验证您的 PIN 或密码。
- 4 将 **解锁设备** 旁的滑块拖动到右侧或左侧。

### 使用您的手印解锁设备

- 在锁定屏幕处于活动状态时，将您的手指放在电源键上以便设备可以扫描您的手印并解锁屏幕。确保使用您已在手印管理器中注册的手指。
- ! 如果在五次尝试后仍无法使用您的手指解锁屏幕，请输入备份 PIN 或密码。

## 手印管理器

手印管理器可注册手印信息，以便在您解锁设备或验证购买时用作额外的安全方法。您最多可以在设备上注册 5 个手印。

### 首次注册指纹

- 1 在主屏幕中，点按 。
  - 2 查找并点按 **设定 > 安全 > 指纹管理器**。
  - 3 按照屏幕上的说明完成指纹注册。
- ! 如果未设置 PIN 码或密码形式的屏幕锁，指纹管理器会帮助您将 PIN 码或密码设置为您指纹的安全备份。有关设置屏幕锁的详细信息，请参阅 11 页面上的**屏幕锁**。
  - 💡 指纹感应器位于电源键上，不在设备的屏幕上。如果您将手指置于指纹感应器之外或指纹注册过程中出错，将显示屏幕提示。
  - 💡 注册指纹时，请将手指平放在指纹感应器的表面上。确保手指覆盖整个感应器区域。在指纹注册过程中，将手指按住不动，对感应器施加正常压力。

### 注册其他手印

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **设定 > 安全 > 指纹管理器**。
- 3 点按 ，然后将您的手指放在电源键上以便设备可以扫描您的手印并验证您的身份。确保使用您之前在手印管理器中注册的手指。
- 4 按照屏幕上的指示完成其他手印的注册。

### 删除注册的指纹

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **设定 > 安全 > 指纹管理器**。
- 3 点按注册的指纹旁的 ，然后点按**确定**。

### 重命名已注册的手印

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **设定 > 安全 > 指纹管理器**。
- 3 点按列表中已注册的手印，然后输入手印名称。
- 4 点按**确定**。

## SIM 卡保护

您可以通过 PIN 码（个人识别码）对设备中使用的每张 SIM 卡进行锁定及解锁操作。SIM 卡锁定之后，与此卡相关的订阅将启动防滥用保护，意味着您每次必须输入 PIN 码才能启动设备。

如果错误输入 PIN 码的次数多于所允许的最大尝试次数，则 SIM 卡会被锁定。此时需要输入 PUK 码（个人解锁码），然后输入新的 PIN 码。PIN 码和 PUK 码由您的网络运营商提供。

### 设定 SIM 卡锁

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **设定** > **安全** > **设置 SIM 卡锁定**。
- 3 选择 SIM 卡。
- 4 标记 **锁定 SIM 卡** 复选框。
- 5 输入 SIM 卡的 PIN 码，然后点按 **确定**。SIM 卡锁现已激活，每次重启设备时都会提示您输入该锁。

### 移除 SIM 卡锁

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **设定** > **安全** > **设置 SIM 卡锁定**。
- 3 选择 SIM 卡。
- 4 取消标记 **锁定 SIM 卡** 复选框。
- 5 输入 SIM 卡的 PIN 码，然后点按 **确定**。

### 更改 SIM 卡的 PIN 码

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **设定** > **安全** > **设置 SIM 卡锁定**。
- 3 选择 SIM 卡。
- 4 点按 **更改 SIM 卡 PIN**。
- 5 输入旧的 SIM 卡的 PIN 码，然后点按 **确定**。
- 6 输入新的 SIM 卡的 PIN 码，然后点按 **确定**。
- 7 重新输入新的 SIM 卡的 PIN 码，然后点按 **确定**。

### 使用 PUK 码解锁被锁定的 SIM 卡

- 1 输入 PUK 码并点按 。
- 2 输入新 PIN 码并点按 。
- 3 重新输入新的 PIN 码，并点按 。

! 如果您输入错误 PUK 码的次数过多，您需要联系网络运营商获取新的 SIM 卡。

## 使用多张 SIM 卡

设备可与插入的一张或两张 SIM 卡一起使用。您可将呼入通信同时置于两张 SIM 卡中，并可选择要从哪个号码拨出电话。使用两张 SIM 卡前，您需要启用它们并选择要处理数据流量的 SIM 卡。

当 SIM 卡 1 无法接通时，您可以将接入 SIM 卡 1 的呼叫转移给 SIM 卡 2，反之亦然。此功能称为双 SIM 卡双通。您必须手动启用该功能。请参阅 55 页上的 [转移呼叫](#)。

### 启用或禁用双 SIM 卡

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **设定** > **双 SIM 卡设定**。
- 3 将 **SIM1** 和 **SIM2** 旁的滑块拖动至右侧或左侧。

### 重命名 SIM 卡

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **设定** > **双 SIM 卡设定**。
- 3 选择 SIM 卡，并为其输入新名称。
- 4 点按 **确定**。

### 选择处理数据流量的 SIM 卡

- 1 在主屏幕中，点按 .
  - 2 查找并点按 **设定** > **双 SIM 卡设定** > **用于数据通信的 SIM 卡**。
  - 3 选择要用于数据流量的 SIM 卡，然后点按 **确定**。
-  为获得较高的数据传输速率，请选择支持最快的移动网络（比如 3G 或 LTE）的 SIM 卡。

# 学习基础知识

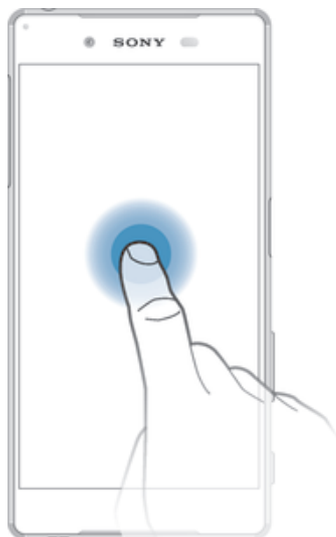
## 使用触摸屏

### 点按



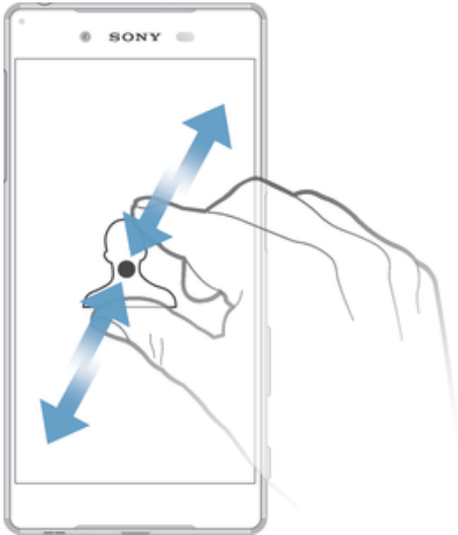
- 打开或选择一个项目。
- 标记或取消标记复选框或选项。
- 使用虚拟键盘输入文本。

### 触摸并按住



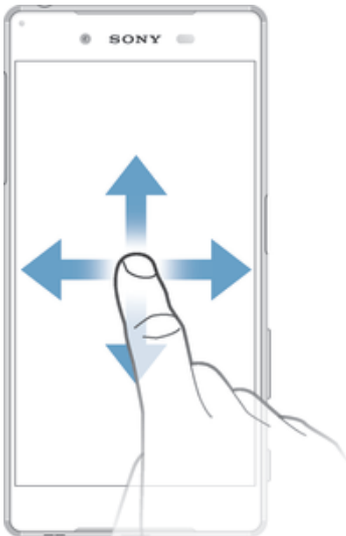
- 移动一个项目。
- 激活特定于项目的菜单。
- 例如，激活选择模式，从列表中选择几个项目。

## 合拢与分开



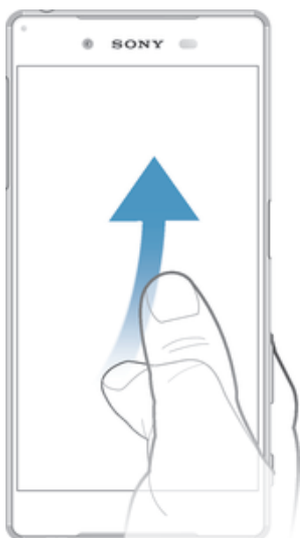
- 在 Web 页面、照片和地图上以及在拍摄照片或录制视频时进行缩放。

## 滑动



- 向上或向下滚动列表。
- 例如，在主屏幕窗格之间向左或向右滚动。

## 轻拂



- 例如，在列表或网页上快速滚动。通过点按屏幕可停止滚动动作。

## 锁定和解锁屏幕

当设备处于开启和空闲状态达到设定的时间长度时，屏幕会变暗以节省电池电量并自动锁定。这种锁定可防止在未使用手机时在触摸屏上执行不需要的操作。您购买设备之后，基本屏幕滑动锁定已经设置。这意味着您需要在屏幕上向上滑动才能解锁。稍后您可以更改安全设置并添加其他类型的锁。请参阅 11 页上的**屏幕锁**。



### 启动屏幕

- 轻按电源键 

### 锁定屏幕

- 当屏幕处于活动状态时，快速按下电源键 

## 主屏幕

主屏幕是使用设备的起始点。类似于计算机屏幕上的桌面。主屏幕最多可以有七个窗格，超出了常规屏幕的显示宽度。主屏幕窗格的数量用主屏幕下部的一系列点来表示。突出显示的点表示您当前正在使用的窗格。



1 Xperia™小部件的简介 — 点击以打开小部件并选择一项任务，例如从您的旧设备复制内容或设置Xperia™服务

2 点 — 表示主屏幕窗格的数量

## 转到主屏幕

- 按 .

## 浏览主屏幕



## 主屏幕窗格

您可以向主屏幕添加新的窗格（最多可达到七个窗格）和删除窗格。您也可以将想要使用的窗格设置为主屏幕的主要窗格。



### 向主屏幕中添加窗格

- 1 触摸并按住主屏幕中的一个空白区域，直到设备振动。
- 2 要浏览窗格，请一直向左或向右轻触，然后点按 .

### 从主屏幕中删除窗格

- 1 触摸并按住主屏幕中的任意区域，直到设备振动。
- 2 向左或向右轻触，浏览至要删除的窗格，然后点按窗格右上角的 .

## 主屏幕设定

### 调整主屏幕上的图标大小

- 1 触摸并按住主屏幕中的任何区域，直到设备振动，然后点按 .
- 2 点按 **图标大小**，然后选择一个选项。

## 应用程序屏幕

您可从主屏幕打开“应用程序”屏幕，该屏幕中包含设备上预安装和您已经下载的应用程序。



### 查看应用程序屏幕上的所有应用程序

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 在应用程序屏幕上向左或向右轻拂。

### 从应用程序屏幕打开应用程序

- 在应用程序屏幕打开时，向左或向右轻触以查找应用程序，然后点按应用程序。

### 从应用程序屏幕搜索应用程序

- 1 打开应用程序后，请点按 .
- 2 输入要搜索的应用程序的名称。

### 向主屏幕添加应用程序快捷方式

- 1 在打开“应用程序”屏幕时，点按 .
- 2 确保已选中 **应用程序排序** 中的 **初始顺序**。
- 3 在“应用程序”屏幕上，按住一个应用程序图标直至其被选中，然后将图标拖到屏幕顶部。主屏幕打开。
- 4 将图标拖到主屏幕上的所需位置，然后松开手指。

### 从应用程序屏幕卸载应用程序

- 1 打开应用程序屏幕后，请点按 .
- 2 请确保选中 **应用程序排序** 下的 **初始顺序**。
- 3 触摸并按住应用程序屏幕中的任意区域，直到设备振动。所有可卸载的应用程序都用  表示。
- 4 点按要卸载的应用程序，然后点按 **确定**。

### 排列应用程序屏幕上的应用程序

- 1 打开应用程序后，请点按 .
- 2 点按 **应用程序排序**，然后选择一个选项。

### 在应用程序屏幕上移动应用程序

- 1 打开应用程序后，请点按 .
- 2 请确保选中 **应用程序排序** 下的 **初始顺序**。
- 3 触摸并按住应用程序，直到它被选中，然后将其拖动到新位置。

## 预装应用软件列表

预装应用程序信息可查询网址：

Y

## 导航应用程序

您可以使用导航键、收藏栏和最近使用的应用程序窗口在应用程序之间导航，这使您能够在最近使用的所有应用程序之间轻松切换。导航键包括主屏幕键、最近使用的应用程序键和返回键。按主屏幕键退出时，某些应用程序会关闭，而其他应用程序会暂停或继续在后台运行。如果应用程序暂停或在后台运行，那么当您下次打开该应用程序时，可继续从暂停处开始。



- 1 最近使用的应用程序窗口 - 打开一个最近使用的应用程序
- 2 收藏栏 - 使用快捷方式访问应用程序或小部件
- 3 最近使用的应用程序键 - 打开最近使用的应用程序窗口和收藏栏
- 4 主屏幕键 - 退出应用程序并返回主屏幕
- 5 返回键 - 返回到应用程序内的上一屏幕或关闭应用程序

### 打开最近使用的应用程序窗口

- 请按□。

### 关闭所有最近使用的应用程序

- 点按□，然后点按☰。

### 打开应用程序中的菜单

- 在使用应用程序时，按⋮。
- ! 并非所有应用程序中都具有菜单。

## 小应用程序

小应用程序是在同一屏幕上的其他应用程序之上运行的微缩应用程序，可启用多任务。例如，您可以打开网页，显示汇率详细信息，然后再打开顶部的计算器小应用程序并进行计算。



### 打开小应用程序

- 1 要显示收藏栏，请按□。
  - 2 点按要打开的小应用程序。
- 💡 您可以同时打开多个小应用程序。

### 关闭小应用程序

- 在小应用程序窗口上点按 **✕**。

### 移动小应用程序

- 打开小应用程序时，按住小应用程序的左上角，然后将其移至所需位置。

### 最小化小应用程序

- 当打开小应用程序时，按住小应用程序的左上角，然后将其拖至屏幕的右边缘或下边缘。

### 重新排列收藏栏内的小应用程序

- 触摸并按住一个小应用程序并将其拖动到所需位置。

### 从收藏栏删除小应用程序

- 1 触摸并按住一个小应用程序，然后将其拖动到 **🗑**。
- 2 点按 **确定**。

### 恢复之前删除的小应用程序

- 1 打开收藏栏，然后点按 **^**。
- 2 触摸并按住想要恢复的小应用程序，然后将其拖入收藏栏内。

### 将小部件添加为小应用程序

- 1 要显示收藏栏，请按 **□**。
- 2 点按 **^ > + > 🌐**。
- 3 选择某一小部件。
- 4 如有需要，请输入小部件的名称，然后点按 **确定**。

## 窗口小部件

窗口小部件是可直接在主屏幕上使用的小应用程序。还可用作快捷方式。例如，“天气”窗口小部件可让您在主屏幕上直接查看基本天气信息。不过，点按窗口小部件后，会打开完整的天气应用程序。



### 向主屏幕添加小组件

- 1 长按主屏幕中的空白区域，直到设备振动，然后点按 **窗口小部件**。
- 2 查找并点按您想添加的小组件。

### 调整小部件的大小

- 1 长按某个小部件，直至其放大且设备发生振动，然后松开此小部件。如可调整该小部件（如日历小部件）的大小，则会出现突出显示的外框以及大小调整点。
- 2 向内或向外拖动这些点，以缩小或放大此小部件。
- 3 要确认新的小组件大小，请点按主屏幕的任意位置。

## 移动小部件

- 触摸并按住小部件，直到其放大并且设备发生振动，然后将该小部件拖动到新位置。

## 移除小部件

- 触摸并按住某个小部件，直到它被选中，然后将该小部件拖动到**从主屏幕上移除**。

## 快捷方式和文件夹

使用快捷方式和文件夹来管理应用程序并保持主屏幕的整洁。



- 1 使用快捷方式访问应用程序
- 2 访问包含应用程序的文件夹

## 向主屏幕添加应用程序快捷方式

- 1 触摸并按住主屏幕中的一个空白区域，直到设备发生振动并出现定制菜单。
  - 2 在定制菜单中，点按**应用程序**。
  - 3 滚动应用程序列表并选择一个应用程序。将所选的应用程序添加到主屏幕。
- 💡 此外，在步骤 3 中，您可以点按**快捷方式**然后从可用列表中选择应用程序。如果您使用此方法来添加快捷方式，某些可用的应用程序允许您为快捷方式添加特殊功能。

## 在主屏幕上移动项目

- 长按某个项目，直到该项目被选中，然后将该项目拖动到新位置。

## 从主屏幕中删除项目

- 触摸并按住某个项目，直到该项目被选中，然后将该项目拖动到屏幕顶部的**从主屏幕上移除**。

## 在主屏幕上创建文件夹

- 长按某个应用程序图标或快捷方式，直到该项目被选中，然后将该项目拖动到另一个应用程序图标或快捷方式之上。

## 向主屏幕中的文件夹添加项目

- 长按某个项目，直到该项目被选中，然后将该项目拖动到文件夹中。

## 在主屏幕上重命名文件夹

- 1 点击文件夹以将其打开。
- 2 点按文件夹的标题栏，以显示**文件夹名称**字段。
- 3 输入新文件夹名称，然后点按**完成**。

## 背景和主题

您可以使用墙纸和不同的主题来使主屏幕符合自己的风格。



### 更改主屏幕壁纸

- 1 触摸并按住主屏幕中的一个空白区域，直到设备发生振动。
- 2 点按**壁纸**，然后选择一个选项。

### 设置主题

- 1 触摸并按住主屏幕中的一个空白区域，直到设备振动。
  - 2 点按**主题**。
  - 3 选择一个选项并按照设备中的说明进行操作。
- ! 更改主题后，某些应用程序的背景也会改变。

## 电池和电源管理

本设备内嵌有一块电池。您可以跟踪电池耗电量，查看最耗电的应用程序。您可移除或限制应用程序，并可启用多种省电模式，以延长电池续航时间。您也可查看估计电池剩余时间并调节电池设定，以改进性能，延长电池续航时间。

### 管理电池消耗

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按**设定 > 电源管理 > 应用程序耗电量**。随即显示概览，显示具有较高数据通信流量的应用程序，或长时间未使用的应用程序。
- 3 查看信息，然后根据需要进行操作，例如卸载应用程序或限制其使用。

### 查看哪个应用程序最耗电量

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按**设定 > 电源管理 > 电池使用情况**。

### 查看估算的电池使用时间

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按**设定 > 电源管理**。

## 省电模式

如果您想要延长电池使用时间，有几种省电模式供您使用：

### STAMINA 模式

当屏幕关闭时，禁用 WLAN 和移动数据，并限制硬件性能。此模式生效后，会显示在状态栏内。

### Ultra STAMINA 模式

限制设备功能，仅执行拨打电话和发送短信等核心任务。启用此模式后，会显示在状态栏内。

**低电量模式** 修改设备的行为，例如，在电池电量低于某一百分比时，调整屏幕亮度和屏幕超时设置。此模式生效后，🔋会显示在状态栏内。

**队列处理后台数据** 当屏幕关闭时，以预定义的时间间隔发送数据，优化输出通信。

- ! 如果您与多名用户合用一台设备，您可能需要以所有者（即主用户）身份登录后才能激活或禁用省电模式。

### 激活省电模式

- 1 在主屏幕中，点按🔋。
- 2 查找并点按**设定 > 电源管理**。
- 3 要激活您首选的模式，请选择模式名称并点按开启/关闭开关来激活所选模式（如有必要）。在某些情况下，请点按**激活**并确认激活。

## STAMINA 模式功能概述

STAMINA 模式有几种功能，可让您优化电池性能：

**扩展待机** 屏幕关闭时禁用 WLAN 和移动数据可阻止应用程序使用数据流量。启用此功能后，您可以阻止某些应用程序和服务暂停。

**STAMINA 时钟** 您频繁按下电源键查看时间时会使网络连接暂停。

**扩展使用** 使用设备时限制硬件性能。

- ! 如果您与多名用户合用一台设备，您可能需要以所有者（即主用户）身份登录后才能激活或禁用 STAMINA 模式。

### 激活 STAMINA 模式功能

- 1 在主屏幕中，点按🔋。
- 2 查找并点按**设定 > 电源管理**，然后点按**STAMINA 模式**。
- 3 激活 STAMINA 模式（如已禁用）。
- 4 拖动要激活的功能旁的滑块，如果出现提示，请点按**激活**。

### 选择要在 STAMINA 模式下运行的应用程序

- 1 在主屏幕中，点按🔋。
- 2 查找并点按**设定 > 电源管理**，然后点按**STAMINA 模式**。
- 3 激活 STAMINA 模式（如未激活）。
- 4 确保打开**扩展待机**功能，然后点按**待机时仍启用应用程序 > 添加应用程序**。
- 5 向左或向右滚动，以查看所有应用程序和服务，然后标记要运行的应用程序的相关复选框。
- 6 完成后，点按**完成**。

## 屏幕截图

您可截取设备中屏幕的静态图像作为屏幕截图。您截取的屏幕截图会自动保存在相册中。

### 截屏

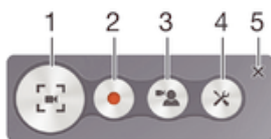
- 1 按住电源键，直到出现提示窗口为止。
  - 2 点按[+]。
- 💡 您也可通过同时按住电源键和音量降低键来进行截屏。截屏完成后，即可松开这两个键。

### 查看屏幕截图

- 将状态栏完全向下拖动，然后点按要查看的屏幕截图。
- 💡 您也可通过打开“相册”应用程序查看屏幕截图。

## 录制屏幕

您可使用屏幕录制功能录制设备屏幕中活动的视频。例如，当您创建指导教程或录制设备游戏视频时，该功能十分实用。录制的视频剪辑会自动保存在“相册”中。



1	最小化/恢复录制屏幕窗口
2	录制屏幕
3	前置相机激活时录制屏幕
4	访问屏幕录制设定
5	关闭屏幕录制窗口

### 录制屏幕

- 1 按住电源键，直到出现提示窗口为止。
- 2 点按。
- 3 屏幕录制窗口打开后，点按。录制屏幕功能启动，并显示计时器按钮。
- 4 要停止录制，请点按计时器按钮，然后点按。

### 前置相机激活时录制屏幕

- 1 屏幕录制窗口打开时，点按。窗口打开时显示前置相机的取景器。
  - 2 要开始录制屏幕和前置相机拍摄的视频，请点按。
  - 3 要停止录制，请点按计时器按钮，然后点按。
  - 4 要关闭前置相机取景器窗口，请点按。
- 💡 要在录制屏幕时使用前置相机录制静态照片，请在微型取景器中拖动以展开视图，然后点按。

### 查看最近的屏幕录制

- 向下拖动状态栏，然后点按，以查看最近的屏幕录制。
- 💡 您也可在“相册”应用程序中查看屏幕录制。

## 通知

通知会将新消息等事件和日历通知以及正在进行中的活动（如文件下载）告诉您。通知出现在以下位置：

- 状态栏
- 通知面板
- 锁定屏幕

## 打开或关闭通知面板



- 1 向下拖动状态栏，即可打开通知面板。
- 2 向上拖动面板，即可关闭通知面板。

### 从通知面板操作通知

- 点按通知。

### 关闭通知面板中的通知

- 将您的手指放置在某个通知上，并向左或向右轻触。

### 扩展通知面板中的通知

- 向下拖动通知。
- ! 并非所有通知均为可扩展的。

### 清除通知面板中的所有通知

- 点按 .

### 从锁定屏幕操作通知

- 点按两次通知。

### 从锁定屏幕消除通知

- 将您的手指放置在通知上，并向左或向右轻拂。

### 从锁定屏幕扩展通知

- 向下拖动通知。
- ! 并非所有通知均为可扩展的。

## 管理锁定屏幕上的通知

您可以设置设备以便在锁定屏幕上仅显示选定的通知。您可以访问所有通知及其内容，隐藏所有通知的敏感内容或特定应用程序，或选择不显示任何通知。

### 选择要在锁定屏幕上显示的通知

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 **设定 > 提示音和通知 > 设备锁定时**。
- 3 选择一个选项。

## 锁定屏幕上的通知显示选项

**显示所有通知内容** 获取锁定屏幕上的所有通知。当您打开此设置时，请记住，锁定屏幕上的所有内容（包括收到的电子邮件和聊天内容）都将可见，除非您在 **应用通知** 设置菜单中将相关应用程序指定为 **敏感**。

**隐藏敏感通知内容** 为了让此设备可用，您必须将 PIN、密码或模式设为屏幕锁。当敏感性通知到达时，**内容已隐藏**会显示在锁定屏幕上。例如，您将收到通知或传入的电子邮件或聊天，但您的锁定屏幕上不会显示这些内容。

**完全不显示通知** 您将不会在锁定屏幕上收到任何通知。

## 为应用程序设置通知等级

您可以为个别应用程序设置不同的通知行为。例如，您可以拦截所有电子邮件通知并让信息通知的内容在锁定屏幕上不可见。

### 为应用程序设置通知等级

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **设定 > 提示音和通知 > 应用通知**。
- 3 选择要为其更改通知设置的应用程序。
- 4 将相关滑块拖动至右侧。

## 特定应用程序的通知级别和选项

**屏蔽** 从不为选定的应用程序显示通知。

**优先** 优先级通知在锁定屏幕上先于所有其他通知显示。

**敏感** 只有当您为 PIN、密码或模式设为屏幕锁，且已在 **设备锁定时** 设置下选择 **显示所有通知内容** 时，此选项才可用。应用程序的通知会出现在您的锁定屏幕上，但它们的内容不可见。

## 通知指示灯

通知指示灯会通知您电池的状态和一些其他事件。例如，闪烁白光表示有新短信或未接来电。通知指示灯会默认启用，但您可以手动禁用它。



- ! 当禁用通知指示灯时，它只会在电池处于警告状态时发光，例如当电量低于 15% 时。

### 启用通知指示灯

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **设定 > 提示音和通知**。
- 3 将 **通知指示灯** 旁的滑块拖动至右侧。

## 状态栏中的图标

### 状态图标

-  无 SIM 卡
-  信号强度
-  无信号
-  漫游
-  正在发送和下载 LTE 数据
-  正在发送和下载 GPRS 数据
-  正在发送和下载 EDGE 数据
-  正在发送和下载 3G 数据

	正在发送和下载移动数据
	WLAN 连接已启用并且正在传输数据
	WLAN 连接已启用，但没有 Internet 连接。 当您尝试连接安全的 WLAN 网络时，也会显示此图标。成功登陆后，叹号会消失。
	电池状态
	正在给电池充电
	已启动 STAMINA 模式
	低耗电模式已启动
	已启动飞行模式
	已启动蓝牙功能
	已插入 SIM 卡 1
	已插入 SIM 卡 2
	话筒已关闭
	耳麦已打开
	请勿打扰模式已启动
	请勿打扰模式中允许例外
	振动模式
	已设置闹铃
	已启动 GPS
	正在进行同步
	登录或同步时出现问题
	助听器功能已启动

! 根据服务提供商、网络和/或地区的不同，此列表中某些图标代表的功能或服务可能不可用。

### 管理状态栏图标

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **设定** > **显示** > **系统图标**。
- 3 选中您希望显示在状态栏的系统图标的复选框。

### 阻止应用程序发送通知

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **设定** > **提示音和通知** > **应用通知**。
- 3 选择应用程序。
- 4 将 **屏蔽** 旁的滑块拖动至右侧。

### 通知图标

屏幕上可能会出现以下通知图标：

	新电子邮件
	即将到来的日历事件
	正在播放歌曲

-  WLAN 连接已启用，并且无线网络可用
-  使用 USB 连接线将设备连接到计算机
-  错误信息
-  正在下载数据
-  正在上传数据
-  更多（未显示的）通知

## 应用程序概述

-  使用闹铃和时钟应用程序设置各种闹铃。
-  使用计算器应用程序执行基本计算。
-  使用日历应用程序跟踪事件以及管理约会。
-  使用相机拍照和录制视频剪辑。
-  使用通讯录应用程序管理电话号码、电子邮件地址和与通讯录相关的其他信息。
-  访问已下载的应用程序、文档和图片。
-  使用电子邮件应用程序通过私人 and 公司帐户收发电子邮件。
-  浏览和收听调频广播电台。
-  使用相册应用程序查看和处理照片和视频。
-  使用信息应用程序收发短信和彩信。
-  使用视频应用程序播放设备中的视频并与好友分享内容。
-  使用音乐应用程序整理和播放音乐、音频书和播客。
-  使用天气应用程序查看天气预报。
-  通过手动拨号或使用智能拨号功能拨打电话。
-  优化设置以满足您的个人要求。
-  识别在您周围播放的音乐曲目，获取艺术家、专辑和其他信息。
-  使用 Smart Connect™ 应用程序设置当您连接或断开连接配件时设备执行的操作。
-  Xperia™ Movie Creator 可使用现有照片和视频自动创建长度为 30 秒左右的短片。该应用程序会自动确定创建影片的时间线
-  使用支持应用程序在设备中访问用户支持。例如，您可访问用户指南、故障排除信息以及提示和技巧。

**!** 并非所有地区的所有网络和/或服务提供商都支持或列出所有应用程序。

# 下载应用程序

## 从其他来源下载应用程序

当您的设备设置为允许从未知来源下载时，您可以按照相关下载说明直接从其他网站下载应用程序。

- ! 安装未知或来源不可靠的应用程序可能会损坏您的设备。只能下载来源可靠的应用程序。如有任何问题或顾虑，请与应用程序提供商联系。
- ! 如果您与多名用户合用一台设备，只有所有者（即主用户）可从其它的资源下载内容。由所有者设置的更改会影响其他所有用户。

### 允许从其他来源下载应用程序

- 1 在主屏幕中，点按 。
  - 2 查找并点按 **设定** > **安全**。
  - 3 将 **未知来源** 旁的滑块拖动至右侧。
  - 4 点按 **确定**。
- ! 有些应用程序可能需要访问您设备上的数据、设置和各种功能才能正常运行。只安装和授权您信任的应用程序。
- 💡 通过点按 **设定** > **应用程序** 下的应用程序，您可以查看授予给已下载的应用程序的许可。

## 应用权限管理

使用应用权限管理来检测您下载的应用程序中可能会侵扰您的隐私的应用程序，并设置这些应用程序的访问权限。应用权限管理在默认情况下处于启用状态。

### 开启应用权限管理

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **应用权限管理**。
- 3 将 **应用权限管理** 旁的滑块拖动至右侧。

### 查看应用程序访问状态

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **应用程序访问管理**。
- 3 在列表中选择要查看其访问状态的应用程序。

### 更改应用权限设置

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **应用权限管理**。
- 3 选择您想要更改其应用权限设置的应用程序。
- 4 点按您要更改的访问权限并选择一个选项。

# 互联网与网络

## 浏览 Web

可以使用 Web 浏览器查看和导航网页，将网页添加为书签，以及保存网页供离线查看。最多可同时打开 16 个窗口并在它们之间轻松切换。如果您不希望查看移动版本的网页，还可以请求查看桌面版本。

### 使用浏览器浏览

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 。
- 3 在搜索和地址字段输入搜索词或 Web 地址，然后点按键盘上的**开始**。

## 互联网和彩信设定

要在没有 WLAN 网络的情况下发送彩信或访问互联网，您必须拥有正常的移动数据连接且互联网和 MMS（彩信服务）设定正确。下面是一些提示：

- 对于大多数移动网络和运营商，设备中已预先安装了互联网和彩信设定。这样，您就可以立即开始使用互联网和发送彩信。
  - 某些情况下，在首次打开设备时，如果 SIM 卡已插入，将会看到下载互联网和彩信设定的选项。此外，还可在稍后从设定菜单下载这些设定。
  - 您可以随时手动添加、更改或删除设备中的互联网和彩信设定。如果您错误地更改或删除了互联网或彩信设定，请重新下载互联网和彩信设定。
  - 如果您无法通过移动网络访问互联网或彩信无法工作，即使互联网和彩信设定已成功下载到您的设备，也请参照 [www.sonymobile.com/support/](http://www.sonymobile.com/support/) 上有关您的设备的故障排除提示，获取有关网络信号、移动数据和彩信问题的信息。
- ! 如果启动 STAMINA 模式以节省电量，则在屏幕关闭时，将暂停所有移动数据流量。如果此操作引起连接问题，请尝试将某些应用程序和服务从暂停中排除，或暂时禁用 STAMINA 模式。有关详细信息，请参阅 24 页面上的 *STAMINA 模式功能概述*。
- ! 如果与多名用户共用一台设备，那么只有设备所有者（即主用户）才能从“设定”菜单下载互联网和信息功能设定，但已下载设定仍适用于所有用户。

### 下载互联网和彩信设定

- 1 在主屏幕中，点按 。
  - 2 查找并点按 **设定 > 更多 > 互联网设定**。
  - 3 如果出现提示，请选择要为其下载互联网和彩信设定的 SIM 卡（一张或两张）。
  - 4 点按 **接受**。成功下载设定后，状态栏中将显示 ，且移动数据将会自动打开。
- ! 如果设定无法下载到设备，请检查您的移动网络的信号强度。请移动至没有障碍物的空旷位置，或靠近窗户，然后重试。

### 手动添加互联网和彩信设定

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **设定 > 更多 > 移动网络**。
- 3 选择 SIM 卡。
- 4 点按 **接入点名称 > +**。
- 5 点按 **名称**，然后输入所需名称。
- 6 点按 **APN** 并输入接入点名称。
- 7 按要求输入其他所有信息。如果您不知道要求输入哪些信息，请与网络运营商联系，获取详情。
- 8 完成后，点按 ，然后点按 **保存**。

## 查看下载的互联网和彩信设定

- 1 在主屏幕中，点按 .
  - 2 查找并点按 **设定** > **更多** > **移动网络**。
  - 3 选择 SIM 卡。
  - 4 点按 **接入点名称**。
  - 5 要查看更多详情，请点按任意可用的项目。
- ! 如果有多个可用连接，则活动网络连接将由已标记的按钮  来表示。

## WLAN

使用 WLAN 连接浏览互联网、下载应用程序或收发电子邮件。您连接到 WLAN 网络之后，设备会自动记住该网络，并在您下次进入其范围时自动连接。

有些 WLAN 网络要求您先登录网页才能访问网络。请与相应的 WLAN 网络管理员联系以了解更多信息。

可用的 WLAN 网络可能是开放网络，也可能是安全网络：

- 开放网络用 WLAN 网络名称旁的  表示。
  - 安全网络用 WLAN 网络名称旁的  表示。
- 💡 有些 WLAN 网络没有显示在可用网络列表中，因为他们没有广播其网络名称(SSID)。如果您知道网络名称，则可以手动将其添加到可用的 WLAN 网络列表中。

### 打开 WLAN

- 1 在主屏幕中，点按 .
  - 2 查找并点按 **设定** > **WLAN**。
  - 3 点按开启/关闭开关以打开 WLAN 功能。
- ! 可能需要几秒钟的时间才能启用 WLAN。

### 自动连接到 WLAN 网络

- 1 在主屏幕中，点按 .
  - 2 查找并点按 **设定** > **WLAN**。
  - 3 点按开启/关闭开关以打开 **WLAN** 功能。所有可用的 WLAN 网络即可显示。
  - 4 点按一个 WLAN 网络以连接到该网络。使用安全的网络，请输入相关密码。连接之后，状态栏中将显示 .
- 💡 要搜索新的可用网络，请点按 ，然后点按 **刷新**。如果您无法成功连接到 **WLAN** 网络，请访问 [www.sonymobile.com/support](http://www.sonymobile.com/support) 以参阅面向您设备的相关故障排除技巧。

### 手动添加 WLAN 网络

- 1 在主屏幕中，点按 .
  - 2 查找并点按 **设定** > **WLAN**。
  - 3 点按 **> 添加网络**。
  - 4 输入 **网络名称(SSID)** 信息。
  - 5 要选择安全类型，请点按 **安全性** 字段。
  - 6 如有必要，请输入密码。
  - 7 要编辑某些高级选项（如代理和 IP 设置），请标记 **高级选项** 复选框，然后根据需要 要进行编辑。
  - 8 点按 **保存**。
- ! 请联系您的 WLAN 网络管理员以获得网络 SSID 和密码。

### 增强 WLAN 信号强度

有大量方法可以增强 WLAN 信号强度：

- 将设备靠近 WLAN 接入点。
- 使 WLAN 接入点远离潜在障碍物或干扰。
- 请勿挡住设备的 WLAN 天线区域（图中突出显示部分）。



## WLAN 设定

当您连接到 WLAN 网络或者附近存在 WLAN 网络时，即可查看这些网络的状态。此外，还可以设定设备，使其在检测到有效的 WLAN 网络时通知您。

如果您未连接到 WLAN 网络，则设备使用移动数据连接访问互联网（如果您在设备中已设定并且启用了移动数据连接）。通过添加 WLAN 休眠策略，您可以指定何时从 WLAN 切换到移动数据。

### 启用 WLAN 网络通知

- 1 开启 WLAN（如果尚未开启）。
- 2 在主屏幕中，点按 。
- 3 查找并点按 **设定** > **WLAN**。
- 4 点按  > **高级**。
- 5 将 **网络通知** 旁的滑块拖动至右侧。

### 查看关于所连接 WLAN 网络的详细信息

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **设定** > **WLAN**。
- 3 点击当前已连接到的 WLAN 网络。会显示详细的网络信息。

### 手动添加 WLAN 休眠策略

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **设定** > **WLAN**。
- 3 点按 ，然后点按 **高级** > **睡眠时保持 WLAN 处于开启状态**。
- 4 选择某个选项。

## WPS

WPS (WLAN 受保护设定) 一种无线网络标准，可帮助您建立安全的无线网络连接。如果您对无线安全的背景知识知之甚少，则 WPS 可帮助您轻松地设定 WLAN 受保护访问 (WPA) 加密以保护您的网络。您也可在无需输入长密码的情况下将新设备添加到现有网络。

使用以下其中一种方法启用 WPS：

- 按钮方法 – 只需按支持 WPS 的设备（例如路由器）上的一个按钮。
- PIN 码方法 – 设备创建一个随机 PIN 码（个人识别码），您随后将其输入到支持 WPS 的设备。

### 使用 WPS 按钮连接到 WLAN 网络

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **设定** > **WLAN**。
- 3 打开 WLAN（如果尚未打开）。
- 4 点按  > **高级** > **WPS 按钮**，然后按支持 WPS 的设备上的 WPS 按钮。

### 使用 WPS PIN 码连接到 WLAN 网络

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **设定** > **WLAN**。
- 3 打开 WLAN（如果尚未打开）。
- 4 点按  > **高级** > **WPS PIN 输入**。
- 5 在支持 WPS 的设备上，输入显示在您的设备上的 PIN 码。

## 共享移动数据连接

可以通过几种方法与其他设备共享移动数据连接：

- USB 绑定 – 您可使用 USB 连接线与单台计算机共享移动数据连接。
- 蓝牙绑定 – 通过蓝牙最多可与 5 台设备共享移动数据连接。
- 便携式 WLAN 热点 – 使用这种方法最多可同时与 10 台设备（包括支持 WPS 技术的设备）共享移动数据连接。

### 使用 USB 连接线共享数据连接

- 1 禁用设备的所有 USB 连接线连接。
  - 2 使用设备附带的 USB 连接线将设备连接至计算机。
  - 3 在主屏幕中，点按。
  - 4 查找并点按**设定 > 更多 > 绑定与移动热点**。
  - 5 将 **USB 绑定** 旁的滑块拖动至右侧，如果出现提示，则点按**确定**。会在您连接时显示在状态栏中。
  - 6 要停止共享数据连接，请将 **USB 绑定** 旁的滑块拖动至左侧，或断开连接 USB 连接线。
- ! 您无法通过 USB 连接线同时共享设备数据连接和 SD 卡。

### 与其他蓝牙设备共享移动数据连接

- 1 请确保您的设备和蓝牙设备彼此配对，以及设备上已激活移动数据流量。
  - 2 **您的设备**：在主屏幕中，点按。
  - 3 查找并点按**设定 > 更多 > 绑定与移动热点**，然后将**蓝牙绑定**旁的滑块拖动到右侧。
  - 4 **蓝牙设备**：将设备设置为使用蓝牙技术获得网络连接。如果设备是计算机，请参阅相关说明完成设置。如果设备使用 Android™ 操作系统，则请在**设定 > 蓝牙 > 已配对的设备**下点按与该设备配对的另一台设备名称旁边的设置图标，然后标记**互联网访问**复选框。
  - 5 **您的设备**：等待出现在状态栏中。此图标一出现，即表示设置已完成。
  - 6 要停止共享移动数据连接，请将**蓝牙绑定**旁的滑块拖至左侧。
- ! 每次关闭您的设备或蓝牙功能后，**蓝牙绑定**功能会关闭。

- 💡 有关配对和开启移动数据的更多信息，请参阅105 页上的**将设备与另一台蓝牙设备配对**以及37 页上的**添加虚拟专用网络**。

### 将您的设备用作便携式 WLAN 热点

- 1 在主屏幕中，点按。
- 2 查找并点按**设定 > 更多 > 绑定与移动热点**。
- 3 点按**便携式 WLAN 热点区设定 > 配置 WLAN 热点区**。
- 4 输入**网络名称(SSID)**信息。
- 5 要选择安全类型，请点按**安全性**字段。如有必要，请输入密码。
- 6 点按**保存**。
- 7 点按<，然后将**便携式 WLAN 热点区**旁的滑块拖动至右侧。
- 8 如果出现提示，请点按**确定**以进行确认。一旦便携式 WLAN 热点处于活动状态，便会出现于状态栏中。
- 9 要停止通过 WLAN 共享数据连接，请将**便携式 WLAN 热点区**旁的滑块拖至左侧。

### 允许支持 WPS 的设备使用您的移动数据连接

- 1 确保您的设备作为便携式 WLAN 热点运行。
- 2 在主屏幕中，点按。
- 3 查找并点按**设定 > 更多 > 绑定与移动热点 > 移动热点设定**。
- 4 将**可见**旁的滑块拖动至右侧。
- 5 在**配置 WLAN 热点区**下，确保便携式热点有密码保护。
- 6 点按**WPS 按钮**，然后按照相关说明操作。或者，点按 > **WPS PIN 输入**，然后输入支持 WPS 的设备上显示的 PIN 码。

## 重命名或确保便携式热点区的安全

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 **设定** > **更多** > **绑定与移动热点**。
- 3 点按 **便携式 WLAN 热点区设定** > **配置 WLAN 热点区**。
- 4 输入网络的 **网络名称(SSID)**。
- 5 若要选择安全类型，请点按 **安全性** 字段。
- 6 如有必要，请输入密码。
- 7 点按 **保存**。

## 控制数据流量

您可跟踪指定期间内设备通过移动数据或 WLAN 连接接收和发送的数据量。例如，您可查看单独应用程序所使用的数据量。对于通过移动数据连接所传输的数据而言，您也可设置数据使用量警告和限制，以避免产生额外费用。

- ! 调整数据流量设定可帮助您更好地控制数据流量，但无法保证不会产生额外的费用。

## 开启或关闭数据通信

- 1 在主屏幕中，点按 .
  - 2 查找并点按 **设定** > **数据使用**。
  - 3 选择要用于数据通信的 SIM 卡。
  - 4 拖动 **移动数据通信** 旁的滑块，以打开或关闭数据通信。
- 💡 将数据通信关闭时，您的设备仍可建立 WLAN、NFC 和蓝牙连接。

## 设置数据使用警告

- 1 请确保已打开移动数据流量。
- 2 在主屏幕中，点按 .
- 3 查找并点按 **设定** > **数据使用**。
- 4 选择 SIM 卡。
- 5 要设置警告级别，请将警告线拖至所需值。当数据流量达到设置级别时，您会收到一条警告通知。

## 设置移动数据使用限制

- 1 请确保已打开移动数据流量。
  - 2 在主屏幕中，点按 .
  - 3 查找并点按 **设定** > **数据使用**。
  - 4 选择 SIM 卡。
  - 5 将 **设定移动数据限制** 旁的滑块拖动至右侧，然后点按 **确定**。
  - 6 要设置移动数据使用限制，请将数据限制线拖至所需值。
- ! 移动数据使用到达设置限制后，设备中的移动数据流量就会自动关闭。

## 控制个别应用程序的数据使用

- 1 在主屏幕中，点按 .
  - 2 查找并点按 **设定** > **数据使用**。
  - 3 点按要控制的应用程序，然后将 **限制应用后台流量** 旁的滑块拖动到右侧并点按 **确定**。
  - 4 要访问该应用程序的更多特定设置（如可用），请点按 **应用设定** 并根据需要进行更改。
- 💡 如果更改相关数据使用设置，则可能会影响个别应用程序的性能。

## 查看数据流量

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 **设定** > **数据使用**。
- 3 点按 ，然后点按 **显示 WLAN 流量**。
- 4 要查看通过 WLAN 传输的数据量信息，请点按 **WLAN** 选项卡。
- 5 要查看通过移动数据连接传输的数据量信息，请点按 **SIM1** 选项卡或 **SIM2** 选项卡。

## 选择用于数据通信的 SIM 卡

插入设备的两张 SIM 卡都可处理数据通信，但只能选择一张 SIM 卡在任意指定时间处理数据。在设备的初始设置阶段，您可选择用于数据通信的 SIM 卡，您也可在之后通过设定菜单进行选择或更改。

### 更改用于数据通信的 SIM 卡

- 1 在主屏幕中，点按 .
  - 2 查找并点按 **设定 > 双 SIM 卡设定 > 用于数据通信的 SIM 卡**。
  - 3 选择要用于数据通信的 SIM 卡，然后点按 **确定** 进行确认。
- 💡 为获得较高的数据传输速率，请选择支持最快的移动网络（比如 3G 或 LTE）的 SIM 卡。

## 选择移动网络

您的设备支持同时使用两种不同的网络。设备中插有两张 SIM 卡时，您可选择以下网络模式组合：

- 一个 LTE 网络和一个 GSM 网络
- 一个 WCDMA 网络和一个 GSM 网络
- 两个 GSM 网络

对于每张 SIM 卡，您可将设备设置为根据您所处的可用移动网络自动切换移动网络。您也可手动设定设备，以针对每张 SIM 卡使用特定移动网络模式，如 WCDMA 或 GSM。

状态栏根据您连接的网络类型或模式显示不同的状态图标。请参考第 27 页的 **状态图标** 查看不同的状态图标。

- ! 只有 SIM 卡插槽 1（下方的 SIM 卡插槽）支持使用可启用 LTE 的 SIM 卡。

### 选择网络模式

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 **设定 > 更多 > 移动网络**。
- 3 选择 SIM 卡。
- 4 点按 **首选网络类型**，然后选择网络模式。

### 手动选择另一个网络

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 **设定 > 更多 > 移动网络**。
- 3 选择 SIM 卡。
- 4 点按 **网络运营商**。
- 5 点按 **搜索模式**，然后选择 **手动**。
- 6 选择某个网络。

- ! 如果您手动选择了某个网络，则设备不会再搜索其他网络，即使您在手动选择的网络范围之外也是如此。

### 激活自动网络选择

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 **设定 > 更多 > 移动网络**。
- 3 选择 SIM 卡。
- 4 点按 **网络运营商**。
- 5 点按 **搜索模式**，然后选择 **自动选网**。

## 虚拟专用网络(VPN)

可以使用设备连接到虚拟专用网络(VPN)，以便从公共网络访问安全本地网络内的资源。例如，公司和培训机构通常会使用虚拟专用网络连接；当他们的用户在内部网络之外时（例如出差），往往需要访问内部网和其他内部服务。

可以使用多种方法设定虚拟专用网络连接，具体取决于网络。某些网络可能要求您在设备中传送和安装安全证书。有关如何设定到虚拟专用网络的连接的详细信息，请与公司或组织的网络管理员联系。

- ! 如果您与多名用户合用一台设备，您可能需要以所有者（即主用户）身份登录后才能调整 VPN 的设定。

### 添加虚拟专用网络

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 **设定** > **更多** > **VPN**。
- 3 点按 **+**。
- 4 选择要添加的虚拟专用网络类型。
- 5 输入您的虚拟专用网络设定。
- 6 点按 **保存**。

### 连接到虚拟专用网络

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 **设定** > **更多** > **VPN**。
- 3 在可用网络列表中，点按要连接到的 VPN。
- 4 输入需要的信息。
- 5 点按 **连接**。

### 从虚拟专用网络断开连接

- 1 向下拖动状态栏。
- 2 点按 VPN 连接的通知以将其关闭。

# 同步设备上的数据

## 与在线帐户同步

将设备与在线帐户的通讯录、电子邮件、日历事件以及其他信息同步。可以通过启动自动同步功能来自动同步所有帐户数据。也可以手动同步帐户。

### 设置在线帐户进行同步

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 点按 **设定** > **帐户** > **添加帐户**，然后选择要添加的帐户。
- 3 按照说明创建帐户，或登录已有帐户。

### 手动同步在线帐户

- 1 在主屏幕中，点按  > **设定** > **帐户**。
- 2 在 **帐户** 下，选择帐户类型，然后点按要同步的帐户的名称。显示可与帐户同步的项目的列表。
- 3 点按要同步的项目。

### 删除在线帐户

- 1 在主屏幕中，点按  > **设定** > **帐户**。
- 2 在 **帐户** 下，选择帐户类型，然后点按要删除的帐户的名称。
- 3 点按 ，然后点按 **删除帐户**。
- 4 再次点按 **删除帐户** 以进行确认。

## 通过 Microsoft® Exchange ActiveSync® 同步

如果您的公司使用 Microsoft Exchange ActiveSync 帐户，您可以直接从设备上访问公司电子邮件信息、日历预约和通讯录。设置后，您可在 **电子邮件**、**日历** 和 **通讯录** 应用程序中找到您的信息。

### 设定 EAS 帐户进行同步

- 1 确保您的域和服务器详细信息可用（由您的公司网络管理员提供）。
  - 2 在主屏幕中，点按 .
  - 3 点按 **设定** > **帐户** > **添加帐户** > **Exchange ActiveSync**。
  - 4 输入公司电子邮件地址和密码。
  - 5 点按 **下一步**。设备开始检索您的帐户信息。如果出现错误，请手动输入您的帐户的域和服务器详细信息，然后点按 **下一步**。
  - 6 点按 **确定** 以允许公司服务器控制您的设备。
  - 7 选择同步方式、同步间隔和要与设备同步的数据，如通讯录和日历条目。
  - 8 点按 **下一步**，然后选择在收到新邮件时接收通知的方式。
  - 9 再次点按 **下一步**。输入公司帐户的名称，然后点按 **完成安装**。
  - 10 如果出现提示，请要求设备管理员允许您的公司服务器在您的设备上设定特定的安全性规则，例如禁用音频录制和使用存储加密。否则，帐户设定将失败。
- ! 在计算机上更改 EAS 帐户的登录密码后，您必须在设备上再次登录 EAS 帐户。

### 更改 EAS 帐户的设置

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 点按 **电子邮件**，然后点按 .
- 3 点按 **设定** 并选择 EAS 帐户，然后根据需要更改 EAS 帐户的设置。

### 设定 EAS 帐户的同步间隔

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 点按 **电子邮件**，然后点按 .
- 3 点按 **设定**，并选择一个 EAS 帐户。
- 4 点按 **检查频率** > **检查频率**，然后选择一个间隔选项。

## 删除 EAS 帐户

- 1 在主屏幕中，点按  > **设定** > **帐户**。
- 2 在 **帐户** 下，点按 **Exchange ActiveSync**，然后选择要删除的 EAS 帐户。
- 3 点按 ，然后点按 **删除帐户**。
- 4 再次点按 **删除帐户** 以进行确认。

# 基本设定

## 访问设定

从“设定”菜单查看和更改设备的设置。从“应用程序”屏幕和快速设定面板均可访问“设定”菜单。

### 从“应用程序”屏幕打开设备设定菜单

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 点按**设定**。

### 查看设备信息

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**设定** > **关于手机**。

### 使用点按唤醒模式激活屏幕

- 1 确保已开启点按唤醒模式。要开启它，请点按**设定** > **显示**，然后将**点按唤醒**旁的滑块拖至右侧。
- 2 点按两次屏幕。

### 打开快速设定面板

- 使用两根手指，向下拖移状态栏。

### 选择要在快速设定面板中显示的设置

- 1 使用两根手指，向下拖动状态栏，然后点按.
- 2 在屏幕的顶栏中，触摸并按住您想要添加的快速设定的图标，然后将它拖放到屏幕的底部。

### 重新排列快速设定面板

- 1 使用两根手指，向下拖动状态栏，然后点按.
- 2 触摸并按住一个图标，然后将其移至所需位置。

## 声音、铃声和音量

您可以调整来电和通知以及音乐和视频播放的铃声音量。您可以手动将设备设置为请勿打扰模式，并手动确定设备处于请勿打扰模式的时长。您也可以预设您的设备何时会自动进入请勿打扰模式。

### 使用音量键调节铃声音量

- 向上或向下按音量键。

### 使用音量键调节媒体播放音量

- 播放音乐或观看视频时，向上或向下按音量键（即使在屏幕锁定时）。

### 打开振动模式

- 向下或向上按音量键直到出现.

### 启动请勿打扰模式

- 1 向下按音量键直到显示.
- 2 选择时间间隔。

### 在请勿打扰/振动/声音模式中快速切换

- 1 向下或向上按音量键直到出现, 或.
- 2 点按, 或，以在请勿打扰/振动/声音模式中快速切换。

## 请勿打扰模式设定选项

- 无结束时间** 让设备保持静音，直至您重新手动开启声音。
- 1 小时** 让设备保持静音一小时。您可以点按减号和加号图标调节时长。

### 计划请勿打扰模式时间间隔

- 1 向下按音量键直到显示.
- 2 点按.
- 3 查找并点按**星期**，标记相关天数的复选框，然后点按**完成**。
- 4 要调整开始时间，请点按**开始时间**并选择一个值，然后点按**确定**。
- 5 要调整结束时间，请点按**结束时间**并选择一个值，然后点按**确定**。选定时间间隔内，您的设备保持请勿打扰模式。

### 设定请勿打扰模式的例外情况

您可以选择在请勿打扰模式下允许响声的通知类型，您还可以根据发送通知的人筛选例外情况。最常见的例外情况类型包括：

- 事件和提醒
- 通话
- 信息
- 闹铃

### 允许例外情况在请勿打扰模式下响起

- 1 向下按音量键直到显示.
- 2 将**允许异常**旁的滑块拖动至右侧。

### 在请勿打扰模式下将通知设定为例外情况

- 1 向下按音量键直到显示.
- 2 点按.
- 3 在**免打扰模式异常**下将相关滑块拖动至右侧。

### 将例外情况与特定联系人类型相关联

- 1 向下按音量键直到显示.
- 2 点按.
- 3 查找并点按**来电者/消息发送者**。
- 4 选择一个选项。

### 允许闹铃在请勿打扰模式下响起

- 1 向下按音量键直到显示.
- 2 将**允许闹铃**旁的滑块拖动至右侧。

### 在预设请勿打扰模式时间间隔内允许例外情况响起

- 1 向下按音量键直到显示.
- 2 点按.
- 3 将**异常**旁的滑块拖动至右侧。

### 调节音量

- 1 在主屏幕中，点按.
  - 2 查找并点按**设定 > 提示音和通知**。
  - 3 将音量滑块拖移到所需位置。
- ! 您也可以向上或向下按音量键，然后点按以单独调节铃声音量、媒体播放音量或闹铃音量。

### 将设备设置为来电振动

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**设定 > 提示音和通知**。
- 3 将**来电时响铃并振动**旁的滑块拖动至右侧。

## 设置铃声

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**设定** > **提示音和通知** > **手机铃声**。
- 3 选择 SIM 卡。
- 4 从列表中选择一项，或点按并选择设备中保存的音乐文件。
- 5 要进行确认，请点按**完成**。

## 选择通知声音

- 1 在主屏幕中，点按.
  - 2 查找并点按**设定** > **提示音和通知** > **通知声音**。
  - 3 从列表中选择一项，或点按并选择设备中保存的音乐文件。
  - 4 要进行确认，请点按**完成**。
-  有些应用程序有自己特定的通知声音，您可从应用程序设置中进行选择。

## 启用触音

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**设定** > **提示音和通知** > **其他提示音**。
- 3 将**拨号键盘音效**和**触摸提示音**旁的滑块拖动至右侧。

## 屏幕设定

### 调整屏幕亮度

- 1 在主屏幕中，点按.
  - 2 查找并点按**设定** > **显示** > **亮度调节**。
  - 3 拖动滑块以调整亮度。
-  降低亮度级别可提高电池性能。

### 将屏幕设置为触摸时振动

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**设定** > **提示音和通知** > **其他提示音**。
- 3 将**触摸时振动**旁的滑块拖动至右侧。现在当点按软键和某些应用程序时，屏幕便会振动。

### 调整关闭屏幕前的空闲时间

- 1 在主屏幕中，点按.
  - 2 查找并点按**设定** > **显示** > **睡眠**。
  - 3 选择某个选项。
-  若要快速关闭屏幕，只需按下电源键.

## 智能背景灯控件

只要您将设备握在手中，智能背景灯控件就会使屏幕保持打开状态。一旦您放下设备，屏幕就会按照休眠设定关闭。

### 打开智能背景灯控制功能

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**设定** > **显示** > **智能背光控制**。
- 3 将滑块拖动至右侧。

## 屏幕固定

使用屏幕固定功能将您的设备设置为仅显示特定应用程序的屏幕。例如，如果您正在畅玩游戏，但意外触摸了主导航键，这时屏幕固定功能会防止处于活动状态的游戏应用程序屏幕被最小化。您也可以在将设备借给另外一个人时使用此功能，增加他们访问多个

应用程序的难度。例如，您可以将您的设备借给某人照相，并将屏幕固定至相机应用程序，以使该人无法轻松使用其他应用程序，例如电子邮件。

- ❗ 屏幕固定不是一项安全功能，不足以防止其他用户解除屏幕固定并访问您的设备。为了保护您的数据，您应在有人解除屏幕固定前将您的设备设置为需要屏幕锁定 PIN、密码或图案。

### 激活屏幕固定

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **设定 > 安全 > 屏幕固定**。
- 3 将滑块拖动至右侧。
- 4 如果您尚未在设备上设置图案、PIN 码或密码屏幕锁定，请将 **取消固定屏幕时锁定设备** 旁边的滑块拖动至右侧，然后选择一个选项。如果您已启用屏幕锁定，则激活屏幕固定功能后，请拖动滑块以激活相关安全选项。

- 💡 要启用屏幕固定功能，不必使用图案、PIN 码或密码。

### 固定屏幕

- 1 确保屏幕固定在设备上处于激活状态。
- 2 打开应用程序并转到要固定的屏幕。
- 3 点按 。
- 4 若要显示屏幕固定图标 ，请向上滑动。
- 5 点按 。
- 6 在显示的弹出窗口中，点按 **知道了**。

### 取消固定屏幕

- 1 在已固定的屏幕上，同时触摸并按住  和 。
- 2 释放两个按钮。

- 💡 如果您在激活屏幕固定功能时选定了安全选项，则您需要在取消固定屏幕前输入图案、PIN 码或密码来解锁设备。

## Daydream

Daydream 是交互式屏幕保护，可在您的设备锁定或充电且屏幕闲置时自动显示颜色、照片或幻灯片。

- 💡 在拥有多个用户的设备上，每位用户可以有单独的 Daydream 设置。

### 激活 Daydream 屏幕保护

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **设定 > 显示 > 互动屏保**。
- 3 将滑块拖动至右侧。

### 为 Daydream 屏幕保护选择内容

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **设定 > 显示 > 互动屏保**。
- 3 将滑块拖动至右侧。
- 4 选择要在屏幕保护激活时显示的内容。

### 设置何时启动 Daydream 屏幕保护

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **设定 > 显示 > 互动屏保**。
- 3 将滑块拖动至右侧。
- 4 要立即激活 Daydream 屏幕保护，请点按 ，然后点按 **立即启动**。
- 5 要设置自动激活选项，请点按 ，然后点按 **何时启动** 并选择一个选项。

## 语言设定

您可以为设备选择默认语言并在以后再次修改。您也可以更改文本输入的书写语言。

## 更改语言

- 1 在主屏幕中，点按 .
  - 2 查找并点按 **设定** > **语言和输入法** > **语言**。
  - 3 选择某个选项。
  - 4 点按 **确定**。
- ! 如果您选择了错误的语言并且无法阅读菜单文本，请查找并点按 。然后选择  旁的文本，并在打开的菜单中选择第一项条目。随后可选择所需语言。

## 日期和时间

可以更改设备上的日期和时间。

### 手动设置日期

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 **设定** > **日期和时间**。
- 3 将 **自动设定日期和时间** 旁的滑块拖动至左侧。
- 4 点按 **设置日期**。
- 5 向上或向下滚动以选择所需的日期。
- 6 点按 **确定**。

### 手动设置时间

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 **设定** > **日期和时间**。
- 3 将 **自动设定日期和时间** 旁的滑块拖动至左侧。
- 4 点按 **设置时间**。
- 5 为小时和分钟选择相关值。
- 6 点按 **确定**。

### 设定时区

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 **设定** > **日期和时间**。
- 3 将 **自动设定时区** 旁的滑块拖动至左侧。
- 4 点按 **选择时区**。
- 5 选择一个选项。

## X-Reality™ for mobile

索尼的 X-Reality™ for mobile 技术改进了照片和视频在拍摄后的查看质量，给您一个更清晰、色彩更锐利、更自然的图像。X-Reality™ for mobile 在默认情况下处于启用状态，但是如果您希望降低电池耗电量，可以将其关闭。

### 打开 X-Reality™ for mobile

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 **设定** > **显示** > **图像增强**。
- 3 点按 **X-Reality for mobile** 单选按钮（如尚未选择）。

## 超逼真模式

当您在设备上查看照片和视频时，超逼真模式可增强它们的色彩亮度和饱和度。

### 开启超逼真模式

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 **设定** > **显示** > **图像增强**。
- 3 点按 **超逼真模式** 单选按钮（如尚未选择）。

## 增强声音输出

您可以通过手动启用个别声音设置（如均衡器和环绕声）来增强设备的声效。您可以启用动态音量平衡来将歌曲或视频之间的音量差异降至最低。您还可以在使用有线耳机时改善压缩音乐文件的质量，使其接近高解析度音频质量。

### 自动增强声音输出

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 **设定** > **提示音和通知** > **音频设定**。
- 3 将 **醇音技术+** 旁的滑块拖动至右侧。

### 手动调整声音设置

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 **设定** > **提示音和通知** > **音频设定**。
- 3 将 **醇音技术+** 旁的滑块拖动至左侧。
- 4 点按 **音效** > **均衡器**。
- 5 请向上或向下拖动频段按钮，调整声音设置。

 手动调整声音输出设置不影响语音通信应用程序。例如，语音通话的音质没有变化。

### 使用动态音量均衡器将音量差异降至最低

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 **设定** > **提示音和通知** > **音频设定**。
- 3 将 **动态均衡器** 旁的滑块拖动至右侧。

### 升级压缩音乐文件的质量

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 **设定** > **提示音和通知** > **音频设定**。
- 3 将 **DSEE HX** 旁的滑块拖动到右侧。

 此设定仅适用于支持高解析度音频的有线耳机。

## 多用户帐户

您的设备支持多个用户帐户，以便不同的用户可分别登录、使用此设备。当您与其他人共享同一设备或将设备借给某人使用一段时间时，多用户帐户可发挥较好作用。首次设置设备的用户便是设备的所有者。只有所有者才能管理其他用户的帐户。除所有者帐户外，还有两种不同类型的帐户：

- 常规用户：此帐户类型适合定期使用您的设备的人。
- 来宾用户：为只是临时使用您的设备的人启用来宾帐户选项。

 部分功能仅对所有者开放。

### 关于常规用户帐户

通过添加常规用户帐户，您可以允许不同用户拥有不同主屏幕、墙纸和常规设置。他们也可独立访问应用程序以及音乐和照片等文件的内存存储。您可以在设备上添加最多三个常规用户帐户。

## 添加常规用户帐户

- 1 请确保您以所有者身份登录，即首次设定设备的用户。
  - 2 在主屏幕中，点按 .
  - 3 查找并点按 **设定 > 用户 > 添加用户或个人资料**。
  - 4 点按 **确定**。新帐户创建完成。
  - 5 点按 **立即设置**。在右上角出现屏幕锁和代表新添加的用户的图标。
  - 6 向上滑动解锁屏幕。
  - 7 按照屏幕上的说明设置用户帐户。
- 💡 在使用新帐户的用户想要设置帐户但此时不可用的情况下，可在步骤 5 中点按 **以后再说**。在用户准备就绪时，他们可选择 **设定** 下的 **用户**，然后查看显示为 **新用户** 的新帐户。只需点按此帐户并按照说明完成设置。
- 💡 您也可以从任何屏幕的状态栏添加常规用户帐户。只需用两根手指向下拖动状态栏并点按用户图标，然后点按 **添加用户**。

## 允许常规用户拨打电话和使用短信

- 1 确保您以所有者身份登录。
- 2 在主屏幕中，点按 .
- 3 查找并点按 **设定 > 用户**。
- 4 点按相关用户的名称旁的 ，然后将 **允许接打电话和收发短信** 旁的滑块拖到右侧。

## 删除设备中的常规用户帐户

- 1 确保您以所有者身份登录。
- 2 在主屏幕中，点按 .
- 3 查找并点按 **设定 > 用户**。
- 4 点按要删除的用户名旁的 ，然后点按 **移除用户 > 删除**。

## 关于来宾用户帐户

如果有人只是想临时使用您的设备，您可以为此用户启用来宾帐户。在来宾模式下，您的设备会作为新安装的系统启动，其中仅配有预安装的应用程序。来宾使用完您的设备后，您可以清除会话，以便下一位来宾可以重新开始使用新系统。来宾用户帐户是预安装的帐户，您无法将其删除。

## 启动来宾用户帐户

- 1 请确保您以所有者身份登录，即首次设定设备的用户。
  - 2 在主屏幕中，点按 .
  - 3 查找并点按 **设定 > 用户 > 访客**。
- 💡 您也可以从任何屏幕上的状态栏启动来宾用户帐户。只需使用两根手指向下拖动状态栏并点按用户图标，然后点按 **添加访客**。

## 允许来宾用户拨打电话

- 1 确保您以所有者身份登录。
- 2 在主屏幕中，点按 .
- 3 查找并点按 **设定 > 用户**。
- 4 点按 **访客** 旁的 ，然后将 **允许接打电话** 旁的滑块拖动至右侧。

## 清除来宾会话数据

- 1 确保您以来宾帐户登录。
  - 2 在主屏幕中，点按 .
  - 3 查找并点按 **设定 > 用户**。
  - 4 查找并点按 **移除访客**。
  - 5 点按 **移除**。
- 💡 只要您以来宾帐户登录，您就可以在任何屏幕上从状态栏中清除来宾会话。只需使用两根手指向下拖动状态栏并点按用户图标，然后点按 **移除访客**。

## 在多个用户帐户之间切换

### 在多个用户帐户之间切换

- 1 要查看用户列表，请使用两根手指向下拖动状态栏，然后在屏幕右上方点按用户图标。
  - 2 点按代表要切换到的用户帐户的图标。显示用户帐户的锁定屏幕。
- 💡 当切换到来宾帐户时，如果您要清除上一个会话，请点按**重新开始**，或点按**是的，继续**以继续上一个会话。
- 💡 每位用户可以设置自己的锁定屏幕。请参阅 11 页上的**屏幕锁**。

## 用于多个用户帐户的设置

设备上对多个用户有三种不同类型的设置：

- 任何用户均可更改且影响所有用户的设置。示例包括语言、WLAN、飞行模式、NFC 和蓝牙。
- 仅影响个别用户帐户的设置。示例包括自动数据同步、屏幕锁定、添加的各种帐户和墙纸。
- 仅对设备所有者可见且影响所有用户的设置，例如 VPN 设置。

# 键入文本

## 虚拟键盘

您可以通过单独点按 QWERTY 虚拟键盘上的每个字母来输入文本，或者使用手势输入功能和在字母间滑动手指来组成单词。如果您想要使用更小版本的虚拟键盘，而且只使用一只手输入文本，则可以启动单手键盘。

您可以选择多达三种语言进行文本输入。智能语言检测功能会检测您正在使用的语言并随着您的输入预测该语言的单词。某些应用程序会自动打开虚拟键盘，例如电子邮件和短信应用程序。



- 1 删除光标前的字符。
- 2 输入回车符或确认文本输入。
- 3 切换中英文输入或选择输入法。
- 4 输入空格。
- 5 个性化键盘。对键盘执行个性化操作后，该键会消失。
- 6 显示数字和符号。欲显示更多符号，请点按+=.\$。
- 7 在小写⇩，大写⇧和大写锁定⇧之间切换。对于某些语言，该键可用于访问此种语言中的额外字符。

### 显示虚拟键盘以输入文本

- 点按文本输入字段。

### 横向时使用虚拟键盘

- 显示虚拟键盘时，请将设备横置。
- ! 您可能需要调整某些应用程序中的设定以启用横向视图。

### 逐个字符输入文本

- 要输入在键盘上可见的字符，请点按该字符。

### 输入句号

- 输入单词后，双击空格键。

## 使用滑动输入功能输入文本

- 1 显示虚拟键盘时，在字母间滑动手指，划出要输入的单词。
- 2 完成输入单词后，抬起手指。基于已跟踪的字母显示建议的单词。
- 3 如果未显示所需单词，请点按以查看其他选项，然后作出相应选择。如果未显示所需选项，请删除整个单词并重新跟踪，或分别点按各个字母输入单词。

## 更改手势输入设定

- 1 显示虚拟键盘时，请点按.
- 2 点按, 然后点按**键盘设定**。
- 3 要激活或禁用手势输入功能，请将**滑动输入**旁的滑块拖动至打开或关闭位置。

## 使用单手键盘

- 1 以纵向模式打开虚拟键盘，然后点按.
  - 2 点按, 然后点按**单手键盘**。
  - 3 若要将单手键盘移到屏幕左侧或右侧，请相应点按或.
-  若要返回至使用虚拟键盘，请点按.

## 输入键盘

输入键盘类似于标准的 12 键电话键盘。它为您提供预测文本以及多点按输入选项。可以通过键盘设定来启动输入键盘文本输入法。仅在纵向时输入键盘才可用。



- 1 选择文本输入选项。您可以点按每个字符一次并使用单词建议，或者连续按键直到选中所需字符。
- 2 删除光标前的字符。
- 3 输入回车符或确认文本输入。
- 4 输入空格。
- 5 显示符号和表情符号。
- 6 显示数字。
- 7 更改字符大小写，并开启大写锁定。

## 编辑文本

在书写时您可以选中、剪切、复制和粘贴文本。双击输入的文本可访问编辑工具。随后可通过应用程序栏使用编辑工具。

## 应用程序栏



- 1 关闭应用程序栏
- 2 选择所有文字
- 3 剪切文本

- 4 复制文本
- 5 粘贴文本

! 仅当您将文本保存在剪贴板上时才显示.

### 选择文本

- 1 输入一些文本，然后点按文本两次。点按的字词由两侧的标签突出显示。
- 2 向左或向右拖动标签可以选择更多文本。

### 编辑文本

- 1 输入一些文本，然后点按输入的文本两次，以显示应用程序栏。
- 2 选择要编辑的文本，然后使用应用程序栏中的工具进行所需的更改。

### 使用放大镜

- 输入文本时，按住文本字段以查看放大的文本，并可将光标放置在文本字段内所需位置。

## 中文输入法

- 笔画输入法
- 拼音输入法

### 一般说明

设备具有加快输入中文字符的功能。每当输入笔画或拼音字母时，屏幕上即出现一行包含该笔画的或者与该字母有关的最常用的候选字。

### 笔画输入法

中文字符是由笔画组成的。基本笔画有 30 多种，分为 5 类。

### 部首

中文字符的基本构成单元是由笔画组成的部首。在输入所需字的前两笔后，以该笔画开头的候选部首和字会出现在候选行中。使用部首是输入复杂汉字的快捷方法。

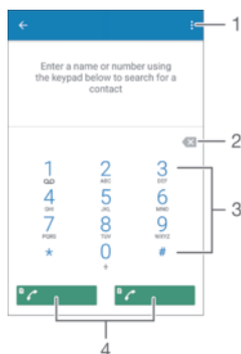
### 拼音输入法

选择所需的拼音字母，设备将根据普通话发音规则在屏幕上显示各种不同的待选项。

# 呼叫

## 拨打电话

拨打电话的方式包括：手动拨打电话号码、点按联系人列表中保存的号码或点按通话记录视图中的电话号码。您还可以使用智能拨号功能，以快速从联系人列表和通话记录中找到号码，方法是输入部分联系人号码或姓名并从显示的建议中选择。



- |   |        |
|---|--------|
| 1 | 查看更多选项 |
| 2 | 删除号码   |
| 3 | 拨号键盘   |
| 4 | 通话按钮   |

### 打开拨号键盘

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 .
- 3 如果未显示拨号键盘，请点按 .

### 拨打电话号码

- 1 打开拨号键盘。
  - 2 输入电话号码，然后选择 SIM 卡。
- 💡 要删除错误输入的号码，请点按 .

### 使用智能拨号功能拨打电话

- 1 打开拨号键盘。
- 2 输入与要呼叫的联系人相对应的字母或数字。输入每个字母或数字时会显示候选匹配项的列表。
- 3 点按您要呼叫的联系人。
- 4 选择 SIM 卡。

### 拨打国际长途

- 1 打开拨号键盘。
- 2 触摸并按住 0，直到出现 “+” 号。
- 3 输入国家代码、区号（前面不用加 0）和电话号码，然后选择 SIM 卡。

### 向主屏幕中添加直播号码

- 1 触摸并按住主屏幕中的一个空白区域，直到设备发生振动并出现定制菜单。
- 2 在定制菜单中，点按 **应用程序 > 快捷方式**。
- 3 滚动应用程序列表并选择 **直接拨号**。
- 4 选择要用作直播号码的联系人及号码。

## 显示或隐藏本机号码

可以选择打电话时在对方设备上是否显示（或隐藏）您的手机号码。

- 💡 请与您的网络运营商联系以启用本服务。

### 显示或隐藏本机号码

- 1 在主屏幕中，点按ⓘ。
- 2 查找并点按**设定 > 通话**。
- 3 选择 SIM 卡。
- 4 点按**其他设定 > 本机号码**。

## 接听电话

如果在设备处于睡眠模式或屏幕锁定时接听来电，手机应用程序将以全屏格式打开。如果在屏幕处于激活状态时接听来电，来电将显示为提醒通知，在位于打开的屏幕的顶部的最小化窗口中显示。收到此通知时，可以选择接听电话并打开手机应用程序屏幕，也可以拒绝接听来电并停留在当前屏幕。

### 当屏幕处于非活动状态时接听来电

- 将📞拖到右侧。

### 在屏幕处于激活状态时接听来电

- 在屏幕顶部出现的提醒通知中，点按**接听**。

- 💡 您可以通过点按提醒通知窗口的上部转到手机应用程序主屏幕，而不是接听电话。使用此方法，将显示更多通话管理选项。例如，您可以决定通过信息拒绝接听来电或将来电转到答录机。

### 当屏幕处于非活动状态时拒绝来电

- 将📞拖动至左侧。

### 在屏幕处于激活状态时拒接来电

- 在屏幕顶部出现的提醒通知中，点按**拒绝**。

- 💡 您可以通过点按提醒通知窗口的上部转到手机应用程序主屏幕，而不是拒接电话。使用此方法，将显示更多通话管理选项。例如，您可以决定通过信息拒绝接听来电或将来电转到答录机。

### 将来电铃声设置为静音

- 收到呼叫时，按音量键。

## 使用电话答录机

在您忙碌或漏接来电时，可以使用设备中的电话答录机应用程序来接听来电。您可以启用自动接听功能，确定等待多少秒后自动接听来电。如果您太忙无法接听来电，则您也可以手动将来电转到电话答录机。您可以直接在设备中查看电话答录机上的留言。

- ! 在使用电话答录机之前，您必须录制问候语。

### 录制电话答录机的问候语

- 1 在主屏幕中，点按ⓘ。
- 2 查找并点按**设定 > 通话**。
- 3 选择 SIM 卡。
- 4 点按**Xperia™ 答录机 > 问候语**。
- 5 点按**录制新的问候语**并按照屏幕说明进行操作。

## 启用自动接听功能

- 1 在主屏幕中，点按.
  - 2 查找并点按**设定 > 通话**。
  - 3 选择 SIM 卡，然后点按 **Xperia™ 答录机**。
  - 4 将**答录机**旁的滑块拖动至右侧。
- 💡 如果您不设置自动接听来电的时间延迟，则会使用默认值。

## 设置自动接听的时间延迟

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**设定 > 通话**。
- 3 选择 SIM 卡，然后点按 **Xperia™ 答录机**。
- 4 点按**接听前等待时间**。
- 5 通过向上和向下滚动来调整时间。
- 6 点按**完成**。

## 将来电转移到电话答录机

- 有来电时，向上拖动**响应选项**，然后选择**使用答录机拒绝**。
- 💡 有来电时，您也可以等待预设时间延迟过去，以便电话答录机自动接听电话。

## 听取电话留言

- 1 在主屏幕中，点按.
  - 2 查找并点按**设定 > 通话**。
  - 3 选择 SIM 卡。
  - 4 点按 **Xperia™ 答录机 > 信息**。
  - 5 选择要听取的留言。
- 💡 您还可以通过点按，直接听取通话记录中的电话留言。

## 使用短信拒绝来电

您可使用短信拒绝来电。使用此类消息拒绝来电时，该消息会自动发送至呼叫方，并会存储在与联系人的信息对话中。

您可以从设备中大量预先定义的信息中进行选择，也可以创建新信息。还可以通过编辑预先定义的信息，来创建自己的个性化信息。

## 使用短信拒绝来电

- 1 有来电时，向上拖移**响应选项**，然后点按**使用信息拒绝**。
- 2 选择一个预定义消息或点按并书写新消息。

## 使用短信拒绝第二个来电

- 1 在通话过程中听到重复的蜂鸣声时，向上拖动**使用信息拒绝**。
- 2 选择一个预定义消息或点按并书写新消息。

## 编辑用于拒绝来电的短信

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**设定 > 通话 > 常规 > 使用信息拒绝来电**。
- 3 点按要编辑的消息，然后进行所需的更改。
- 4 点按**确定**。

## 智能呼叫处理

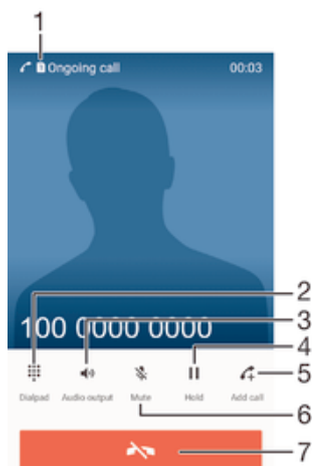
通过打开智能呼叫处理功能，您无需触摸屏幕即可处理来电。激活此功能后，您就可以通过以下方式处理呼叫：

- 接听：将设备放在耳边。
- 拒接：摇动设备。
- 关闭铃声：将设备正面朝下放置。

## 打开智能呼叫处理功能

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 **设定** > **通话**。
- 3 选择 SIM 卡。
- 4 点按 **智能通话处理**。
- 5 在 **智能通话处理** 下，将滑块拖动至右侧。

## 当前通话



- 1 SIM 卡指示灯 - 显示当前通话中使用的 SIM 卡
- 2 在通话期间输入数字
- 3 在通话期间打开扬声器
- 4 将当前通话置于保持状态或检索通话
- 5 进行第二个通话
- 6 在通话期间关闭麦克风
- 7 结束通话

## 在通话过程中改变耳机扬声器音量

- 向上或向下按音量键。

## 通话期间启动屏幕

- 快速按下 .

## 使用通话记录

在通话记录中，可以查看未接来电 、已接来电  以及已拨电话 .

## 打开通话记录

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 .
- 3 如果未显示通话记录，请点按 .

## 查看未接来电

- 1 如果存在未接来电，状态栏中将显示 。向下拖动状态栏。
- 2 点按 **未接电话**。

## 呼叫通话记录中的号码

- 点按此号码，然后选择 SIM 卡。
- 💡 若要在呼叫之前编辑号码，请触摸并按住通话记录中的号码，然后点按**呼叫前编辑号码**。

## 为联系人添加通话记录中的号码

- 1 触摸并按住通话记录中显示的号码，然后点按**添加到通讯录**。
- 2 选择要添加号码的现有联系人，或点按**新建联系人**。
- 3 编辑联系人详细信息，然后点按**保存**。

## 查看通话记录选项

- 当通话记录打开时，点按。
- 💡 您也可以使用上述说明访问常规通话设置。

## 转移呼叫

您可以将呼叫转给不同的接听人，如另外一个电话号码、另外一台设备或应答服务。当 SIM 卡 1 无法接通时，您也可以将接入 SIM 卡 1 的呼叫转移给 SIM 卡 2，反之亦然。此功能称为双 SIM 卡双通。您必须手动启用该功能。

### 转移呼叫

- 1 在主屏幕中，点按。
- 2 查找并点按**设定 > 通话**。
- 3 选择 SIM 卡。
- 4 点按**呼叫转接**，然后选择一个选项。
- 5 输入要将呼叫转移到的号码，然后点按**启用**。

### 关闭呼叫转移

- 1 在主屏幕中，点按。
- 2 查找并点按**设定 > 通话**。
- 3 选择 SIM 卡。
- 4 点按**呼叫转接**。
- 5 选择某个选项，然后点按**禁用**。

### 启用双 SIM 卡可达性功能

- 1 在主屏幕中，点按。
  - 2 查找并点按**设定 > 双 SIM 卡设定 > 双 SIM 卡接通**。
  - 3 在**双 SIM 卡接通**下，将滑块拖动至右侧。
  - 4 按照屏幕上的说明完成步骤。
- 💡 如果启用双 SIM 卡双通功能后该功能无法工作，请检查您是否已为各 SIM 卡正确输入手机号码。在某些情况下，在设定过程中会自动检测这些手机号码。否则，会提示您手动输入这些手机号码。

## 限制呼叫

您可以阻止所有或某些类别的来电和拨出呼叫。如果已从服务提供商收到 PIN2 码，则也可以使用固定拨号号码(FDN)列表来限制拨出呼叫。如果您的订阅包括语音信箱服务，则可将特定联系人的所有来电直接发送到语音信箱。如果您想要阻止某个号码，可转至索尼精选并下载支持此功能的应用程序。

- 💡 并非所有网络运营商均支持 FDN。请联系您的网络运营商，核实您的 SIM 卡或网络服务是否支持此功能。

## 拦截来电和去电

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**设定 > 通话**。
- 3 选择 SIM 卡。
- 4 点按**呼叫限制**，然后选择一个选项。
- 5 输入密码，并点按**启用**。

! 当您首次设置通话限制时，您需要输入密码才能启动通话限制功能。如果您想编辑通话限制设置，稍后您必须使用同一密码。

## 启用或禁用固定拨号

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**设定 > 通话**。
- 3 选择 SIM 卡。
- 4 点按**固定拨号**。
- 5 点按**启动固定拨号**或**禁用固定拨号**。
- 6 输入 PIN2 码并点按**确定**。

## 访问接听呼叫的接听方列表

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**设定 > 通话**。
- 3 选择 SIM 卡。
- 4 点按**固定拨号 > 固定拨号**。

## 更改 SIM 卡的 PIN2 码

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**设定 > 通话**。
- 3 选择 SIM 卡。
- 4 点按**固定拨号 > 更改 PIN2 码**。
- 5 输入旧的 SIM 卡的 PIN2 码，然后点按**确定**。
- 6 输入新的 SIM 卡的 PIN2 码，然后点按**确定**。
- 7 确认新 PIN2 码并点按**确定**。

## 将特定联系人的所有来电直接发送到语音信箱

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按.
- 3 选择想要将其所有来电直接转发到语音信箱的联系人。
- 4 点按。
- 5 标记**所有来电转至语音信箱**旁的复选框。
- 6 点按**保存**。

## 多个通话

如果启动了呼叫等待，则可以同时处理多个通话。启动呼叫等待后，如果收到另一个呼叫，则会通过蜂鸣声发出通知。

## 启动或禁用呼叫等待

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**设定 > 通话**。
- 3 选择 SIM 卡。
- 4 点按**其他设定**。
- 5 若要启动或禁用呼叫等待，请点按**呼叫等待**。

## 接听另一个电话并保持当前通话

- 通话过程中如听到重复的蜂鸣声时，请将拖动到右侧。

## 拒绝第二个呼叫

- 通话过程中如听到重复的蜂鸣声时，请将拖动到左侧。

## 进行第二个呼叫

- 1 在通话过程中，点按。随即显示通话记录。
- 2 点按显示拨号键盘。
- 3 输入被呼叫方的号码并点按。第一个呼叫将处于接通状态。

## 接听第三个电话并结束当前通话

- 打进第三个电话时，请点按**结束当前通话并接听**。

## 拒绝第三个电话

- 打进第三个电话时，请点按**拒绝来电**。

## 在多个通话之间切换

- 要切换到另一个电话并将当前通话置于保持状态，请点按**切换到此通话**。

## 电话会议

使用电话会议或多方通话功能，可以与两个或多个人同时进行对话。

- ! 有关您能添加到电话会议的与会者数量的详细信息，请联系您的网络运营商。

## 进行电话会议

- 1 在通话过程中，点按。随即显示通话记录。
- 2 要显示拨号键盘，请点按。
- 3 拨打第二位与会者的号码并点按。第一位与会者将暂时处于接通状态。
- 4 要将第二位与会者添加到通话中并开始会议，请点按。
- 5 要将更多与会者添加到通话中，请重复上述相关步骤。

## 与电话会议与会者进行私密对话

- 1 在电话会议通话过程中，点按**管理会议**。
- 2 点按您想要与其展开私密对话的与会者的电话号码。
- 3 若要结束私密对话并返回电话会议，请点按。

## 结束电话会议的与会者

- 1 在电话会议通话过程中，点按**管理会议**。
- 2 点按要结束的与会者旁边的。

## 结束电话会议

- 在通话期间，点按。

## 语音信箱

如果您的订阅包括语音信箱服务，则当您无法接听电话时，呼叫方可以留下语音信息。通常，语音信箱服务号码保存在 SIM 卡上。如果没有，您可以从服务提供商获得号码并手动输入。

- 💡 请与您的网络运营商联系以启用本服务。

## 输入语音信箱号码

- 1 在主屏幕中，点按。
- 2 查找并点按**设定 > 通话**。
- 3 选择 SIM 卡。
- 4 点按**语音留言 > 语音信箱设定 > 语音信箱号码**。
- 5 输入语音信箱号码。
- 6 点按**确定**。

## 呼叫语音信箱服务

- 1 打开拨号键盘。
  - 2 触摸并按住 **1**，然后选择 SIM 卡。
- 💡 第一次呼叫您的语音信箱号码时，您的网络运营商的语音信箱系统通常会提示您设置您的语音信箱。例如，系统可能要求您录制问候语和设置密码。

## 紧急呼叫

本设备支持国际紧急号码，如 112 或 911。一般情况下，如果您位于网络范围内，无论是否插入 SIM 卡，都可使用这些号码在任何国家/地区进行紧急呼叫。

### 进行紧急呼叫

- 1 打开拨号键盘。
  - 2 输入紧急号码，然后选择 SIM 卡。
- 💡 未插入 SIM 卡或拨出呼叫被拦截时，您也可进行紧急呼叫。

### SIM 卡锁定时进行紧急呼叫

- 1 点按**紧急呼叫**。
- 2 输入紧急号码并点按。

### 屏幕锁定时进行紧急呼叫

- 1 在锁定屏幕中将电话图标拖至右侧。
- 2 如果当前屏幕锁定类型是**滑动**，请点按以显示拨号键盘，然后输入紧急呼叫号码，并选择 SIM 卡。
- 3 如果采用图案、PIN 或密码作为锁屏方式，请点按**紧急呼叫**，然后输入紧急呼叫号码并点按。

# 通讯录

## 传送通讯录

向新设备传送通讯录的方式有多种。您可从在线帐户同步通讯录或直接从另一台设备导入通讯录。

### 使用计算机传送通讯录

Xperia™ Transfer 是一款可帮助您从旧设备中收集通讯录并将其传送到新设备的应用程序。Xperia™ Transfer 可以从 PC Companion 和 Sony Bridge for Mac 计算机程序内访问，支持运行多种操作系统的移动设备，包括 iOS、Android™、Windows®和 BlackBerry™。

若要使用 Xperia™ Transfer，您需要：

- 一台连接到互联网的计算机。
- 一条用于旧设备的 USB 连接线。
- 一条用于新 Android™设备的 USB 连接线。
- 旧设备。
- 新 Android™设备。

### 向新设备传送通讯录

- 1 访问 <http://support.sonymobile.com/global-en/tools/pc-companion> 或 <http://support.sonymobile.com/global-en/tools/bridge-for-mac/> 搜索并下载 PC Companion (PC) 或 Sony Bridge for Mac (Mac) (如尚未安装该应用程序)。
- 2 安装成功后，打开 PC Companion 应用程序或 Sony Bridge for Mac 应用程序，然后单击 *Xperia™ Transfer* 并按相关说明执行，传送您的通讯录。

### 使用在线帐户传送通讯录

如果将您的旧设备或计算机中的通讯录与在线帐户（例如 Microsoft® Exchange ActiveSync®）同步，则您可以使用该帐户将通讯录传送到新设备。

### 使用同步帐户将通讯录和您的新设备同步

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后点按 。
  - 2 点按 ，然后点按 **设定 > 帐户与同步**。
  - 3 选择要与您的通讯录同步的帐户，然后点按  > **立即同步**。
- ! 您需要登录至相关同步帐户后才能将其与您的通讯录同步。

### 传送通讯录的其他方法

将通讯录从旧设备传送到新设备有多种其他方式。例如，您可以使用蓝牙技术将通讯录复制到记忆卡，或将通讯录保存到 SIM 卡。关于从旧设备传输通讯录的更多具体信息，请参阅相关用户指南。

### 从记忆卡导入联系人

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后点按 。
- 2 点按 ，然后点按 **导入联系人 > SD 卡**。
- 3 选择要导入的文件，然后点按 **确定**。

### 使用蓝牙技术导入联系人

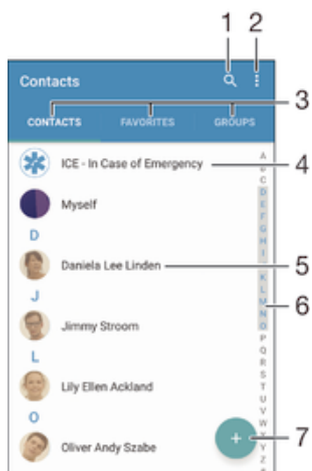
- 1 确保已开启蓝牙功能并且已将设备设为可见。
- 2 如果系统通知您的设备上有传入文件，请向下拖动状态栏，并点按通知以接受该文件传送。
- 3 点按 **接受** 开始文件传送。
- 4 向下拖动状态栏。传输完成后，点按通知。
- 5 点接收到的文件。

## 从 SIM 卡导入联系人

! 如果您使用 SIM 卡传输联系人，您可能会丢失信息或得到多个联系人条目。

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后点按 。
- 2 点按 ，然后点按 **导入联系人**。
- 3 选择 SIM 卡。
- 4 要导入某个联系人，查找并点按该联系人。要导入所有联系人，请点按 **全部导入**。

## 搜索和查看联系人



- |   |                    |
|---|--------------------|
| 1 | 搜索联系人              |
| 2 | 查看更多选项             |
| 3 | “通讯录”、“收藏”和“群组”选项卡 |
| 4 | 编辑和查看医疗信息和紧急联系人信息  |
| 5 | 查看联系人详细信息          |
| 6 | 跳到以所选字母开头的联系人      |
| 7 | 添加联系人              |

### 搜索联系人

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后点按 。
- 2 点按  并在 **搜索联系人** 字段中输入电话号码、姓名或其他信息。随着您输入每个字符，结果列表将进行筛选。

### 选择要在通讯录应用程序中显示的联系人

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后点按 。
- 2 按 ，然后点按 **筛选**。
- 3 在出现的列表中，标记或取消标记所需选项。如果已将通讯录与某个同步帐户同步，则该帐户将显示在列表中。要进一步扩展选项列表，请点按该帐户。

## 添加和编辑联系人

### 添加联系人

- 1 在主屏幕中，点按，然后点按。
  - 2 点按。
  - 3 如果您已与一个或多个帐户同步通讯录，则在首次添加某个联系人时，必须为此联系人选择它要加入的帐户。或者，如果只想在设备上使用并保存此联系人，请点按**无备份**。
  - 4 输入或选择有关该联系人的所需信息。
  - 5 完成后，点按**保存**。
- ！ 在步骤 3 中选择同步帐户后，您下次添加联系人时，该帐户将作为默认帐户显示。将联系人保存到特定帐户后，您下次添加联系人时，该帐户将作为默认帐户显示。如果已将联系人保存到特定帐户并想要更改该联系人，则需要创建一个新联系人，然后选择一个不同的帐户来保存该联系人。
- 💡 如果在联系人电话号码前面加上加号和国家代码，则您拨打国际长途电话时无需再次编辑号码。

### 编辑联系人

- 1 在主屏幕中，点按，然后点按。
- 2 点按要编辑的联系人，然后点按。
- 3 编辑所需信息。
- 4 完成后，点按**保存**。

### 将图片与联系人相关联

- 1 在主屏幕中，点按，然后点按。
  - 2 点按要编辑的联系人，然后点按。
  - 3 点按，然后选择添加联系人图片的方式，并根据需要进行编辑。
  - 4 添加图片后，点按**保存**。
- 💡 您也可以从**相册**应用程序直接将图片添加到联系人。如果您想添加已保存到在线帐户中的图片，则必须先下载图片。

### 为联系人个性化铃声

- 1 在主屏幕中，点按，然后点按。
- 2 点按要编辑的联系人，然后点按。
- 3 点按 > **设置铃声**。
- 4 从列表中选择一项，或点按以选择一个设备中保存的音乐文件，然后点按**完成**。
- 5 点按**保存**。

### 删除联系人

- 1 在主屏幕中，点按，然后点按。
- 2 触摸并按住要删除的联系人。
- 3 要删除所有联系人，请点按向下箭头，打开下拉菜单，然后选择**全部标记**。
- 4 点按，然后点按**删除**。

### 编辑有关自己的联系人信息

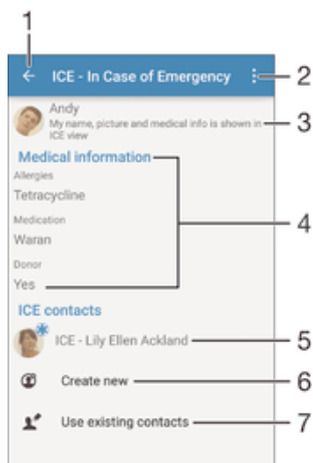
- 1 在主屏幕中，点按，然后点按。
- 2 点按**我自己**，然后点按。
- 3 输入新信息或进行所需的更改。
- 4 完成后，点按**保存**。

### 从短信创建一个新联系人

- 1 在主屏幕中，点按，然后查找并点按。
- 2 点按电话号码旁边的图标，然后再点按**保存**。
- 3 选择一个现有联系人，或点按**新建联系人**。
- 4 编辑联系人信息，并点按**保存**。

## 添加医疗信息和紧急联系信息

您可以在通讯录应用程序中添加和编辑 ICE（如遇紧急情况）信息。您可以输入详细的医疗信息（如过敏情况和目前正在使用的药物），以及在紧急情况下可以联系的亲戚和朋友的信息。设定后，就可以从安全锁定屏幕访问您的 ICE 信息。这意味着即使在屏幕锁定的情况下（例如，通过 PIN、图案或密码锁定），急救人员仍可以检索您的 ICE 信息。



- |   |                     |
|---|---------------------|
| 1 | 返回到“通讯录”主屏幕         |
| 2 | 查看更多选项              |
| 3 | 显示属于 ICE 信息的医疗和个人信息 |
| 4 | 医疗信息                |
| 5 | ICE 联系人列表           |
| 6 | 创建新的 ICE 联系人        |
| 7 | 使用现有的联系人作为 ICE 联系人  |

### 显示属于 ICE 信息的医疗和个人信息

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后点按 .
- 2 点按 **ICE - 如遇紧急情况**。
- 3 点按 ，然后标记 **显示个人信息** 复选框。

### 输入您的医疗信息

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后点按 .
- 2 点按 **ICE - 如遇紧急情况**。
- 3 点按 ，然后点按 **编辑医疗信息**。
- 4 编辑所需信息。
- 5 完成后，点按 **保存**。

### 添加新的 ICE 联系人

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后点按 .
  - 2 点按 **ICE - 如遇紧急情况**，然后点按 .
  - 3 如果您已与一个或多个帐户同步通讯录，则在首次添加某个联系人时，必须为此联系人选择它要加入的帐户。或者，如果只想在设备上使用并保存此联系人，请点按 **无备份**。
  - 4 输入或选择有关该联系人的所需信息。
  - 5 完成后，点按 **保存**。
- ! ICE 联系人必须有至少一个电话号码，以便急救人员可以拨打电话。如果设备通过安全屏幕锁定进行了锁定，则即使通讯录应用程序中输入了联系人的其他信息，急救人员也只能看到 ICE 联系人的电话号码。

## 将现有联系人用作 ICE 联系人

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后点按 .
- 2 点按 **ICE – 如遇紧急情况**，然后点按 .
- 3 标记您想用作 ICE 联系人的联系人。
- 4 完成后，点按**完成**。

! 您选择的 ICE 联系人必须有至少一个电话号码，以便急救人员可以拨打电话。如果设备通过安全屏幕锁进行了锁定，则即使“通讯录”应用程序中输入了联系人的其他信息，急救人员也只能看到 ICE 联系人的电话号码。

## 使您的 ICE 信息显示在安全锁定屏幕上

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后点按 .
  - 2 点按 **ICE – 如遇紧急情况**。
  - 3 点按 ，然后点按**设定**。
  - 4 标记**锁定屏幕中的 ICE** 复选框。
- ! 在默认情况下，您的 ICE 信息显示在安全锁定屏幕上。

## 从安全锁定屏幕拨打 ICE 联系人电话

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后点按 .
  - 2 点按 **ICE – 如遇紧急情况**。
  - 3 点按 ，然后点按**设定**。
  - 4 标记**在 ICE 中发出呼叫**复选框。
- ! 某些网络运营商可能不支持 ICE 呼叫。

## 收藏和群组

您可收藏通讯录，以便从通讯录应用程序进行快速访问。您也可将联系人分配到群组，以便从通讯录应用程序中更为便捷地找到所需的一组联系人。

### 将联系人标记或取消标记为收藏

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后点按 .
- 2 点按要添加到收藏的或要从收藏中删除的联系人。
- 3 点按★。

### 查看您收藏的联系人

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后点按 .
- 2 点按**收藏**。

### 将联系人分配至群组

- 1 在通讯录应用程序中，点按要分配至群组的联系人。
- 2 点按 ，然后点按**群组**正下方的栏。
- 3 选中要添加此联系人的群组的复选框。
- 4 点按**保存**。

## 发送联系人信息

### 发送您的名片

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后点按 .
- 2 点按**我自己**。
- 3 点按 ，然后点按**共享**。
- 4 选择可用的传送方法，并按照屏幕上的说明进行操作。

## 发送联系人

- 1 在主屏幕中，点按，然后点按.
- 2 点按要发送其详细信息的联系人。
- 3 点按，然后点按**共享**。
- 4 选择可用的传送方法，并按照屏幕上的说明进行操作。

## 一次发送多个联系人

- 1 在主屏幕中，点按，然后点按.
- 2 按，然后点按**标记多个**。
- 3 请标记要发送的联系人，如果要发送所有联系人，则选择全部。
- 4 点按，然后选择可用的传送方法，并且按照屏幕上的说明进行操作。

## 避免通讯录应用程序中出现重复的条目

如果您使用新的帐户同步通讯录，或以其他方式导入联系人信息，最终在通讯录应用程序中会出现重复的条目。如果出现这种情况，可以将重复条目合并成一个条目。如果错误地合并了条目，可以稍后将它们分开。

## 链接联系人

- 1 在主屏幕中，点按，然后点按.
- 2 点按要与其他联系人链接的联系人。
- 3 按，然后点按**链接联系人**。
- 4 点按要将其信息与第一个联系人相合并的联系人，然后点按**确定**进行确认。第一个联系人的信息合并至第二个联系人，且联系人列表中链接的联系人将显示为一个联系人。

## 分离链接的联系人

- 1 在主屏幕中，点按，然后点按.
- 2 点按需要编辑的链接的联系人，然后点按.
- 3 点按**取消链接联系人** > **取消链接**。

## 备份通讯录

您可以使用记忆卡、SIM 卡或 USB 存储设备来备份通讯录。请参阅 59 页上的**传送通讯录**，了解有关如何将通讯录恢复到设备中的更多信息。

## 将所有联系人导出到记忆卡

- 1 在主屏幕中，点按，然后点按.
- 2 按，然后点按**导出联系人** > **SD 卡**。
- 3 点按**确定**。

## 将联系人导出到 SIM 卡

! 将联系人导出到 SIM 卡时，并非所有的信息都可以导出。这是因为 SIM 卡的内存有限。

- 1 在主屏幕中，点按，然后点按.
- 2 按，然后点按**导出联系人**。
- 3 选择 SIM 卡。
- 4 标记要导出的联系人，或点按**全部标记**（如希望导出所有联系人）。
- 5 点按**导出**。
- 6 如果您希望向 SIM 卡中现有通讯录添加联系人，请选择**添加联系人**，如果您希望替换 SIM 卡中现有联系人，请选择**替换全部联系人**。

## 将全部联系人导出到 USB 存储设备

! 当您使用此方法导出联系人时，您必须首先将设备与 USB 存储设备连接，例如使用 USB 主机适配器连接线与闪存或外部硬盘连接。请参阅 102 页上的**将设备连接至 USB 配件**，了解有关如何将您的设备与 USB 存储设备连接的更多信息。

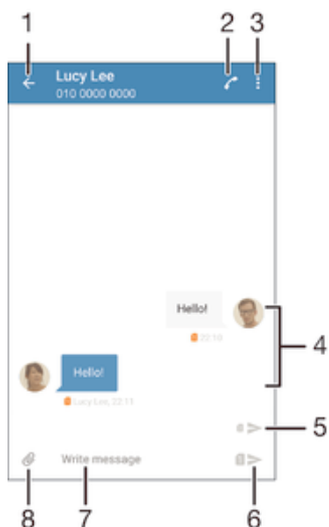
- 1 在主屏幕中，点按，然后点按.
- 2 点按，然后点按**导出联系人 > USB 存储设备**。
- 3 点按**确定**。

# 信息功能和聊天

## 阅读并发送信息

“信息”应用程序以对话的形式显示信息，这意味着发出和接收的所有信息将根据特定人员进行分组显示。要发送彩信，设备中的 MMS 设定必须正确。请参见第 31 页的[互联网和彩信设定](#)。

- ! 在单条信息中所能发送的字符数取决于运营商和所用的语言。彩信大小上限（包括添加的媒体文件大小）同样视运营商而异。有关更多信息，请与网络运营商联系。



1 返回到对话列表

2 致电信息发件人

3 查看更多选项

4 收发的信息

5 使用 SIM 卡 2 发送完整信息

6 使用 SIM 卡 1 发送完整信息

7 文本输入字段

8 添加附件

## 创建和发送信息

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后查找并点按 。
  - 2 点按 。
  - 3 输入收件人的姓名或电话号码，或您保存的关于收件人的其他联系信息，然后从显示的列表中进行选择。如果收件人未按联系人列出，请手动输入收件人的号码。
  - 4 如果您想要群发信息，请重复上述步骤以添加更多收件人。
  - 5 点按 **写信息**，然后输入信息文本。
  - 6 如果要添加附件，请点按 并选择一个选项。
  - 7 要发送信息，请点按 。
- 💡 如果在发送信息前退出，则该信息将保存为草稿。该对话将带有文字**草稿**标记。

## 阅读收到的信息

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后查找并点按 。
  - 2 点按所需的对话。
  - 3 如果该信息尚未下载，则点按该信息。
- 💡 默认将所有收到的信息保存到设备内存。

## 回复信息

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后查找并按按 。
- 2 点按包含信息的对话。
- 3 输入您的回复，并按按 。

## 转发信息

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后查找并按按 。
- 2 点按包含要转发的信息的对话。
- 3 触摸并按住要转发的信息，然后点按**转发信息**。
- 4 输入收件人的姓名或电话号码，或您保存的关于收件人的其他联系信息，然后从显示的列表中进行选择。如果收件人未按联系人列出，请手动输入收件人的号码。
- 5 如有必要，请编辑信息，然后点按 。

## 保存接收信息中包含的文件

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后查找并按按 。
- 2 如果该信息尚未下载，则点按该信息。
- 3 触摸并按住要保存的文件，然后选中所需的选项。

## 整理信息

### 删除信息

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后查找并按按 。
- 2 点按包含想要删除信息的对话。
- 3 触摸并保持按住要删除的信息，然后点按**删除信息** > **删除**。

### 删除对话

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后查找并按按 。
- 2 点按 ，然后点按**删除多个对话**。
- 3 选中待删除对话的复选框，然后点按  > **删除**。

### 用星形图标标记信息

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后查找并按按 。
- 2 点按要打开的对话。
- 3 触摸并按住要标记为星形的信息，然后点按**添加星标**。
- 4 要取消信息的星形标记，请触摸并按住标记为星形的信息，然后点按**删除星标**。

### 查看标有星形图标的信息

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后查找并按按 。
- 2 点按 ，然后点按**已加星标的信息**。
- 3 所有标有星形图标的信息显示在一个列表中。

### 搜索信息

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后查找并按按 。
- 2 点按 ，然后点按**搜索**。
- 3 输入搜索关键字。搜索结果将以列表形式显示。

## 从信息进行通话

### 呼叫信息发送人

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后查找并按按 。
- 2 点按对话并按按 ，然后选择一个 SIM 卡。

### 将发件人的号码保存为联系人

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后查找并按 。
- 2 点按电话号码旁边的图标，然后再点按**保存**。
- 3 选择一个现有联系人，或点按**新建联系人**。
- 4 编辑联系人信息，并按**保存**。

## 信息功能设定

### 更改信息通知设置

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后查找并按 。
- 2 点按 ，然后点按**设定**。
- 3 要设置通知声音，请点按**通知声音**，然后选择一个选项或点按  并选择一个保存到设备中的音乐文件。
- 4 要进行确认，请点按**完成**。
- 5 有关其他通知设置，请将相关滑块拖至右侧或左侧。

### 打开或关闭外发邮件的发送报告功能

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后查找并按 。
  - 2 点按 ，然后点按**设定**。
  - 3 将**发送报告**旁的滑块拖动至右侧或左侧。
- ! 启用发送报告功能后，已成功发送的邮件中会显示一个勾号。

# 电子邮件

## 设定电子邮件

使用设备中的电子邮件应用程序通过电子邮件帐户收发电子邮件。您可以同时拥有一个或多个电子邮件帐户，包括公司 Microsoft Exchange ActiveSync 帐户。

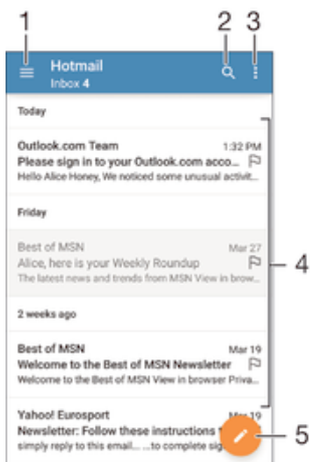
### 设定电子邮件帐户

- 1 在主屏幕中，点按 。
  - 2 查找并点按 **电子邮件**。
  - 3 按照屏幕上显示的说明操作，完成设定。
- 💡 对于某些电子邮件服务，您可能需要联系电子邮件服务提供商，获取电子邮件帐户的详细设定信息。

### 添加额外的电子邮件帐户

- 1 在主屏幕中点按 。
- 2 查找并点按 **电子邮件**。
- 3 依次点按  和 **设定** > **添加帐户**。
- 4 输入电子邮件地址和密码，然后点按 **下一步**。如果无法自动下载该电子邮件帐户的设定，可以手动完成设定。
- 5 完成后点按 **下一步**。

## 发送和接收电子邮件



- 1 查看所有电子邮件帐户列表和最近使用的文件夹
- 2 搜索电子邮件
- 3 访问设置和选项
- 4 电子邮件列表
- 5 撰写电子邮件

### 下载新的电子邮件

- 打开电子邮件收件箱后，向下滑动电子邮件列表。
- ! 在尝试下载新电子邮件之前，请确保您的数据连接正常。有关确保数据连接成功的更多信息，请参阅 [互联网和彩信设定](#) 页上的 31。

## 阅读电子邮件

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**电子邮件**。
- 3 如果您正在使用多个电子邮件帐户，则请拖动屏幕的左侧边缘到右侧，然后选择您要查看的帐户。如果您想一次查看所有电子邮件帐户，请将屏幕的左侧边缘拖动至右侧，然后点按**合并的收件箱**。
- 4 在电子邮件收件箱中，向上或向下滚动，然后点按要阅读的电子邮件。

## 创建和发送电子邮件

- 1 在主屏幕中，点按，然后查找并点按**电子邮件**。
- 2 如果您正在使用多个电子邮件帐户，则请将屏幕的左侧边缘拖动到右侧，然后选择您要发送电子邮件的帐户。
- 3 点按，然后输入收件人的姓名或电子邮件地址，并从下拉列表选择一个或多个收件人。
- 4 输入电子邮件主题和信息文本，然后点按.

## 回复电子邮件

- 1 在电子邮件收件箱中，查找并点按要回复的邮件，然后点按**回复**或**全部回复**。
- 2 输入回复，然后点按.

## 转发电子邮件

- 1 在电子邮件收件箱中，查找并点按要转发的邮件，然后点按**转发**。
- 2 输入收件人的姓名或电子邮件地址，并从下拉列表选择一个或多个收件人。
- 3 输入邮件文本，然后点按.

## 查看电子邮件附件

- 1 查找并点按包含有要查看的附件的电子邮件。用表示带有附件的电子邮件。
- 2 打开电子邮件后，点按**加载**。随即开始下载附件。
- 3 附件下载完成后，请点按**查看**。

## 将发件人的电子邮件地址保存到您的联系人中

- 1 查找并在电子邮件收件箱中点按邮件。
- 2 点按发件人的姓名，然后点按**确定**。
- 3 选择一个现有联系人，或点按**新建联系人**。
- 4 请编辑联系人信息，然后根据需要，点按**完成**。

## 整理电子邮件

### 排序电子邮件

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**电子邮件**。
- 3 如果您正在使用多个电子邮件帐户，则请将屏幕的左侧边缘拖动至右侧，然后选择您要排序电子邮件的帐户。如果您想一次排序所有电子邮件帐户，则请将屏幕的左侧边缘拖动至右侧，然后点按**合并的收件箱**。
- 4 点按，然后点按**排序**。
- 5 选择一个排序选项。

### 搜索电子邮件

- 1 在主屏幕中，点按，然后查找并点按**电子邮件**。
- 2 如果您正在使用多个电子邮件帐户，则请将屏幕的左侧边缘拖动至右侧，然后选择您要搜索的帐户。如果您想一次搜索所有电子邮件帐户，则请将屏幕的左侧边缘拖动至右侧，然后点按**合并的收件箱**。
- 3 点按。
- 4 输入搜索文本，然后在键盘上点按。
- 5 搜索结果即会显示在列表中（按日期排序）。点按要打开的电子邮件。

### 查看一个电子邮件帐户的所有文件夹

- 1 在主屏幕中，点按，然后查找并点按**电子邮件**。
- 2 将屏幕的左侧边缘拖动至右侧，然后选择要查看的帐户。
- 3 在要查看的帐户下，选择**显示所有文件夹**。

### 删除电子邮件

- 在电子邮件收件箱中，将要删除的邮件轻拂到右侧。

### 将电子邮件移至其他文件夹

- 1 在电子邮件收件箱中，将要移动的邮件轻拂到左侧。
- 2 点按**移动**，然后选择一个文件夹。

## 电子邮件帐户设定

### 删除设备中的电子邮件帐户

- 1 在主屏幕中，点按。
- 2 查找并点按**电子邮件**。
- 3 点按，然后点按**设定**。
- 4 选择要删除的帐户。
- 5 点按**删除帐户** > **确定**。

### 更改收件箱检查频率

- 1 在主屏幕中，点按。
- 2 查找并点按**电子邮件**。
- 3 点按，然后点按**设定**。
- 4 选择要为其更改收件箱检查频率的帐户。
- 5 点按**检查频率** > **检查频率**，然后选择一个选项。

### 在 Exchange Active Sync 帐户中设定外出时的自动答复

- 1 在主屏幕中，点按，然后查找并点按**电子邮件**。
- 2 点按，然后点按**设定**。
- 3 选择要为其设定“外出”自动回复的 EAS (Exchange Active Sync) 帐户。
- 4 点按**外出**。
- 5 将**外出**旁的滑块拖到右边可开启该功能。
- 6 如果需要，标记**设定时间范围**复选框并设定自动答复的时间范围。
- 7 在正文文本字段中输入“外出”信息。
- 8 点按**确定**进行确认。

# 音乐

## 将音乐传送到设备

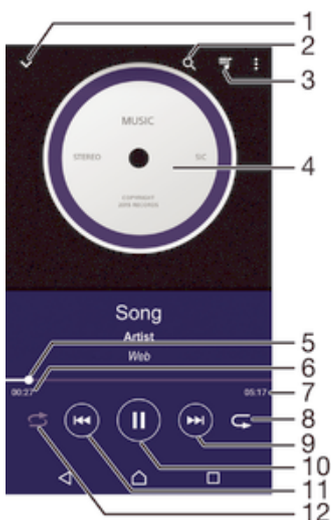
可通过不同的方式将音乐从计算机传送到设备上：

- 使用 USB 连接线连接设备和计算机，然后将音乐文件直接拖放到计算机上的文件管理器应用程序中。请参阅 [使用计算机管理文件](#) 页的 119。
- 如果您使用的是 PC 电脑，请使用索尼的 Media Go™ 应用程序组织音乐文件、创建播放列表、订阅播客等等。要了解更多信息并下载 Media Go™ 应用程序，请访问 <http://mediago.sony.com/enu/features>。
- 如果您使用的是 Apple® Mac® 电脑，请使用 Sony Bridge for Mac 应用程序将媒体文件从 iTunes 传送到设备。要了解更多信息并下载 Sony Bridge for Mac，请访问 [www.sonymobile.com/global-en/tools/bridge-for-mac/](http://www.sonymobile.com/global-en/tools/bridge-for-mac/)。

! “音乐”应用程序可能不支持所有音乐文件格式。有关受支持文件格式和使用多媒体（音频、图像和视频）文件的更多信息，请从 [www.sonymobile.com/support](http://www.sonymobile.com/support) 下载针对您的设备的白皮书。

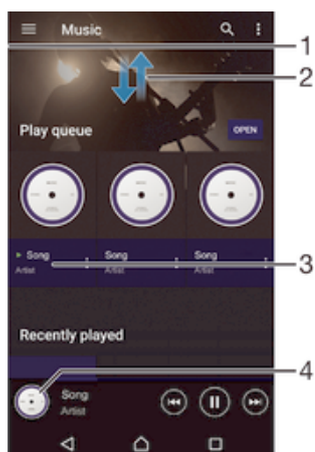
## 听音乐

使用音乐程序收听最喜欢的音乐和音频书籍。



- 1 转到音乐主屏幕
- 2 搜索设备中存储的所有歌曲
- 3 查看当前播放队列
- 4 专辑封面（如果有）
- 5 进度指示器 - 沿直线拖动或点按该指示器可快进或快退
- 6 当前歌曲的已播放时间
- 7 当前歌曲的总时长
- 8 重复播放当前播放队列中的所有歌曲
- 9 点按以转到播放队列中的下一首歌曲  
触摸并按住使当前歌曲快进
- 10 播放或暂停歌曲
- 11 点按以转到播放队列中的上一首歌曲  
触摸并按住使当前歌曲快退
- 12 随机播放当前播放队列中的歌曲

## 音乐主屏幕



1 将屏幕的左侧边缘拖动到右侧，以打开“音乐”主屏幕菜单

2 向上滚动或向下滚动即可查看内容

3 使用“音乐”应用程序播放歌曲

4 返回音乐播放器屏幕

### 使用“音乐”应用程序播放歌曲

- 1 在主屏幕中，点按，然后查找并点按。
  - 2 将屏幕左侧边缘拖至右侧。
  - 3 选择一个音乐类别。
  - 4 点按一首歌曲进行播放。
- ! 您可能无法播放受版权保护的项目。请检查您对要共享的材料是否具有所需的权限。

### 在线查找与歌曲相关的信息

- 当在“音乐”应用程序中播放歌曲时，点按专辑封面并点按**更多相关信息**。

### 编辑音乐信息

- 1 在“音乐”应用程序中，点按“专辑封面”，然后点按**编辑音乐信息**。
- 2 根据需要编辑信息。
- 3 完成后，点按**保存**。

### 调节音频音量

- 按音量键。

### 最小化“音乐”应用程序

- 播放歌曲时，点按以访问主屏幕。“音乐”应用程序在后台继续播放。

### 打开在后台运行的“音乐”应用程序

- 1 在后台播放曲目的同时，点按可打开最近使用的应用程序窗口。
- 2 点按“音乐”应用程序。

## 音乐主屏幕菜单



- 1 返回音乐主屏幕
- 2 查看当前播放队列
- 3 浏览所有艺术家
- 4 浏览所有专辑
- 5 浏览所有歌曲
- 6 浏览音乐库，并按艺术家、专辑或歌曲名称筛选
- 7 浏览所有播放列表
- 8 在其他设备上播放共享的音乐文件
- 9 打开音乐应用程序的设定菜单

### 打开“音乐”主屏幕菜单

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后查找并点按 。
- 2 将屏幕左侧边缘拖至右侧。

### 返回“音乐”主屏幕

- 打开“音乐”主屏幕菜单之后，点按 **主页**。
- 打开“音乐”主屏幕菜单之后，点按菜单右侧的屏幕。

### 使用最新信息更新音乐

- 1 从音乐主屏幕菜单中点按 **设定**。
- 2 点按 **下载音乐信息** > **开始**。设备在线搜索并下载音乐的最新可用专辑封面和歌曲信息。

### 删除歌曲

- 1 在“音乐”主屏幕菜单中，浏览至想要删除的歌曲。
- 2 触摸并按住歌曲标题，然后在显示的列表中点按 **删除**。
- 3 再次点按 **删除** 以进行确认。

## 播放列表

在“音乐”主屏幕上，您可为保存在设备中的音乐创建自己的播放列表。

## 创建您自己的播放列表

- 1 在“音乐”主屏幕中，触摸并按住要添加到播放列表的专辑或歌曲的名称。
  - 2 在打开的菜单中，点按**添加到播放列表** > **创建新播放列表**。
  - 3 输入播放列表的名称并点按**确定**。
- 💡 您也可以点按专辑封面，然后点按**添加到播放列表**来创建新的播放列表。

## 播放自己的播放列表

- 1 打开“音乐”主屏幕菜单，然后点按**播放列表**。
- 2 在**播放列表**下，选择要打开的播放列表。
- 3 若要播放所有歌曲，请点按**全部随机播放**。

## 向播放列表添加歌曲

- 1 在“音乐”主屏幕中，浏览至想要添加到播放列表的歌曲或专辑。
- 2 触摸并按住歌曲或专辑标题，然后点按**添加到播放列表**。
- 3 点按要向其添加专辑或歌曲的播放列表的名称。专辑或歌曲现已添加至播放列表。

## 从播放列表中删除歌曲

- 1 在播放列表中，长按要删除歌曲的标题。
  - 2 点按**从播放列表中删除**。
- ❗ 您可能无法删除保存在记忆卡或设备内部存储器中的歌曲。

## 删除播放列表

- 1 打开“音乐”主屏幕菜单，然后点按**播放列表**。
  - 2 触摸并按住要删除的播放列表。
  - 3 点按**删除**。
  - 4 再次点按**删除**以进行确认。
- ❗ 无法删除智能播放列表。

## 共享音乐

### 共享歌曲

- 1 在“音乐”主屏幕中，浏览至想要共享的歌曲或专辑。
  - 2 触摸并按住歌曲标题，然后点按**分享**。
  - 3 从列表中选择应用程序，然后按照屏幕上的指示操作。
- 💡 您还可以通过同样的方式共享专辑和播放列表。

## 增强声音

### 使用均衡器改善声音质量

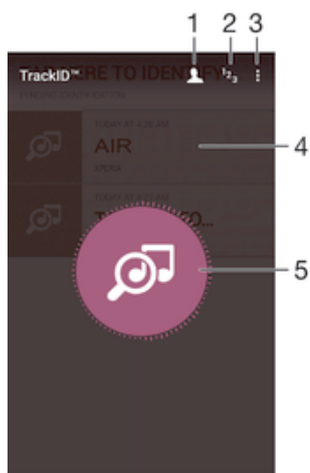
- 1 打开音乐主屏幕菜单，然后点按**设定** > **音频设定** > **音效** > **均衡器**。
- 2 要手动调整声音，请向上或向下拖动频段按钮。要自动调整声音，请点按 **∨** 并选择一种风格。

### 开启环绕声功能

- 1 打开音乐主屏幕菜单，然后点按**设定** > **音频设定** > **音效** > **环绕音(VPT)**。
- 2 向左或向右轻拂，选择一个设定，然后点按**确定**以确认。

## 使用 TrackID™识别音乐

使用 TrackID™音乐识别服务识别在您周围播放的歌曲。只需录制很短的一段音乐样本，您就会在几秒内获得艺术家、标题和专辑信息。为获得最佳结果，请在安静的环境中使用 TrackID™。



- 1 创建在线 TrackID™资料档案
- 2 查看当前的音乐排行榜
- 3 查看 TrackID™选项
- 4 查看之前的搜索历史记录
- 5 识别您正在聆听的音乐

! 并非所有国家/地区（或所有区域的所有网络和/或服务提供商）都支持 TrackID™应用程序和 TrackID™服务。

### 使用 TrackID™技术识别音乐

- 1 在主屏幕中点按 .
  - 2 查找并点按 **TrackID™**，然后靠近音乐源握持设备。
  - 3 点按 。如果 TrackID™服务识别出歌曲，屏幕将显示相应结果。
- 💡 要返回到 **TrackID™**开始屏幕，请点按 .

### 查看歌曲的艺术家信息

- 1 **TrackID™**应用程序识别歌曲后，结果将会显示在 TrackID™主屏幕上。
- 2 滚动至要查看的结果，然后点按以打开此结果。

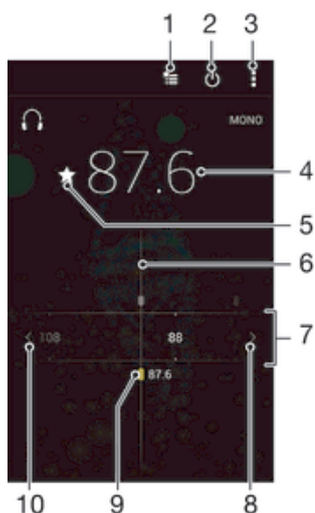
### 从曲目历史记录中删除歌曲

- 1 打开 **TrackID™**应用程序，浏览至想要删除的歌曲。
- 2 长按屏幕以显示 .
- 3 点按 .

# 调频收音机

## 收听收音机

设备中的调频收音机的操作方式与其他任何调频收音机一样。例如，您可以浏览和收听调频收音机电台，并将其保存为收藏。使用收音机之前，您必须将有线耳机或耳机连接到设备。这是因为有线耳机或耳机将用作天线。连接了其中一种设备后，如果需要，可以将音频切换到扬声器。



- 1 收藏列表
- 2 收音机开/关按钮
- 3 查看菜单选项
- 4 调谐频率
- 5 保存或删除标记为收藏的频道
- 6 调谐拨号
- 7 频段 - 向左或向右拖动，在频道之间移动
- 8 向上移动频段以搜索频道
- 9 已保存的收藏频道
- 10 向下移动频段以搜索频道

### 收听调频收音机

- 1 将耳机连接到设备。
  - 2 在主屏幕中，点按 .
  - 3 查找并点按 **调频收音机** 。滚动浏览频段时会显示可用频道。
- ! 启动调频收音机时，将会自动显示可收听的频道。如果某个频道有 RDS 信息，则该信息将会在您开始收听该频道几秒钟后显示。

### 在收音机频道之间切换

- 将频段向左或向右拖动。

### 启动新的收音机频道搜索

- 1 打开收音机之后，请按 .
- 2 点按 **搜索频道**。收音机可以扫描整个频段，并且将会显示所有可用的频道。

### 将收音机声音切换到扬声器

- 1 打开收音机之后，请按.
  - 2 点按**使用扬声器播放**。
-  要将声音切换回有线耳机或耳机，请按，并点按**使用耳机播放**。

### 使用 TrackID™ 识别调频收音机中播放的歌曲

- 1 设备的调频收音机中正在播放歌曲时点按，然后选择 **TrackID™**。
  - 2 TrackID™ 应用程序对歌曲进行取样时会显示一个进度指示器。如识别成功，会显示结果或可能的结果列表。
  - 3 点按返回调频收音机。
-  并非所有国家/地区（或所有区域的所有网络和/或服务提供商）都支持 TrackID™ 应用程序和 TrackID™ 服务。

## 收藏的广播频道

### 将频道保存为收藏

- 1 当打开收音机时，请导航到您希望保存为收藏的频道。
- 2 点按.
- 3 输入频道的名称，并选择一种颜色，然后按**保存**。

### 收听最喜欢的广播频道

- 1 点按.
- 2 选择某个选项。

### 删除标记为收藏的频道

- 1 收音机处于打开状态时，导航到要删除的频道。
- 2 点按，然后点按**删除**。

## 声音设定

### 在单声道与立体声模式之间切换

- 1 打开收音机之后，请按.
- 2 点按**启用立体声**。
- 3 要再次在单声道模式中收听收音机，请按并点按**强制单声道声音**。

### 选择收音机范围

- 1 打开收音机之后，请按.
- 2 点按**设置收音机区域**。
- 3 选择某个选项。

### 调整视觉效果器

- 1 打开收音机之后，请按.
- 2 点按**可视化工具**。
- 3 选择某个选项。

# 相机

## 拍摄照片和录制视频



- 1 前置相机镜头
- 2 缩放
- 3 相机主屏幕
- 4 相机键 - 启动相机/拍照/录制视频
- 5 查看照片和视频
- 6 拍照或录制视频
- 7 后退一步或退出相机
- 8 拍摄模式设定图标
- 9 相机设定图标和快捷方式图标

### 从锁定屏幕拍照

- 1 要激活屏幕，请快速按电源键 $\text{\textcircled{P}}$ 。
- 2 要激活相机，请触摸并按住相机图标 $\text{\textcircled{C}}$ ，然后将其拖动到左侧。
- 3 在相机打开之后，点按 $\text{\textcircled{S}}$ 。

### 使用相机键拍摄照片

- 1 启动相机。
- 2 完全按下相机键。

### 通过点按虚拟相机按钮拍摄照片

- 1 启动相机。
- 2 将相机对准拍摄主体。
- 3 点按虚拟相机按钮 $\text{\textcircled{S}}$ 。松开手指时立即拍照。

### 使用前置相机自拍

- 1 启动相机。
- 2 点按 $\text{\textcircled{F}}$ 。
- 3 要拍摄照片，请按相机键。松开手指时立即拍照。

### 使用照相机闪光灯

- 1 打开相机之后，请点按 $\text{\textcircled{A}}$ 。
- 2 选择所需闪光灯选项。
- 3 进行拍摄。

### 使用缩放功能

- 打开相机时，向上或向下按音量键。

- 打开相机时，在相机屏幕上合拢或展开手指。

### 使用相机键录制视频

- 1 启动相机。
- 2 点按  并选择 。
- 3 如果未选择摄像模式，则点按 。
- 4 要开始录制视频，请按相机键。
- 5 要停止录制，请再次按相机键。

### 录制视频

- 1 启动相机。
- 2 将相机对准拍摄主体。
- 3 要开始录音，请点按 。
- 4 若要在录制视频时暂停，请点按 。若要继续录制，请点按 。
- 5 若要停止录制，请点按 。

### 在录制视频时拍照

- 若要在录制视频时拍照，请点按 。松开手指时立即拍照。

### 查看照片和视频

- 1 启动相机，然后点按缩略图以打开一个照片或视频。
- 2 向左或向右轻拂可查看照片和视频。

### 删除照片或录制的视频

- 1 浏览至要删除的照片或视频。
- 2 点按可显示  的屏幕。
- 3 点按 。
- 4 点按 **删除** 进行确认。

## 人脸检测

可以使用人脸检测功能将焦点对准不在中心的人脸。相机会自动检测多达五张人脸，用白框表示。彩色框表明已选择该人脸作为焦点。焦点设定在距相机最近的人脸上。还可以点按其中一个框以选择应作为焦点的人脸。

### 开启人脸检测

- 1 启动相机。
- 2 点按 ，然后选择 。
- 3 点按 ，然后点按 。
- 4 点按 **对焦模式 > 人脸检测**。

### 拍摄照片时使用人脸检测功能

- 1 当打开相机并且启动 **人脸检测** 后，将相机对着主体。最多可检测到五张人脸，且每张人脸都会被框住。
- 2 将相机键按下一半。彩色框显示哪张人脸是焦点。
- 3 要拍摄照片，请全部按下相机键。

## 使用 Smile Shutter™ 拍摄笑脸

使用 Smile Shutter™ 技术抓拍笑脸。相机可以检测到多达五张人脸，并且会选择一张人脸进行微笑检测和自动对焦。当所选择的人脸微笑时，相机会自动拍照。

### 开启 Smile Shutter™

- 1 启动相机。
- 2 点按 ，然后点按 。
- 3 点按 **笑脸快门** 并选择微笑级别。

## 使用 Smile Shutter™ 拍摄照片

- 1 打开相机并启动 Smile Shutter™ 后，将相机对准拍摄主体。相机选择将哪张脸作为焦点。
- 2 选中的人脸显示在彩色框内，然后自动拍照。
- 3 如果未检测到笑脸，则手动按下相机键进行拍照。

## 常规相机设定

### 拍摄模式设定概述

-  **高级自动模式**  
优化设定以适用于任何场景。
-  **手动**  
手动调整相机设定。
-  **人像风格**  
使用实时人像风格拍摄照片。
-  **AR 面罩**  
在自拍时将自己的脸与其他人的脸融合在一起，以形成有趣的自拍。
-  **图中露脸儿**  
同时使用前置和后置相机拍摄照片。
-  **有声照片**  
拍摄带背景声音的照片。
-  **联机合拍**  
在一个屏幕中从多角度录制同一个场景。
-  **4K 视频**  
拍摄 4K 超高清视频。
-  **疾速视频**  
拍摄高帧速率视频，并应用慢动作效果。
-  **AR 效果**  
使用虚拟场景和人物拍摄照片或视频。
-  **创意效果**  
对照片或视频应用效果。
-  **全景扫描**  
拍摄广角、全景照片。
-  **贴纸创建者**  
从您最爱的照片或相机取景器中创建独特的贴纸。



若要详细了解如何拍摄更好的照片，请访问 [support.sonymobile.com](http://support.sonymobile.com)。

### 增强自动

“增强自动”模式会检测拍摄条件，并自动调节设定，以确保您能拍摄到最佳照片。

### 手动模式

您想要手动调节相机设定以拍摄照片和视频时，请使用手动模式。

### AR 效果

您可为您的照片或视频应用 AR（增强现实）效果，使它们变得更为有趣。使用相机时，该设定可将 3D 场景集成到照片或视频中。只需选择所需场景，并在取景器中调整其位置即可。

### 创意效果

您可以在照片或视频上应用不同的效果。例如，您可以添加怀旧效果使照片更显旧，也可以添加素描效果使图像更有趣。

## 全景扫描

您可以通过简单的按住扫描动作，以水平或垂直方向拍摄广角和全景照片。

### 拍摄全景照片

- 1 启动相机。
- 2 点按 ，然后选择 。
- 3 选择拍摄方向，然后点按 。
- 4 按下相机键并按屏幕提示方向缓慢、稳定地移动相机。

## 时移视频

您可以 120 帧/秒的高帧速率录制视频，然后应用效果，以便能以慢镜头播放部分或所有视频。

## 人脸图片

您可以使用人脸图片模式同时开启前置相机和主相机，便于拍摄您与物体在一起的照片。

## 多相机模式

在多相机模式下，您可以拍摄照片，将两个不同角度和设备中的图像组合在一起。本设备的相机取景器中会看到两张图像 - 一张来自您自己的相机，另一张来自自己连接的 Xperia™设备或支持 NFC 和 WLAN Direct™技术的索尼相机。然后您可在拍照之前编辑取景器中看到的内容。

例如，如果您处于音乐会场地内，而您想要拍摄一张将其中一个角度的乐队与另一个角度的观众组合在一起的照片，则可使用多相机模式以获得最佳效果。

您可使用 NFC 设定多相机模式，这样即可开始使用 WLAN Direct™技术将两台设备配对。

### 使用多相机模式

- 1 打开想要连接的两台设备上的 NFC 功能。
- 2 激活设备上的相机。
- 3 点按 ，然后选择 。
- 4 在两台设备的屏幕上，点按 。
- 5 让两台设备的 NFC 检测区域互相接触。现在两台设备应能使用 WLAN Direct™技术进行连接。
- 6 一旦设备已连接，您设备的取景器中会出现两张图像 - 一张来自您相机的取景器，另一张来自自己连接设备的取景器。
- 7 要编辑您的取景器中的图像，点按 。
- 8 根据需要编辑图像。例如，您可按住图像并将它拖移到取景器的另一侧以更改顺序。
- 9 当您完成编辑并准备拍摄最终合并图像之后，点按 **完成** > 。

## 风格人像

您可在拍摄时使用“风格人像”功能将修饰效果应用于人像照片，以确保最佳效果。您也可以使用 **魔光** 设置在眼睛中添加聚光灯图案。

### 使用风格人像功能

- 1 激活相机。
- 2 点按 ，然后选择 。
- 3 若要显示所有风格，请点按当前选定的风格名称，例如 **气泡**。
- 4 若要添加更多风格，请点按 **更多**。
- 5 选择要应用的风格，然后点按  拍摄照片。

### 使用魔幻光束功能

- 1 激活相机。
- 2 点按 ，然后点按  > 。
- 3 要应用眼内聚光灯效果，请选择自定义的图案。

## AR 蒙板

通过 AR 蒙板功能，可在自拍时使用另一个人或动物的面部特征。例如，您可以将自己的脸与朋友的脸融合在一起，形成有趣的混合自拍照。

### 使用 AR 蒙板功能

- 1 激活相机。
- 2 点按 ，然后选择 。
- 3 将相机对准某张人脸，然后选择要应用的蒙版。
- 4 要拍摄照片，请先点按  隐藏所有蒙版，然后点按 。
- 5 要重新显示所有蒙版类型，请在相机取景器中出现的彩色框中定位某张人脸，然后点按 。

## 下载相机应用程序

您可通过 索尼精选 或其他资源下载免费或付费相机应用程序。开始下载前，请确保您拥有有效的互联网连接，通过 WLAN 更好，以限制数据通信费用。

### 下载相机应用程序

- 1 打开相机应用程序。
- 2 点按 ，然后点按 **可下载**。
- 3 选择想要下载的应用程序，然后按照说明完成安装。

## 快速启动

当屏幕锁定时，可使用快速启动设定启动相机。

### 仅启动

启动此设置后，可在屏幕锁定时按住相机键启动相机。

### 启动并拍照

启动此设置后，可在屏幕锁定时按住相机键启动相机并自动拍照。

### 启动并录制视频

启动此设置后，可在屏幕锁定时按住相机键启动相机并开始拍摄视频。

### 关

## 地理标记

使用拍摄位置的详细信息标记照片。

## 触摸拍摄

识别聚焦区域，然后用手指触摸相机屏幕。松开手指时立即拍照。

## 网格线

选择打开或关闭相机取景器中的网格线。

## 声音

选择打开或关闭快门声音。

## 数据存储

您可选择将数据保存至可移动 SD 卡，或设备的内部存储中。

### 内部存储设备

将照片或视频保存至设备记忆库中。

### SD 卡

将照片或视频保存至 SD 卡中。

## 触摸锁定

您可以禁用触摸屏，以避免使用相机时意外触摸。

## 亮度和颜色

在显示亮度和颜色设置图标  时，您可以手动调整亮度和颜色。

## 白平衡

此设定仅适用于**手动**拍摄模式，用于根据光照条件调节颜色平衡。您还可以在-2.0 EV 至+2.0 EV 范围内手动调整曝光。例如，当显示白平衡设定图标  时，您可以通过点按加或减控件来增加图像亮度或降低整体曝光。



### 自动

根据光照条件自动调整颜色平衡。



### 白炽灯

调整暖光照明条件（如灯泡）下的颜色平衡。



### 荧光灯

调整荧光照明条件下的颜色平衡。



### 日光

调整阳光明媚的室外条件下的颜色平衡。



### 多云

调整天空多云条件下的颜色平衡。

## 照相机设定

### 调整照相机设定

- 1 启动相机。
- 2 要显示所有设定，请点按 。
- 3 选择要调整的设定，然后根据需要进行编辑。

## 照相机模式设定概述

### 分辨率

拍照之前，从多个分辨率和纵横比中做出选择。照片的分辨率越高需要的内存就越多。

#### 23MP

##### 5520 × 4140(4:3)

2300 万像素的分辨率且纵横比为 4:3。适用于拍摄您要在非宽屏显示屏上查看或以高分辨率打印的照片。

#### 20MP

##### 5984 × 3368(16:9)

2000 万像素的分辨率且纵横比为 16:9。适用于拍摄您要在宽屏显示屏上查看的照片。

#### 8MP

##### 3264 × 2448(4:3)

800 万像素的分辨率且纵横比为 4:3。适用于拍摄您要在非宽屏显示屏上查看或以高分辨率打印的照片。

#### 8MP

##### 3840 × 2160(16:9)

800 万像素的分辨率且纵横比为 16:9。适用于拍摄您要在宽屏显示屏上查看的照片。

#### 3MP

##### 2048 × 1536(4:3)

300 万像素的分辨率且纵横比为 4:3。适用于拍摄您要在非宽屏显示屏上查看或以高分辨率打印的照片。

#### 2MP

##### 1920 × 1080(16:9)

200 万像素的分辨率且纵横比为 16:9。适用于拍摄您要在宽屏显示屏上查看的照片。

## 自拍计时器

使用自拍计时器，无需手持设备即可拍照。使用此功能进行自拍或拍摄群组照片（对群组中的所有人员进行拍照）。您还可使用自拍计时器以避免在拍照时晃动。

### 打开 (10 秒)

设定自点按相机屏幕到拍照之间有 10 秒的延迟。

### 打开 (2 秒)

设定自点按相机屏幕到拍照之间有 2 秒的延迟。

### 打开 (0.5 秒)

设定自点按相机屏幕到拍照之间有 0.5 秒的延迟。

### 关

点按相机屏幕时立即拍照。

## Smile Shutter™

在拍摄照片之前，使用 Smile Shutter™ 功能确定相机会对哪种类型的微笑做出反应。

## 对焦模式

焦点功能用于控制照片的哪一部分应清晰。连续自动对焦功能启动后，相机会不断调整焦点，使对焦框内的区域保持清晰。

### 单点自动对焦

相机自动对焦在所选择的对象上。连续自动对焦功能开启。长按相机屏幕，直至对焦框改变颜色，表明焦点已设定。松开手指时即会拍照。

### 多点自动对焦

相机会自动将焦点设定在图像的若干个区域上。长按相机屏幕，直至对焦框改变颜色，表明焦点已设定。松开手指时即会拍照。连续自动对焦功能关闭。

### 人脸检测

相机可以自动检测多达五张人脸，在屏幕中以对焦框指示。相机自动对焦于最近的人脸上。您也可以在屏幕上点按选择要对焦的人脸。点按相机屏幕时，彩色框指示所选的并在焦距内的人脸。人脸检测无法用于所有类型的场景。连续自动对焦功能开启。

### 触摸对焦

触摸相机屏幕上特定的区域以设定焦点区域。连续自动对焦功能关闭。长按相机屏幕，直至对焦框改变颜色，表明焦点已设定。松开手指时即会拍照。

### 对象跟踪

通过触摸取景器中的对象将对象选中后，相机会进行跟踪。

! 此设定仅在**手动**拍摄模式下可用。

## HDR

使用 HDR（高动态范围）设定，朝向强背景光或在强对比度环境下拍照。HDR 可弥补细节损失，生成兼具阴暗和明亮区域特色的照片。

! 此设定仅在**手动**拍摄模式的**白平衡**设定下可用。

## ISO

您可以通过增加 ISO 感光度降低由于黑暗条件或移动物体而导致的图像模糊。而且，如果您希望即使在光线暗的环境下也能拍摄明亮的图像，可以将 ISO 感光度设定为更高的值。

### 自动

自动设定 ISO 感光度。

### 50

将 ISO 感光度设定为 50。

### 100

将 ISO 感光度设定为 100。

### 200

将 ISO 感光度设定为 200。

#### **400**

将 ISO 感光度设定为 400。

#### **800**

将 ISO 感光度设定为 800。

#### **1600**

将 ISO 感光度设定为 1600。

#### **3200**

将 ISO 感光度设定为 3200。

! 此设定仅在**手动**拍摄模式下可用。

## 测光

该功能通过测量透过您要拍摄的图像的光线强度来自动确定平衡较好的曝光。

#### **中心**

测量图像的中心，并根据其中物体的亮度决定曝光。

#### **点**

将曝光调节到要拍摄图像的一个极小的部分上。

#### **人脸**

测量面部的光照并调整曝光，以防止面部过暗或过亮。

#### **多重测光**

将图像划分为多个区域并测量各个区域，以决定均衡的曝光。

! 此设定仅在**手动**拍摄模式下可用。

## 图像稳定器

拍照时，很难拿稳设备。稳定器通过补偿手的小幅度移动来帮助解决此问题。

! 此设定仅在**手动**捕获模式下可用。

## 预览

您可以选择拍摄照片后立即进行预览。

#### **不限**

这样拍摄后就会显示照片或视频的预览。

#### **5 秒**

照片或视频的预览会在拍摄后显示 5 秒钟。

#### **3 秒**

照片或视频的预览会在拍摄后显示 3 秒钟。

#### **编辑**

拍摄后打开照片或视频进行编辑。

#### **关**

拍摄后立即保存照片或视频，不显示预览。

## 人脸识别

您可以在相机应用程序中录入人脸，当已录入的人脸出现在取景器中时，相机会自动以这些人脸为焦点。

## 闪光灯

当光照条件较差或逆光时，使用闪光灯拍照。当您点按相机屏幕上的闪光灯图标时，可使用以下选项：

 **自动**

相机会自动确定光照条件是否需要使用闪光灯。



### 闪光灯补光

当背景比主体更亮时使用此设置。此设置可去掉不必要的暗影。



### 减少红眼

拍照时消除红眼。



### 关

闪光灯处于关闭状态。有时，即使光照条件不佳，不使用闪光灯反而能获得更佳的照片质量。要在不使用闪光灯时拍出好照片，必须保持手部稳定。使用自拍计时器以避免照片模糊。



### 手电筒

拍照时打开闪光灯。

## 场景选择

使用场景选择功能快速设置相机，将预先设定的场景用于常规情景。相机为您确定多种适合选定场景的设定，确保可获得最佳照片效果。

### SCN 关

场景选择功能处于关闭状态，您可手动拍摄照片。



### 美肤

使用增强的美颜效果拍摄脸部照片。



### 柔和快照

用于朝向柔和背景拍摄照片。



### 动作防抖

用于在拍摄稍暗场景时最大限度减少相机晃动。



### 风景模式

用于风景照片。相机聚焦于远处的物体。



### 背光校正 HDR

用于在高对比度拍摄中改进细节。内置背光纠正功能可对图像进行分析，并会自动调整图像，以实现最佳光线拍摄效果。



### 夜景肖像

用于在夜间或光照条件不好的环境中拍摄人像。由于曝光时间长，相机必须保持静止或放置在稳定的平面上。



### 夜景

用于在夜间或光照条件不好的环境中拍照。由于曝光时间长，相机必须保持静止或放置在稳定的平面上。



### 手持夜景模式

用于拍摄手持低光照片，减少噪声和模糊。



### 高感光度

用于在光线不足且不使用闪光灯的条件下拍摄照片。减少模糊。



### 美食

用于拍摄色彩鲜艳的食物拼配照片。



### 宠物

用于拍摄宠物照片。减少模糊和红眼。



### 海滩

用于海边或湖边场景的照片。



### 雪景

在明亮的环境中使用以避免照片过度曝光。



### 聚会

用于在光照条件不好的室内拍照。此场景中有室内背景光线或烛光。由于曝光时间长，相机必须保持静止或放置在稳定的平面上。



### 运动

用于为快速移动的物体拍照。较短的曝光时间会使动作模糊降到最低。



### 文档

用于为文本或绘画拍照。可使照片具有更强烈、更清晰的对比度。



### 烟火

用于拍摄烟花绽放照片。

! 此设定仅在**手动**拍摄模式下可用。

## 摄像模式设定

### 调整摄像模式设定

- 1 激活相机。
- 2 点按, 然后选择.
- 3 如果未选择摄像模式, 请点按.
- 4 要显示所有设定, 请点按.
- 5 选择想要调整的设定, 然后根据需要更改。

### 摄像模式设定概述

#### 视频分辨率

为不同格式调整视频分辨率。

##### 全高清(30 fps) 1920 × 1080(16:9)

30 fps 且纵横比为 16:9 的全 HD (全高清) 格式。

##### 全高清(60 fps) 1920 × 1080(16:9)

60 fps 且纵横比为 16:9 的全 HD (全高清) 格式。

##### 高清 1280 × 720(16:9)

纵横比为 16:9 的 HD (高清) 格式。

##### VGA 640 × 480(4:3)

纵横比为 4:3 的 VGA 格式。

##### 彩信

录制适合以彩信形式发送的视频。此视频格式的录制时间长度受限制, 因此视频文件适合以彩信形式发送。

! 此设定仅在**手动**拍摄模式下可用。

#### 自拍计时器

使用自拍计时器, 无需手持设备即可录制视频。使用该功能可录制群组视频, 因为这时每个人都可以出现在视频中。您还可使用自拍计时器以避免在录制视频时晃动。

##### 打开 (10 秒)

设定自点按相机屏幕到开始录制视频之间有 10 秒的延迟。

##### 打开 (2 秒)

设定自点按相机屏幕到开始录制视频之间有 2 秒的延迟。

##### 打开 (0.5 秒)

设定自点按相机屏幕到开始录制视频之间有 0.5 秒的延迟。

##### 关

点按相机屏幕时立即开始录制视频。

#### Smile Shutter™ (视频)

在录制视频之前, 使用 Smile Shutter™ 功能确定相机会对哪种类型的微笑做出反应。

#### 对焦模式

焦点设定用于控制视频的哪一部分应清晰。连续自动对焦功能启动后, 相机会不断调整焦点, 使白色对焦框内的区域保持清晰。

##### 单点自动对焦

相机自动对焦在所选择的对象上。连续自动对焦功能开启。

#### 人脸检测

相机可以自动检测多达五张人脸，在屏幕中以检测框指示。相机自动对焦于最近的人脸上。您也可以在屏幕上点按选择要对焦的人脸。点按相机屏幕时，黄色框指示所选的并在焦距内的人脸。人脸检测无法用于所有类型的场景。连续自动对焦功能开启。

#### 对象跟踪

通过触摸取景器中的对象将对象选中后，相机会进行跟踪。

! 此设定仅在**手动捕获**模式下可用。

## 测光

该功能通过测量透过您要拍摄的图像的光线强度来自动确定平衡较好的曝光。

#### 中心

测量图像的中心，并根据其中物体的亮度决定曝光。

#### 点

将曝光调节到要拍摄图像的一个极小的部分上。

#### 人脸

测量面部的光照并调整曝光，以防止面部过暗或过亮。

#### 多重测光

将图像划分为多个区域并测量各个区域，以决定均衡的曝光。

! 此设定仅在**手动拍摄**模式下可用。

## SteadyShot™

录制视频时，很难拿稳设备。稳定器通过补偿手的小幅度移动来帮助解决此问题。

#### 智能增强

激活后可去除整体和细小的相机抖动。

#### 标准

激活后可去除高频率的相机抖动。

#### 关

稳定器处于关闭状态。

## 话筒

选择在录制视频时是否录制环境声音。

## 预览

您可以选择拍摄视频后立即进行预览。

#### 开

这样拍摄后就会显示视频的预览。

#### 编辑

拍摄后打开视频进行编辑。

#### 关

拍摄后立即保存视频，不显示预览。

## 闪光灯

当光线条件较差或从背后照明时，使用闪光灯录制视频。视频闪光灯图标仅在摄像模式屏幕上可用。请注意，有时，即使光照条件不佳，不使用灯光反而能获得更佳的视频质量。



开



关

## 场景选择

场景选择功能将预先设置的视频场景用于常规情景，从而帮助您快速设定相机。相机为您确定多种适合选定场景的设定，确保可获得最佳视频效果。

### **SCN 关**

场景选择功能处于关闭状态，您可手动录制视频。



### **柔和快照**

用于朝向柔和背景拍摄视频。



### **风景模式**

用于横向视频。相机聚焦于远处的物体。



### **夜间模式**

打开夜间模式时，会增加光感度。用于光线较弱的环境。快速移动物体的视频可能会模糊。保持手部稳定或使用支架。光线条件较好时关闭夜间模式，可提高视频质量。



### **海滩**

用于海边或湖边场景的视频。



### **雪景**

在明亮的环境中使用以避免视频曝光过度。



### **运动**

用于录制快速移动的物体。较短的曝光时间会使动作模糊降到最低。



### **聚会**

用于录制光线较弱的室内环境。此场景中有室内背景光线或烛光。快速移动物体的视频可能会模糊。保持手部稳定或使用支架。

**!** 此设定仅在**手动拍摄模式**下可用。

# 相册中的照片和视频

## 查看照片和视频

使用相册应用程序查看和播放由相机拍摄的照片和视频，也可查看保存在设备中的相似内容。以时间顺序网格形式显示所有照片和视频。



- 1 点按图标，打开相册主屏幕菜单
- 2 以幻灯片形式查看所有图像或添加到收藏栏中的图像
- 3 将屏幕的左侧边缘拖动到右侧，以打开“相册”主屏幕菜单
- 4 当前分组中项目的日期范围
- 5 点按某一照片或视频，以全屏视图打开
- 6 向上滚动或向下滚动即可查看内容

## 查看照片和视频

- 1 在主屏幕中，点按.
  - 2 查找并点按**相册**。
  - 3 点按要查看的照片或视频。出现提示时，点按 > **视频** > **仅一次**。
  - 4 向左轻拂以查看下一个照片或视频。向右轻拂以查看上一个照片或视频。
- ! 如果想要更改打开视频的默认应用程序，请点按**设定** > **应用程序**，然后滑动到**全部**选项卡，选择应用程序并点按**默认启动**下的**清除默认设置**。
- 💡 如果将设备横置时屏幕方向未自动改变，则请点按**设定** > **显示** > **设备旋转时**下的**旋转屏幕内容方向**。

## 更改缩略图的大小

- 在相册中查看照片和视频的缩略图时，分开双指可放大，合拢双指可缩小。

## 缩放照片

- 查看照片时，分开双指可放大，合拢双指可缩小。

## 观赏以幻灯片形式播放的照片

- 1 查看照片时，点按屏幕以显示工具栏，然后点按 > **幻灯片**以开始播放相册内的所有照片。
- 2 点按照片，结束幻灯片播放。

### 播放视频

- 1 在“专辑”中，查找并点按要播放的视频。
- 2 点按 ，然后点按**视频 > 仅一次**。
- 3 如未显示播放控件，请点按屏幕，以显示控制图标。再次点按屏幕即可隐藏控件。

### 暂停视频

- 1 正在播放视频时，点按屏幕来显示控件。
- 2 点按 。

### 使视频快进和快退

- 1 正在播放视频时，点按屏幕来显示控件。
- 2 向左拖动进度条标记可快退，向右拖动可快进。

### 调节视频音量

- 按音量键。

## 共享和管理照片和视频

您可以共享保存在设备中的照片和视频。您还可以使用不同的方式管理它们。例如，您可以成批地处理照片、删除照片以及将照片链接到通讯录。如果您在设备中保存了大量照片，将这些照片定期传输至计算机或者外部存储设备是一个好主意，以避免任何不可预测的数据丢失。如此做还可以释放更多设备空间。请参阅 [使用计算机管理文件](#) 页的119。

- ! 您可能无法复制、发送或传送受版权保护的项目。另外，如果文件尺寸过大，有些项目可能不会发送。

### 共享照片或视频

- 1 在相册中查找并点按要共享照片或视频。
- 2 点按屏幕以显示工具栏，然后点按 。
- 3 点按用来共享照片的应用程序，然后按步骤执行，发送此照片。

### 将照片用作联系人图片

- 1 查看照片时，点按屏幕以显示工具栏，然后点按  > **用作 > 联系人图片**。
- 2 选择一名联系人，然后根据需要编辑照片。
- 3 点按**完成**。

### 将照片用作背景

- 1 查看照片时，点按屏幕以显示工具栏，然后点按  > **用作 > 壁纸**。
- 2 按照屏幕上的说明进行操作。

### 旋转照片

- 1 查看照片时，点按屏幕以显示工具栏，然后点按 。
- 2 选择**旋转**。照片会以新方向进行保存。

### 删除照片或视频

- 1 查看照片时，点按屏幕以显示工具栏，然后点按 。
- 2 点按**删除**。

### 批量处理相册中的照片和视频

- 1 在相册中查看照片和视频的缩略图时，长按一个项目，直到该项目突出显示。
- 2 点按要处理的其他项目，以选择这些项目。如果您想要选择所有项目，请点按 ，然后点按**全选**。
- 3 使用工具栏中的工具处理所选项目。

## 分析“相册”中有人脸的照片

您可以分析设备上任何具有人脸的照片。启动后，照片分析功能便始终打开，添加新照片后即可分析。运行分析后，您便可以将同一人的所有照片集中放在一个文件夹中。

### 打开照片分析功能

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**相册**。
- 3 将“相册”主屏幕的左侧边缘拖动到右侧，然后点按**人脸**。您的设备上的所有照片都将进行分析并在未命名人脸文件夹中分组。

### 为人脸命名

- 1 在**人脸**图块中，点按**未命名人脸**文件夹，然后浏览至**其他人脸**文件夹并选择想要命名的人脸。
- 2 点按**添加名称**。
- 3 输入名称，然后点按**完成** > **添加为新人**。

### 编辑人脸名称

- 1 当您以全屏视图查看人脸时，点按屏幕以显示工具栏，然后点按 > **编辑名称标签**。
- 2 点按**确定**。
- 3 点按需要编辑的人脸的名称。
- 4 编辑名称，然后点按**完成** > **添加为新人**。

## 使用照片编辑器应用程序编辑照片

您可以对使用相机拍摄的原始照片进行编辑并为其应用效果。例如，您可以更改灯光效果。您保存经过编辑的照片之后，未更改的照片的原始版本仍保留在设备上。

### 编辑照片

- 查看照片时，点按屏幕以显示工具栏，然后点按.

### 修剪照片

- 1 查看照片时，点按屏幕以显示工具栏，然后点按.
- 2 如果出现提示，请选择**图片编辑器**。
- 3 点按 > **裁切**。
- 4 点按**裁切**选择一个选项。
- 5 要调整修剪框，请触摸并按住修剪框的边缘。边缘的方形消失时，向内或向外拖动以调整框的大小。
- 6 要同时调整修剪框四个边的大小，请长按四个角之一使边缘的方形消失，然后相应地拖动角。
- 7 要将修剪框移动到照片的另一个区域，请触摸并按住框内区域，然后将其拖动到所需的位置。
- 8 点按.
- 9 修剪照片时要保存其副本，请点按**保存**。

### 为照片应用特殊效果

- 1 查看照片时，点按屏幕以显示工具栏，然后点按.
- 2 如果出现提示，请选择**图片编辑器**。
- 3 点按，然后选择一个选项。
- 4 根据需要编辑照片，然后点按**保存**。

### 使用高级设定改善照片

- 1 查看照片时，点按屏幕以显示工具栏，然后点按.
- 2 如果出现提示，请选择**图片编辑器**。
- 3 点按，然后选择一个选项。
- 4 要保存经过编辑的照片的副本，请点按**保存**。

### 调整照片的灯光设置

- 1 查看照片时，点按屏幕以显示工具栏，然后点按.
- 2 如果出现提示，请选择**图片编辑器**。
- 3 点按, 然后选择一个选项并根据需要进行编辑。
- 4 要保存经过编辑的照片的副本，请点按**保存**。

### 设定照片的色彩饱和度

- 1 查看照片时，点按屏幕以显示工具栏，然后点按.
- 2 如果出现提示，请选择**图片编辑器**。
- 3 点按, 然后选择一个选项。
- 4 要保存经过编辑的照片的副本，请点按**保存**。

## 使用 Movie Creator 应用程序编辑视频

您可编辑使用相机拍摄的视频。例如，您可以将视频裁剪为所需的长度或调整视频速度。您保存经过编辑的视频之后，未更改的视频的原始版本仍保留在设备上。

### 裁剪视频

- 1 在“专辑”中，查找并点按要播放的视频。
- 2 点按屏幕以显示工具栏，然后点按 > **剪裁**。
- 3 若要将裁剪框架移动到时间线的另一个部分，请触摸并按住裁剪框架的边缘，将它拖移到所需位置，然后点按**应用**。
- 4 若要保存裁剪后视频的副本，请点按**保存**。

### 调节视频速度

- 1 在“专辑”中，查找并点按要播放的视频。
- 2 点按屏幕以显示工具栏，然后点按 > **速度**。
- 3 选择一个选项，然后触摸并按住时间线的边缘，将它拖移到所需的位置，然后点按**应用**。
- 4 要保存编辑后视频的副本，请点按**保存**。

## 隐藏照片和视频

您可从相册主屏幕中隐藏任意照片和视频。一旦照片和视频从相册主屏幕中隐藏，则只可以从隐藏的文件夹中查看它们。

### 隐藏照片或视频

- 1 在相册中查找并点按要隐藏的照片或视频。
- 2 点按屏幕以显示工具栏，然后点按.
- 3 点按**隐藏** > **确定**。

### 查看隐藏的照片和视频

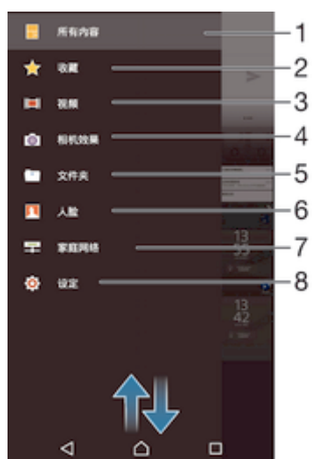
- 1 在相册中，将相册主屏幕的左侧边缘拖动到右侧，然后点按**已隐藏**。
- 2 点按某个照片或视频可进行查看。
- 3 向左轻拂以查看下一个照片或视频。向右轻触可查看上一个照片或视频。

### 取消隐藏照片或视频

- 1 在相册中，将相册主屏幕的左侧边缘拖动到右侧，然后点按**已隐藏**。
- 2 点按要取消隐藏的照片或视频。
- 3 点按屏幕以显示工具栏，然后点按.
- 4 点按**不隐藏**。

## 相册主屏幕菜单

相册应用程序中的“我的相册”选项卡将所有相册集中到一起，其中包括使用设备相机特效拍摄的照片和视频。您还可以通过相册应用程序为照片添加地理标记，执行基本编辑任务，并使用蓝牙无线技术和电子邮件等方法分享内容。



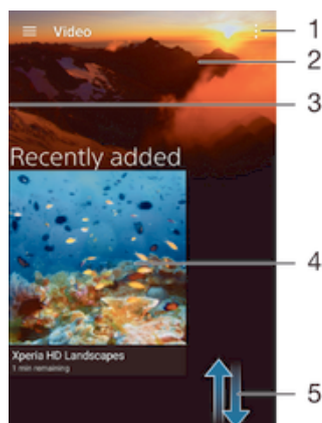
- 1 返回到相册应用程序主屏幕以查看所有内容
- 2 查看您最爱的照片和视频
- 3 查看保存到设备的所有视频
- 4 查看使用设备相机特效拍摄的所有照片和视频
- 5 查看保存在设备不同文件夹中的所有照片和视频
- 6 查看所有带有人脸的照片
- 7 查看同一网络中的设备上的照片和视频
- 8 打开相册应用程序的设置菜单

# 视频

## 在“视频”应用程序中观看视频

使用“视频”应用程序播放保存或下载到设备中的电影和其他视频内容。“视频”应用程序还可帮助您获取每部电影的海报、剧情摘要、分类信息和导演详细信息。您也可在连接至同一网络的其他设备上播放电影。

- ! 有些视频文件可能不能在“视频”应用程序中播放。



- 1 查看菜单选项
- 2 显示最近播放的视频
- 3 将屏幕的左侧边缘拖动到右侧，以浏览所下载和保存的全部视频
- 4 点按即可播放已保存或已下载的视频文件
- 5 向上滚动或向下滚动即可查看内容

## 在“视频”中播放视频

- 1 在主屏幕中，点按，然后查找并点按**视频**。
- 2 查找并点按您要播放的视频。如果屏幕上未显示视频，请将屏幕的左侧边缘拖动到右侧，以打开“视频”主屏幕菜单，然后查找并点按要播放的视频。
- 3 要显示或隐藏这些控件，请点按屏幕。
- 4 要暂停播放，请点按。要继续播放，请点按。
- 5 要进行快退，请向左拖动进度条标记。要进行快进，请向右拖动进度条标记。

## 在外部设备上播放视频

- 1 正在播放视频时，点按屏幕来显示所有控件。
- 2 点按 > **Throw**。
- 3 选择播放视频的外部设备。如果没有可用的外部设备，请按照屏幕上的说明进行添加。

## 更改视频中的设置

- 1 在主屏幕中，点按，然后查找并点按**视频**。
- 2 点按 > **设定**，然后根据需要更改设置。

## 播放视频时更改声音设置

- 1 播放视频时，点按屏幕来显示控件。
- 2 点按 > **音频设定**，然后根据需要更改设置。
- 3 完成后，点按**确定**。

## 共享视频

- 1 播放视频时，点按，然后点按**共享**。
- 2 点按要用于共享所选视频的应用程序，然后按照相应的步骤发送它。

## 将视频内容传送到设备

在开始使用“视频”应用程序之前，最好是将电影、电视节目和其他视频内容从其他设备（如计算机）传送到您的设备上。传送内容有多种方法：

- 使用 USB 连接线将设备连接到计算机，使用计算机上的文件管理器应用程序直接拖放视频文件。请参阅 [使用计算机管理文件](#) 页的 119。
- 如果您使用 PC 电脑，请使用索尼的 Media Go™ 应用程序来组织内容并通过 PC 将视频文件传送到您的设备。要了解更多信息并下载 Media Go™ 应用程序，请访问 <http://mediago.sony.com/enu/features>。
- 如果您使用 Apple® Mac® 电脑，则可以使用 Sony Bridge for Mac 将视频文件从 iTunes 传送到您的设备。要了解更多信息并下载 Sony Bridge for Mac，请访问 [www.sonymobile.com/global-en/tools/bridge-for-mac/](http://www.sonymobile.com/global-en/tools/bridge-for-mac/)。

## 管理视频内容

### 手动获取电影信息

- 1 请确保设备具有活动的网络连接。
  - 2 在主屏幕中，点按，然后查找并点按**视频**。
  - 3 将屏幕的左侧边缘拖动到右侧，以打开“音乐”主屏幕菜单，然后浏览不同类别以及要获取信息的视频文件。
  - 4 触摸并按住视频缩略图，然后点按**搜索信息**。
  - 5 在搜索字段中，输入视频的关键词，然后点按键盘上的确认键。所有匹配均显示在列表中。
  - 6 选择搜索结果，然后点按**完成**。随即开始下载信息。
- ! 如果您启动“设定”中的**获取视频详情**按钮，那么每次打开“视频”应用程序，您都可以自动获得关于最近添加的视频的信息。
- 💡 如果下载的信息不正确，请使用不同的关键词重新搜索。

### 清除视频的相关信息

- 1 在主屏幕中，点按，然后查找并点按**视频**。
- 2 将屏幕的左侧边缘拖动到右侧，以打开“视频”主屏幕菜单，然后浏览不同类别并浏览至要编辑的视频文件。
- 3 长按视频缩略图，然后点按**清除信息**。

### 删除视频

- 1 在主屏幕中，点按，然后查找并点按**视频**。
- 2 将屏幕的左侧边缘拖动到右侧，以打开“视频”主屏幕菜单，然后浏览不同类别并浏览至要删除的视频文件。
- 3 触摸并按住视频缩略图，然后在显示的列表中点按**删除**。
- 4 再次点按**删除**以进行确认。

## Movie Creator

Xperia™ Movie Creator 可使用现有照片和视频自动创建长度为 30 秒左右的短片。该应用程序会自动确定创建电影的时间线。例如，它能从一次星期六下午的郊游中或任意七天的活动中选用一系列照片和视频来为您创建一部电影。当这部具有凸显风格的电影完成时，您将收到通知。然后，您可以随意对其进行编辑。例如，您可以编辑标题、删除场景、更改音乐或添加更多照片和视频。

### 打开 Movie Creator

- 1 在主屏幕中，点按。
  - 2 查找并点按**短片大师**。
- ! 如果设备上未保存照片或视频，则当您打开 Movie Creator 应用程序时不可使用任何功能。

### 关闭 Movie Creator 通知

- 1 在主屏幕中，点按。
- 2 查找并点按**短片大师**。
- 3 点按，然后点按**设定**并禁用**通知**。

### 禁用 Movie Creator

- 1 在主屏幕中，点按。
- 2 查找并点按**设定** > **应用程序** > **全部**。
- 3 查找并点按**短片大师** > **禁用**。

# 连接

## 使用连接线将设备的屏幕镜像到电视屏幕上

您可以使用 MHL 连接线将设备连接到兼容电视上，然后将设备的屏幕镜像到电视屏幕上。

- 💡 MHL 和 HDMI™连接线和适配器单独出售。
- ! 索尼不保证您的设备支持所有类型的 MHL 和 HDMI™连接线和适配器。

### 在支持 MHL 输入的电视上查看设备内容

- 1 使用 MHL 连接线将设备连接至电视。🔌 建立连接之后，会出现在设备的状态栏中。
  - 2 电视上会显示设备的屏幕。
- ! 如果设备无法检测到连接至 MHL 连接线的显示屏，请重新连接 MHL 连接线，然后点按**设定** > **Xperia™连接** > **USB 连接** > **检测 USB 设备**。

### 在支持 HDMI™输入的电视上查看设备内容

- 1 将设备连接到 MHL 适配器，并将适配器连接到一个供电的 USB 端口。
- 2 使用 HDMI™连接线将适配器连接至电视。🔌 建立连接之后，会出现在设备的状态栏中。
- 3 电视上会显示设备的屏幕。

### 查看关于使用电视遥控器的帮助

- 1 将设备连接至电视后，向下拖动状态栏以打开通知面板。
  - 2 点按 **MHL 已连接**。电视屏幕上将显示 MHL 设置。
  - 3 选择**遥控器使用**。
- ! 您可以选择**视频输出大小**，以在电视屏幕上调整输出大小。如果电视已启用自动缩放选项，则此设置不会显示在 MHL 设置下。
  - 💡 您还可以按电视遥控器上的黄色按钮来打开通知面板。

### 断开设备与电视的连接

- 将 MHL 连接线或 MHL 适配器从设备断开。

## 将设备屏幕无线镜像到电视屏幕上

您可以使用屏幕镜像功能通过电视或其他大显示器显示设备屏幕，无需使用连接线。WLAN Direct™技术可在两个设备之间建立无线连接，您可以舒适地靠坐在长椅上看您最爱的照片。您也可使用该功能通过电视扬声器聆听设备中的音乐。

- ! 您的电视必须支持屏幕镜像功能，才能使用上述功能。如果您的电视不支持屏幕镜像功能，则需要单独购买无线显示适配器。
- ! 使用屏幕镜像功能时，如果受到其他 WLAN 网络的干扰，有时可能会影响图像质量。

### 将设备的屏幕镜像到电视屏幕上

- 1 **电视**：按照电视的用户指南中的说明打开屏幕镜像功能。
  - 2 **您的设备**：在主屏幕中，点按📶。
  - 3 查找并点按**设定** > **Xperia™连接** > **屏幕镜像**。
  - 4 点按**启动**。
  - 5 点按**确定**并选择一个设备。
- ! 使用屏幕镜像时，不要覆盖设备的 WLAN 天线区域。
  - ! 您的电视必须支持基于 WLAN CERTIFIED Miracast™的屏幕镜像，这样上述功能才能工作。

## 停止设备之间的屏幕镜像

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**设定** > **Xperia™连接** > **屏幕镜像**。
- 3 点按**断开连接**，然后点按**确定**。

## 与 DLNA Certified™设备共享内容

您可在其他设备（如电视或计算机）中查看或播放保存在设备中的媒体内容。这些设备必须与您的设备在同一无线网络上，可以是索尼电视、索尼扬声器或数字生活网络联盟认证的 DLNA Certified™产品。您也可在设备中查看或播放其他 DLNA Certified™设备中的内容。

设定设备间媒体共享后，您可以实现通过设备欣赏存储在家用计算机中的音乐文件，或者通过大屏幕电视查看使用设备相机拍摄的照片等操作。

## 在设备中播放另一 DLNA Certified™ 设备中的文件

在设备中播放另一个 DLNA Certified™ 设备中的文件时，该设备充当服务器的作用。也就是说，该设备通过网络共享内容。此服务器设备必须启用其内容共享功能，且必须授予设备访问权限。同时必须与设备连接至同一 WLAN 网络。

### 播放设备中共享的音乐曲目

- 1 请确保要共享文件的设备与设备连接至同一 WLAN 网络。
- 2 在主屏幕中，点按，然后查找并点按.
- 3 将“音乐”主屏幕的左侧边缘拖动到右侧，然后点按**家庭网络**。
- 4 从已连接设备列表中选择设备。
- 5 浏览已连接设备的文件夹，并选择要播放的曲目。选择后曲目开始自动播放。

### 播放设备中共享的视频

- 1 请确保要共享文件的设备与您的设备连接至同一 WLAN 网络。
- 2 在主屏幕中，点按，然后查找并点按**视频**。
- 3 将“视频”主屏幕的左侧边缘拖动到右侧，然后点按**家庭网络**。
- 4 从已连接设备列表中选择设备。
- 5 浏览已连接设备的文件夹，并选择要播放的视频。

### 查看在设备中共享的照片

- 1 请确保要共享文件的设备与设备连接至同一 WLAN 网络。
- 2 在主屏幕中，点按，然后查找并点按**相册**。
- 3 将“相册”主屏幕左侧边缘拖至右侧，然后点按**设备**。
- 4 从已连接设备列表中选择设备。
- 5 浏览已连接设备的文件夹，然后选择照片进行查看。

## 在 DLNA Certified™ 设备中播放设备中的文件

可在其他 DLNA Certified™ 设备中查看或播放设备中的媒体文件之前，必须在设备中设定文件共享。那些与其共享内容的设备称为客户端设备。例如电视、计算机或平板电脑可充当客户端设备的作用。当您的设备使内容可用于客户端设备时，您的设备充当媒体服务器的作用。当您在设备中设定文件共享时，还必须授予客户端设备访问权限。执行此操作后，这些设备将显示为已注册设备。等待访问权限的设备作为待处理设备列出。

## 设定与其他 DLNA Certified™ 设备的文件共享

- 1 将您的设备连接到 WLAN 网络。
  - 2 在主屏幕中，点按 ，然后查找并点按 **设定 > Xperia™ 连接 > 媒体服务器**。
  - 3 将 **共享媒体** 旁的滑块拖动至右侧。
  - 4 使用计算机或同一 WLAN 网络中的其他 DLNA™ 客户端设备连接至您的设备。
  - 5 一条通知将显示在设备的状态栏中。打开通知并为每个要连接至设备的客户端设备设定访问权限。
- ! 使用 DLNA™ 客户端访问设备中媒体的步骤视客户端设备而异。有关详细信息，请参阅客户端设备的用户指南。如果设备无法访问网络中的客户端，请检查 WLAN 网络是否工作正常。
- 💡 您也可通过以下方式访问音乐应用程序中的 **媒体服务器** 菜单：将音乐主屏幕的边缘从左侧拖至右侧，然后点按 **设定 > 媒体服务器**。

## 停止与其他 DLNA Certified™ 设备共享文件

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **设定 > Xperia™ 连接 > 媒体服务器**。
- 3 将 **共享媒体** 旁的滑块拖动至左侧。

## 为等待处理的设备设定访问权限

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **设定 > Xperia™ 连接 > 媒体服务器**。
- 3 从 **挂起的设备** 列表中选择某一设备。
- 4 选择访问权限级别。

## 更改已注册设备的名称

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **设定 > Xperia™ 连接 > 媒体服务器**。
- 3 从 **已注册的设备** 列表中选择一设备，然后选择 **更改名称**。
- 4 输入设备的新名称。

## 更改已注册设备的访问级别

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **设定 > Xperia™ 连接 > 媒体服务器**。
- 3 从 **已注册的设备** 列表中选择某一设备。
- 4 点按 **更改访问级别**，然后选择一个选项。

## 获取有关与其他 DLNA Certified™ 设备共享内容的帮助

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **设定 > Xperia™ 连接 > 媒体服务器**。
- 3 点按 ，然后点按 **帮助**。

## 使用 Throw 在另一台设备上显示文件

使用 DLNA™ 技术，您可将设备中的媒体内容推送或“Throw”至连接到同一 WLAN 网络中的其他设备。接收设备必须能够起到数字媒体渲染器(DMR)设备的作用并播放从设备中接收的内容。DMR 设备的示例包括：支持 DLNA™ 的电视或运行 Windows® 7 或更高版本的电脑。

- ! 播放共享媒体的步骤可能各有不同，具体取决于客户端设备。有关详细信息，请参考 DMR 设备的用户指南。
- ! 采用数字版权管理(DRM)保护的内容无法在使用 DLNA™ 技术的数字媒体渲染器中播放。

### 使用 Throw 在客户端设备上显示照片或视频

- 1 请确保您已正确设定 DMR 或 DLNA™客户端设备，且该设备已与您的设备连接至同一 WLAN 网络。
  - 2 在主屏幕中，点按 .
  - 3 查找并点按**相册**。
  - 4 浏览并打开要查看的照片或视频。
  - 5 点按屏幕以显示工具栏，然后点按  并选择要与其共享内容的设备。
  - 6 要停止向客户端设备共享照片或视频，请点按  并选择**断开连接**。
- 💡 您也可通过依次点按视频和  共享设备中“视频”应用程序中的视频。

### 使用 Throw 在客户端设备中播放音乐曲目

- 1 请确保您已正确设置 DMR 或 DLNA™客户端设备，且该设备已与设备连接至同一 WLAN 网络。
- 2 在主屏幕中，点按 , 然后查找并点按 .
- 3 选择音乐类别并浏览到想要共享的曲目，然后点按该曲目。
- 4 点按  并选择要与其共享内容的客户端设备。曲目将在选择的设备上开始播放。
- 5 要断开客户端设备的连接，请点按 .

## 将设备连接至 USB 配件

您可使用 USB 主机适配器将设备连接至 USB 配件，如 USB 海量存储设备和 USB 鼠标。如果 USB 设备具有微型 USB 接口，则无需使用 USB 主机适配器。

- ! 该设备拥有无盖 USB 端口。如果您的设备接触到水，请确保 USB 端口完全干燥后再插入 USB 连接线。
- ! USB 主机适配器单独销售。索尼不保证您的设备支持所有 USB 配件。

### 使用 USB 主机适配器连接 USB 配件

- 1 将 USB 主机适配器连接至您的设备，然后将适配器连接至 USB 配件。
  - 2 在主屏幕中，点按 .
  - 3 查找并点按**设定 > Xperia™连接 > USB 连接 > 检测 USB 设备**。
- ! 设定游戏控制器、USB 音频和 USB 以太网配件可能需要额外的步骤或软件。索尼不保证您的设备支持所有 USB 配件。

### 使用 USB 主机适配器访问 USB 大容量存储设备中的内容

- 1 将 USB 主机适配器连接到您的设备，然后将该适配器连接到 USB 大容量存储设备。
  - 2 在主屏幕中，点按 .
  - 3 查找并点按**设定 > Xperia™连接 > USB 连接 > 检测 USB 设备**。
  - 4 要访问 USB 存储设备上的文件和文件夹，请使用诸如 File Commander 之类的文件管理器应用程序。
- 💡 还可以打开您设备上的相关媒体应用程序来直接查看内容。例如，可以打开“相册”应用程序来查看 USB 大容量存储设备中存储的照片。

### 断开与 USB 海量存储设备的连接

- 1 要打开通知面板，请向下拖动状态栏，然后点按 **USB 存储设备已连接**。
- 2 点按**确定**。
- 3 取下设备的 USB 主机适配器。

### 使用 Micro USB 接口连接 USB 配件

- 1 将 USB 配件的 Micro USB 接口连接至设备。
  - 2 在主屏幕中，点按 .
  - 3 查找并点按**设定 > Xperia™连接 > USB 连接 > 检测 USB 设备**。
- ! 索尼不保证您的设备支持所有配有 Micro USB 接口的 USB 配件。

## 将设备与 DUALSHOCK™系列无线控制器连接

您可以使用 DUALSHOCK™系列无线控制器畅玩设备上存储的游戏。您也可以在电视或其他显示器上镜像您的设备。有关屏幕镜像的更多信息，请参阅用户指南的相关部分。

### 将 DUALSHOCK™4 无线控制器连接到设备

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**设定** > **Xperia™连接** > **DUALSHOCK™系列**。
- 3 按照屏幕上的说明完成连接。

## NFC

NFC（近距离无线通信）是一种短程无线技术，可以用于与其他设备交换数据并扫描特殊标签以获得有关产品或服务的更多信息。可以共享扫描的标签。您还可以创建自己的标签并利用这些标签将信息发送至其他 NFC 兼容设备（例如手机）。

NFC 是一种无线技术，最大范围为一厘米，因此必须将共享数据的设备彼此靠近。在您能够使用 NFC 之前，您必须首先打开 NFC 功能，而且设备屏幕必须激活。

- ! 并非所有国家和/或地区都能够使用 NFC。兼容设备中的部分应用程序在设备关机后仍可使用 NFC。请注意，并非所有设备均支持此功能。

### 打开 NFC 功能

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**设定** > **更多**。
- 3 点按 **NFC** 旁的开启/关闭开关。

### 使用 NFC 与其他设备共享联系人

- 1 确保两个设备均启用了 NFC 功能且各设备屏幕均处于活动状态。
- 2 若要查看通讯录，请转到主屏幕，点按，然后点按.
- 3 点按要共享的联系人。
- 4 将您的设备和接收设备背靠背放在一起，以让两台设备的 NFC 检测区域相互接触。连接设备后，会显示联系人缩略图。
- 5 点按缩略图以开始传输。
- 6 完成传送后，联系人信息显示在接收设备的屏幕上，同时保存在接收设备中。

### 使用 NFC 与其他设备共享音乐文件

- 1 确保您的设备和接收设备都启用了 NFC 功能且两台设备的屏幕都处于活动状态。
- 2 要打开音乐应用程序，请点按，然后查找并点按.
- 3 选择音乐类别并浏览到想要共享的曲目。
- 4 点按曲目进行播放。然后可以点按暂停曲目。曲目传输不会受曲目播放或暂停的影响。
- 5 将您的设备和接收设备背靠背放在一起，以便让两台设备的 NFC 检测区域相互接触。连接设备后，会显示曲目缩略图。
- 6 点按缩略图以开始传送。
- 7 传输完成后，音乐文件将立即在接收设备上播放。同时，该文件也保存在接收设备中。

### 使用 NFC 与其他设备共享照片或视频

- 1 确保两个设备均启用了 NFC 功能且各设备屏幕均处于活动状态。
- 2 要查看设备中的照片和视频，请前往主屏幕，点按，然后查找并点按**相册**。
- 3 选中要共享的照片或视频。
- 4 将您的设备和接收设备背靠背放在一起，以让两台设备的 NFC 检测区域相互接触。连接设备后，会显示曲目缩略图。
- 5 点按缩略图以开始传输。
- 6 完成传送后，照片或视频将显示在接收设备的屏幕上。同时，该项目也保存在接收设备中。

## 使用 NFC 与其他设备共享网址

- 1 确保两个设备均启用了 NFC 功能且各设备屏幕均处于活动状态。
- 2 在主屏幕中，点按.
- 3 要打开 Web 浏览器，请查找并点按.
- 4 加载要共享的网页。
- 5 将您的设备和接收设备背靠背放在一起，以让两台设备的 NFC 检测区域相互接触。连接设备后，会显示缩略图。
- 6 点按缩略图以开始传输。
- 7 完成传送后，网页将显示在接收设备的屏幕上。

## 扫描 NFC 标记

您的设备可以扫描各种类型的 NFC 标记。例如，它可以扫描海报和广告牌广告上以及零售店商品旁的的内嵌标记。您可以接收更多信息，例如 Web 地址。

### 扫描 NFC 标记

- 1 确保设备启用了 NFC 功能且屏幕处于活动状态。
- 2 将设备放在标记上方，以便接触 NFC 检测区。设备扫描标记并显示收集的内容。点按标记的内容以打开内容。

## 连接至 NFC 兼容设备

您可将设备连接至由索尼生产的其他 NFC 兼容设备，如扬声器或耳机。建立此类连接时，请参阅兼容设备的用户指南，获取更多信息。

- ! 您可能需要启动两部设备中的 WLAN 或蓝牙后才能正常连接。

## 蓝牙无线技术

使用蓝牙功能将文件发送至其他蓝牙兼容设备，或连接至免提配件。蓝牙连接在 10 米（33 英尺）内可发挥最佳性能，且中间不能有固体障碍物。在一些情况下，您需要手动将设备与其他蓝牙设备配对。

- ! 蓝牙设备间的互操作性和兼容性会有所差异。
- ! 如果您与多名用户合用一台设备，每名用户都可更改蓝牙设定，所做的更改会影响所有用户。

### 打开蓝牙功能

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**设定 > 蓝牙**。
- 3 点按**蓝牙**旁的开启/关闭开关，以打开蓝牙功能。您的设备现在对附近的设备是可见的，且会出现一个可用蓝牙设备的列表。

## 为设备命名

您可以给设备命名。当您启动蓝牙功能并将设备设定为可见时，其他设备上将显示该名称。

### 为设备命名

- 1 确保已打开蓝牙功能。
- 2 在主屏幕中，点按.
- 3 查找并点按**设定 > 蓝牙**。
- 4 点按 > **重命名此设备**。
- 5 输入设备的名称。
- 6 点按**重命名**。

## 与另一个蓝牙设备配对

例如，将设备与另一个设备配对时，您可以将设备连接到蓝牙耳机或蓝牙车载配件，并且使用这些其他设备共享音乐。

您将设备与另一个蓝牙设备配对之后，您的设备会记住此次配对。将设备与蓝牙设备配对时，您可能需要输入密码。设备将自动尝试常规数字密码 0000。如果该密码不起作用，则请参阅蓝牙设备的用户指南获得设备的密码。下次连接之前配对的蓝牙设备时，不需要再次输入密码。

- ! 某些蓝牙®设备（例如大部分蓝牙耳机）需要与其他设备配对并连接。
- ! 可以将手机与多个蓝牙设备配对，但是您只能同时连接一个蓝牙模式。

### 将设备与另一台蓝牙设备配对

- 1 确保要配对的设备启动了蓝牙功能并且对其他蓝牙设备可见。
- 2 在设备的主屏幕中，点按 .
- 3 查找并点按 **设定** > **蓝牙**。
- 4 拖移 **蓝牙** 旁的滑块以启用蓝牙功能。此时会显示可用的蓝牙设备列表。
- 5 点按要配对的蓝牙设备。
- 6 输入条形码（如有必要），或在两部设备中确认同一条形码。

### 将设备连接到另一台蓝牙设备

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 **设定** > **蓝牙**。
- 3 点按要连接的蓝牙设备。

### 取消蓝牙设备配对

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 **设定** > **蓝牙**。
- 3 在 **已配对的设备** 下，点按要取消配对的设备名称旁的 .
- 4 点按 **忘记**。

## 使用蓝牙技术发送和接收项目

使用蓝牙技术与其他蓝牙兼容设备（如手机或计算机）共享项目。您可收发以下类型的项目：

- 照片和视频
- 音乐和其他音频文件
- 网页

### 使用 Bluetooth® 发送项目

- 1 **接收设备：**请确保已开启 Bluetooth® 功能，且该设备可被其他 Bluetooth® 设备识别。
- 2 **发送设备：**打开包括需要发送的项目的应用程序，并滚动到该项目。
- 3 根据应用程序和需要发送的项目，您可能需要完成如长按该项目、打开项目，以及按  等操作。可能还存在其他发送项目的方式。
- 4 选择 **蓝牙**。
- 5 按照系统要求开启 Bluetooth®。
- 6 点按接收设备的名称。
- 7 **接收设备：**出现请求时，接受该连接。
- 8 **发送设备：**系统询问时，确认传送至接收设备。
- 9 **接收设备：**接受传入项目。

## 使用蓝牙接收项目

- 1 确保蓝牙功能已开启并对其他蓝牙设备可见。
- 2 发送设备现在已开始向您的设备发送数据。
- 3 出现系统提示时，在两个设备上输入相同的数字密码，或者确认建议的数字密码。
- 4 如果系统通知您的设备上有传入文件，请向下拖动状态栏，并按通知以接受该文件传送。
- 5 点按**接受**开始文件传送。
- 6 要查看传送进度，请向下拖动状态栏。
- 7 要打开已接收的项目，请向下拖动状态栏，并按相关的通知。

## 查看使用蓝牙接收的文件

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**设定 > 蓝牙**。
- 3 按，然后选择**显示接收到的文件**。

## 一触式设置

您可以使用一触式设置功能自动启动可在两部 Xperia™设备之间以无线方式运行的多项功能的设置。例如，您可以使用一触式设置启用屏幕镜像和 Xperia Link™的基本设置配置。完成设置后，您每次只需轻触一下便可启动这些功能。

通过 NFC 激活一触式设置功能。有关在您的设备上设置屏幕镜像、媒体服务器、NFC 和蓝牙的更多信息，请参阅用户指南的相关部分。

## 启用设备中的一触式设置

- 1 在主屏幕中，点按.
  - 2 查找并点按**设定 > Xperia™连接 > 一触式设定**。NFC 功能自动开启。
  - 3 请确保其他 Xperia™设备中已开启 NFC 功能。
  - 4 请确保两部设备的屏幕已解锁并激活。
  - 5 将两部设备放在一起，使各设备的 NFC 检测区域互相接触。一触式设置功能自动启用。
- ! 两部设备必须支持一触式设置功能。

# 节省时间的智能应用程序和功能

## 使用智能连接™控制配件和设定

使用智能连接™应用程序设置当您连接或断开连接配件时设备执行的操作。例如，您可以决定在连接耳机时始终启动调频收音机应用程序。

您也可以将智能连接™设置为读出收到的文本信息。您还可以使用该应用程序设定设备在一天的特定时间执行某一特定操作或一组操作。例如，在上午7点到9点之间连接耳机时，您可以决定：

- 调频收音机应用程序启动。
- 铃声音量设定为振动。

您还可以使用智能连接™管理配件，如 Xperia™智能标记或索尼 SmartWatch 系列手表。请参考具体配件的用户指南，了解更多信息。

- ! 如果您与多名用户合用一台设备，则必须以所有者（即主用户）身份登录后才能使用智能连接™应用程序。



1 点击以显示可用配件

2 添加配件或事件

3 查看菜单选项

4 点按以显示所有事件

5 点按以激活事件

6 点按以查看事件详情

### 创建 Smart Connect™事件

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后查找并点按 **Tools > S**。
- 2 如果您第一次打开 Smart Connect™，请点按**确定**以关闭简介屏幕。
- 3 在**事件**标签中，点按**+**。
- 4 如果您第一次创建事件，再次点按**确定**关闭简介屏幕。
- 5 添加您想要触发事件的条件。条件可以是与配件的连接和/或特定的时间间隔。
- 6 点按**→**以继续。
- 7 添加连接配件时要执行的操作，并根据需要设定其他设置。
- 8 点按**→**以继续。
- 9 设定事件名称，然后点按**完成**。

- 💡 要添加蓝牙配件，您必须首先将其与设备配对。

## 编辑智能连接™事件

- 1 启动智能连接™应用程序。
- 2 在**事件**选项卡上，点按一个事件。
- 3 如果事件已关闭，请将滑块拖动到右侧以打开事件。
- 4 点按**编辑活动**，然后根据需要调整设定。

## 删除事件

- 1 启动智能连接™应用程序。
- 2 在**事件**标签中，触摸并按住要删除的事件，然后点按**删除活动**。
- 3 点按**删除**进行确认。

💡 您也可以打开要删除的事件，然后点按：**删除活动** > **删除**。

## 将智能连接™设定为读出收到的短信

- 1 启动智能连接™应用程序。
  - 2 点按，然后点按**设定**。
  - 3 标记**文本语音转换**旁边的复选框，然后确认激活（如有必要）。
- ! 如果此功能已启用，会大声读出所有收到的信息。为保护您的隐私，如果您在公共场所或在工作时使用您的设备，可能需要关闭此功能。

## 管理配件

使用智能连接应用程序管理大量可以连接到设备的智能配件，包括索尼 Xperia™智能标记、SmartWatch 系列手表和无线耳机。智能连接™会下载任何必要的应用程序，并查找可用的第三方应用程序。以前连接过的配件显示在一个列表中，使您能够了解关于每个配件的功能的更多信息。

## 配对并连接配件

- 1 启动智能连接™应用程序。如果您第一次打开智能连接™，请点按**确定**以关闭简介屏幕。
- 2 点按**配件**，然后点按+。
- 3 开启蓝牙功能（如果尚未开启），然后点按要配对并连接的配件的名称。
- 4 如果需要，请输入密码，或在您的设备和配件上确认同一密码。

## 调整连接配件的设定

- 1 配对并将配件连接到设备。
- 2 启动智能连接™应用程序。
- 3 点按**配件**，然后点按连接配件的名称。
- 4 调整所需的设定。

# 旅行和地图

## 使用定位服务

定位服务允许地图和照相机等应用程序使用移动网络和 WLAN 网络的信息以及全球定位系统(GPS)信息确定您的大概位置。如果您不在 GPS 卫星清晰的视线内，您的设备可以使用 WLAN 功能确定位置。如果您不在 WLAN 网络的范围内，您的设备可以使用移动网络确定位置。

为了使用您的设备查找您的位置，您需要启用定位服务。

- ! 当您通过设备连接到互联网时，可能会产生数据连接费用。

### 启用或禁用定位服务

- 1 在主屏幕中，点按 。
- 2 查找并点按 **设定** > **位置**，然后相应地点按开启/关闭开关以启用或禁用定位服务。
- 3 如果您在步骤 2 选择启用定位服务，请点按 **同意** 以进行确认。

## 提高全球定位系统的准确性

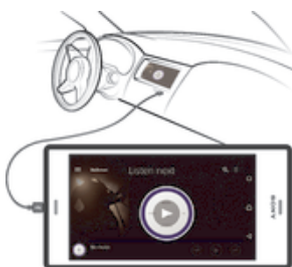
在您的设备中首次使用全球定位系统时，需要 5 至 10 分钟才能找到您的位置。为便于搜索，请确保天空无任何遮挡。请不要移动且不要挡住全球定位系统天线（图中突出显示部分）。全球定位系统信号可穿过云层和塑料，但无法穿过大部分坚固的物体（如建筑物和高山）。如果几分钟后未找到您的位置，则移动到另一位置。



## 将设备和汽车信息系统配合使用

使用 USB 连接线将设备连接到 MirrorLink™ 认证汽车信息系统，以便在开车时使用设备的导航应用程序或播放音乐。连接后，您可以使用车载信息娱乐系统控件导航应用程序。

- ! 某些应用程序在 MirrorLink™ 连接期间可能不可用。而且，受保护的数据（如受数字版权管理 (DRM) 严格保护的视频）也不能通过 MirrorLink™ 获得。



### 将设备连接到汽车信息系统

- 使用 USB 连接线连接设备和汽车信息系统。设备屏幕显示在汽车信息系统屏幕上。
- ! 如果设备和汽车信息系统之间的连接未自动建立，您可能需要手动启动 MirrorLink™。

### 手动启动 MirrorLink™

- 1 确保您的设备已通过 USB 线缆连接至车载信息娱乐系统
- 2 在主屏幕中，点按 .
- 3 查找并点按 **设定 > Xperia™ 连接 > MirrorLink™**。
- 4 点按 **启动 MirrorLink™**，然后点按 **确定**。
- 5 如果连接仍失败，请点按 **网络地址** 以更改到其他网络地址（如果蓝牙和 WLAN 等其他服务正在使用同一网络地址），然后重试。

## 飞行模式

在飞行模式中，网络和无线电收发器都将关闭以防止对敏感设备产生干扰。但您仍可玩游戏、收听音乐、观看视频及其他内容，只要所有这些内容均存储在记忆卡或内部存储器中。如启动了闹铃，您仍可收到闹铃通知。

- 💡 飞行模式可降低电池耗电量。

### 打开飞行模式

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 **设定 > 更多**。
- 3 将 **飞行模式** 旁的滑块拖动至右侧。

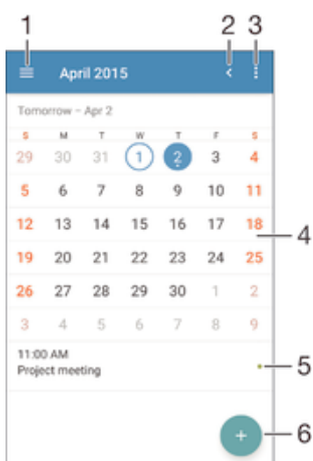
# 日历和闹铃

## 日历

使用“日历”应用程序管理您的时间计划。您可以选择需要整合到共用“日历”视图中的日历。

当预约时间临近时，您的设备会播放一段通知声音来提醒您。此外，🔔还会显示在状态栏中。

- 💡 您也可以使用 PC Companion 将 Outlook 日历与您的设备同步。如果您执行了此操作，则 Outlook 日历上的所有约会都将出现在设备的日历视图中



- 1 选择视图类型和要查看的日历
- 2 返回到当前日期
- 3 访问设定和其他选项
- 4 向左或向右轻拂以更迅速地浏览
- 5 选定日期的日程
- 6 添加日历事件

### 创建日历事件

- 1 在主屏幕中，点按🔍，然后点按**日历**。
- 2 点按➕。
- 3 如果您曾经将日历同步到一个或多个帐户，请选择想要添加此事件的帐户。如果您只想将此事件添加到设备上，请点按**设备日历**。
- 4 输入或选择需要的信息并为事件添加参与者。
- 5 要保存事件并发送邀请，请点按**保存**。

### 查看日历事件

- 1 在主屏幕中，点按🔍，然后点按**日历**。
- 2 点按要查看的事件。

### 查看多个日历

- 1 在主屏幕中，点按🔍，然后查找并点按**日历**。
- 2 点按☰，然后标记要查看的日历的复选框。

### 缩放日历视图

- 选择**周**或**日**视图时，收拢屏幕可放大。

### 在日历应用程序中显示国定假日

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后点按**日历**。
- 2 点按 ，然后点按**设定**。
- 3 点按**法定节假日**。
- 4 选择一个选项或一组选项，然后点按**确定**。

### 在日历应用程序中显示生日

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后点按**日历**。
- 2 点按 ，然后点按**设定 > 生日**。
- 3 将**生日**旁的滑块拖动至右侧。

### 在日历应用程序中显示天气预报

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后点按**日历**。
  - 2 点按 ，然后点按**设定**。
  - 3 点按**天气预报**，然后将**天气预报**旁的滑块拖动到右侧。
  - 4 如果位置服务已禁用，请点按**家庭所在地**，然后搜索要添加的城市。
-  有关如何启用位置服务的更多信息，请参阅 109 页上的 *使用定位服务*。

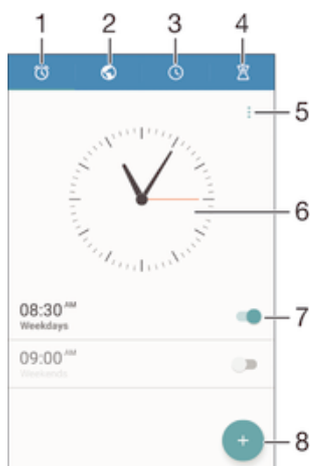
### 更改日历应用程序中的天气预报设定

- 1 在主屏幕中，点按 ，然后点按**日历**。
- 2 点按 ，然后点按**设定**。
- 3 点按**天气预报**。
- 4 根据需要调整设定。

## 闹铃和时钟

您可以设置一种或几种闹铃并使用设备中保存的任何声音作为闹铃声。如果设备关机，则闹铃不会响。

显示的闹铃时间格式与您为常规时间设置所选择的格式相同，例如 12 小时制或 24 小时制。



- 1 访问闹铃主屏幕
- 2 查看世界时钟并调整设置
- 3 访问秒表功能
- 4 访问计时器功能
- 5 查看选项
- 6 打开时钟的日期和时间设置
- 7 打开或关闭闹铃
- 8 新增闹铃

## 设置新闹铃

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**闹铃和时钟**。
- 3 点按.
- 4 点按**时间**并选择所需值。
- 5 点按**确定**。
- 6 如有需要，编辑其他闹铃设置。
- 7 点按**保存**。

## 当闹铃响时设定为再响

- 点按 **暂停**。

## 关闭响起的闹铃

- 将拖到右侧。
- 💡 要关闭延后到闹铃，您可以向下拖动状态栏，以打开“通知”面板，然后点按.

## 编辑现有闹铃

- 1 打开闹铃和时钟应用程序，然后点按您想要编辑的闹铃。
- 2 进行所需更改。
- 3 点按**保存**。

## 打开或关闭闹铃

- 打开“闹铃和时钟”应用程序，然后将闹铃旁的滑块拖动到“开”或“关”位置。

## 删除闹铃

- 1 打开“闹铃和时钟”应用程序，然后触摸并按住您想要删除的闹铃。
- 2 点按**删除闹铃**，然后点按**是**。

## 设定闹铃声音

- 1 打开闹铃和时钟应用程序，然后点按您想要编辑的闹铃。
- 2 点按**闹铃声音**并选择一个选项，或点按并选择一个音乐文件。
- 3 点按**完成**，然后点按**保存**。

- 💡 有关如何调整闹铃音量的更多信息，请参阅 40 页上的 *声音、铃声和音量*。

## 调节闹铃音量

- 1 打开闹铃和时钟应用程序，然后点按您想要编辑的闹铃。
- 2 将**闹铃音量**下的音量滑块拖到所需位置。
- 3 点按**保存**。

## 设置循环闹铃

- 1 打开闹铃和时钟应用程序，然后点按您想要编辑的闹铃。
- 2 点按**重复**。
- 3 请标记相关天数的复选框，然后点按**确定**。
- 4 点按**保存**。

## 激活闹铃的振动功能

- 1 打开闹铃和时钟应用程序，然后点按您想要编辑的闹铃。
- 2 标记**振动**复选框。
- 3 点按**保存**。

## 设置侧键行为

- 1 打开“闹铃和时钟”应用程序，然后选择您想要编辑的闹铃。
- 2 点按**侧边键行为**，然后选择在闹铃期间按住侧键时所需的侧键行为。
- 3 点按**保存**。

# 可访问性

## 放大手势

放大手势可让您通过连续三次点击触摸屏的某个区域，放大屏幕的不同部分。

### 启用或禁用放大手势

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 **设定** > **辅助功能** > **放大手势**。
- 3 点按开启/关闭开关。

### 放大一个区域并在屏幕上平移

- 1 确保启用**放大手势**。
- 2 点按一个区域三次，然后在屏幕上按住并拖动您的手指。

## 大文本

您可以启用“大文本”选项，以增加文本在设备上显示的默认大小。

### 启用或禁用大文本

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 **设定** > **辅助功能**。
- 3 拖动**大号文字**旁的滑块。

## 颜色校正

颜色校正设置为色盲或在区分颜色上有困难的用户，调节颜色如何在屏幕上显示。

### 启用颜色校正

- 1 在主屏幕中，点按 .
  - 2 查找并点按 **设定** > **辅助功能** > **颜色校正**。
  - 3 点按开启/关闭开关。
  - 4 点按**校正模式**，然后选择合适的颜色敏感性。
- ! 颜色校正目前是一种实验功能，可能影响设备性能。

## 助听器兼容性

助听器兼容性选项确保设备的音频适合标准助听器。

### 启用或禁用助听器兼容性

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 **设定** > **通话** > **常规**。
- 3 拖动 **Hearing aids** 旁的滑块。

## TalkBack

TalkBack 是适用于视力受损用户的屏幕阅读器服务。TalkBack 利用语音反馈描述在您的 Android 设备上执行的任何事件或操作。TalkBack 描述用户界面并读出软件错误、通知和信息。

## 启用 TalkBack

- 1 在主屏幕中，点按 .
  - 2 查找并点按 **设定** > **辅助功能** > **TalkBack**。
  - 3 点按开启/关闭开关，然后点按 **确定**。
- ! 若要更改 TalkBack 的语音、反馈和触摸偏好，请点按 **设定**。
- 💡 启用此功能后，TalkBack 会立即启动教程。若要退出教程，请点按 **退出** 按钮两次。

## 禁用 TalkBack

- 1 在主屏幕中，点按两次 .
- 2 查找并点按两次 **设定** > **辅助功能** > **TalkBack**。
- 3 点按两次开启/关闭开关，然后点按两次 **确定**。

## TTY（电传打字机）模式

设备上的 TTY（电传打字机）功能可让耳聋、听力不好的人或有语言障碍的人使用 TTY 设备或传达服务进行沟通。

### 启用 TTY 模式

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 **设定** > **通话** > **常规** > **TTY 模式**。
- 3 选择适用的 TTY 模式。

## 放慢语速

“放慢语速”功能可以在您通话时放慢他人的语速。

### 启用或禁用“放慢语速”

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 **设定** > **通话** > **常规**。
- 3 将 **放慢语速** 旁边的滑块拖到打开或关闭位置。

# 支持和维护

## 设备支持

使用设备中的支持应用程序可搜索用户指南、阅读故障排除指南，并可找到软件更新相关信息和其他产品相关信息。

### 访问支持应用程序

- 1 在主屏幕中，点按.
  - 2 查找并点按, 然后选择所需的支持项目。
- ! 为了获得最佳支持，建议在使用支持应用程序时连接至 Internet。

## 菜单和应用程序帮助

某些应用程序和设定可在选项菜单中找到帮助，通常由指定应用程序中的表示。

## 计算机工具

有大量工具可以帮助您连接设备和计算机，管理通讯录、电影、音乐和照片等内容。

- ! 本设备带有无盖 USB 端口。如果设备接触到水，请确保待 USB 端口完全晾干后才插入 USB 连接线。

### 适用于 Microsoft® Windows® 的 PC Companion

PC Companion 是一种计算机应用程序，可让您访问帮助您完成以下操作的其他功能和服务：

- 自旧设备传送通讯录、音乐、视频和图片或传送至旧设备。
- 使用 Xperia™ 传送从您的旧 iPhone™、Blackberry™、Android™ 或索尼设备传送内容。
- 更新设备软件。
- 在计算机上备份内容。
- 在计算机和设备之间同步日历。

要使用 PC Companion 应用程序，您需要运行以下操作系统之一的连接到互联网的计算机：

- Microsoft® Windows® 10
- Microsoft® Windows® 8.1
- Microsoft® Windows® 7
- Microsoft® Windows Vista®
- Microsoft® Windows® XP (Service Pack 3 或更高版本)

您可以在 <http://support.sonymobile.com/global-en/tools/pc-companion> 上下载 PC Companion。

### 适用于 Microsoft® Windows® 的 Media Go™

适用于 Windows® 计算机的 Media Go™ 应用程序可帮助您在设备和计算机之间传送照片、视频和音乐。您可以从 PC Companion 应用程序中安装和访问 Media Go™。要阅读有关如何使用 Media Go™ 应用程序的更多信息，请访问 <http://mediago.sony.com/enu/features>。

要使用 Media Go™ 应用程序，您需要拥有下述任一操作系统：

- Microsoft® Windows® 10
- Microsoft® Windows® 8 / 8.1
- Microsoft® Windows® 7
- Microsoft® Windows Vista®

### Sony Bridge for Mac

Sony Bridge for Mac 是一种计算机应用程序，可让您访问帮助您完成以下操作的其他功能和服务：

- 自旧设备传送通讯录、音乐、视频和图片或传送至旧设备。
- 使用 Xperia™ 传送从您的旧 iPhone™、Blackberry™、Android™ 或索尼设备传送内容。
- 更新设备软件。
- 在设备和 Apple® Mac® 计算机之间传送媒体文件。
- 在 Apple® Mac® 计算机上备份内容。

要使用 Sony Bridge for Mac 应用程序，您必须具有可连接至互联网、运行 Mac OS 10.6 或更高版本的 Apple® Mac® 计算机。您可以登录 <http://support.sonymobile.com/global-en/tools/bridge-for-mac/> 下载 Sony Bridge for Mac。

## 更新设备

您应更新设备上的软件以获得最新功能、增强功能和漏洞补丁，从而确保最佳性能。如果软件更新可用，则状态栏中将显示 。您也可以手动检查新的更新。

安装软件更新最便捷的方式就是从设备上无线安装。但是，有些更新无法进行无线下载。那么，您需要使用 PC 上的 PC Companion 应用程序，或 Apple® Mac® 计算机上的 Sony Bridge for Mac 应用程序来更新设备。

有关软件更新的更多信息，请访问 [www.sonymobile.com/update](http://www.sonymobile.com/update)。

- ! 如果您正在使用支持多个用户的设备，则您必须以所有者（即主用户）身份登录以更新设备。
- ! 剩余存储容量不足可能会导致无法进行更新。尝试进行更新之前，请确保有足够的剩余存储容量。

### 检查新软件

- 1 如果您使用的设备含有多个用户，请确保您以所有者身份登录。
  - 2 在主屏幕中，点按 。
  - 3 查找并点按 **设定 > 关于手机 > 软件更新**。
- ! 如果没有新软件可供使用，则可能是由于设备中没有足够的内存空间。如果您的 Xperia™ 设备中内存可用空间（设备内存）少于 500 MB，您将不会收到任何与新软件相关的信息。通知面板中将显示以下通知，提醒您存储空间不足：存储空间不足。可能无法执行某些系统功能。如果您接收到该通知，您必须释放内存（设备内存）空间后才能接收有可用新软件的相关通知。

### 下载并安装系统更新

- 1 如果您使用的设备含有多个用户，请确保您以所有者身份登录。
- 2 在主屏幕中，点按 。
- 3 查找并点按 **设定 > 关于手机 > 软件更新**。
- 4 如果有系统更新可用，请点按 **下载** 以将其下载至设备。
- 5 下载完成后，点按 **安装**，并按照屏幕上的说明完成安装。

### 从通知面板下载并安装系统更新

- 1 如果您使用的是支持多个用户的设备，请确保以所有者身份登录。
- 2 向下拖动状态栏以打开通知面板。
- 3 向下滚动并选择所需系统更新，然后点按 **下载**。
- 4 下载完成后，再次打开通知面板（如果它已关闭），然后点按 **安装**，按照屏幕上的说明来完成安装。

## 使用计算机更新设备

您可以使用带有互联网连接的计算机下载并安装设备上的软件更新。您需要 USB 连接线和运行 PC Companion 应用程序的 PC 或运行 Sony Bridge for Mac 应用程序的 Apple® Mac® 计算机。

- 💡 如果您没有已经安装 PC Companion 或 Sony Bridge for Mac 应用程序的相关计算机，请使用 USB 连接线将设备连接到计算机并按照屏幕上的安装说明进行操作。

## 使用计算机更新设备

- 1 请确保 PC 上安装了 PC Companion 应用程序，或 Apple® Mac®计算机上安装了 Sony Bridge for Mac 应用程序。
- 2 使用 USB 连接线将设备连接到计算机。
- 3 **计算机**：启动 PC Companion 或 Sony Bridge for Mac 应用程序。片刻之后，计算机将检测设备并搜索新的软件。
- 4 **计算机**：如果检测到新的软件更新，会显示一个弹出窗口。按照屏幕上的说明运行相关软件更新。

## 内存和存储

您的设备拥有不同的内存和存储选项。

- eMMC 嵌入式多媒体控制器（内存），其包含系统内存和内部存储器，大约有 **32 GB**。系统内存用于 Android™操作系统和大多数预安装的应用程序。内部存储器用于存储下载的或传输的内容以及个人设定和数据。存储到内部存储中的一些数据示例包括闹铃、音量和语言设置；电子邮件；书签；日历事件；照片；视频和音乐。
  - 您可以使用可移动记忆卡（存储容量高达 **200 GB**）来获取更多存储空间。媒体文件和一些应用程序（包括其数据）可移动到这种内存中，以便释放内部存储空间。有些应用程序（例如相机应用程序）可直接将数据保存到记忆卡上。
  - 动态内存(RAM)大约 **3 GB**，不能用于存储。RAM 用于处理正在运行的应用程序和操作系统。
- ! 可能需要单独购买记忆卡。
- 💡 请访问 [www.sonymobile.com/support](http://www.sonymobile.com/support) 下载适合您的设备的白皮书，了解有关在 Android™设备上使用内存的更多信息。

## 提高内存性能

设备内存会随着正常使用而越来越满。如果设备开始减速，或者应用程序突然关闭，您应该考虑以下解决方案：

- 始终保证有超过 **500 MB** 的可用内部存储空间。
  - 关闭正在运行但没有使用的应用程序。
  - 清除所有应用程序的缓存。
  - 卸载已经下载但没有使用的应用程序。
  - 如果内部存储器已满，将应用程序移入记忆卡中。
  - 将照片、视频和音乐从内存转移到记忆卡中。
  - 如果您的设备无法读取记忆卡上的内容，您可能需要对卡进行格式化。请注意，对记忆卡进行格式化将会删除其中的所有内容。
- ! 如果您使用是多用户设备，则您必须以设备所有者即主用户身份登录，以便能够执行特定的操作，例如，将数据传输到记忆卡以及对记忆卡进行格式化。

## 查看内存状态

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 **设定 > 存储设备**。

## 查看可用和已用 RAM 量

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 **设定 > 应用程序 > 正在运行**。

## 清除所有应用程序的缓存

- 1 在主屏幕中，点按 .
- 2 查找并点按 **设定 > 存储设备**。
- 3 点按 **缓存数据 > 确定**。

- ! 清除缓存时，不要丢失任何重要信息或设定。

### 将媒体文件传输到记忆卡中

- 1 确保您已经将记忆卡插入设备中。
- 2 在主屏幕中，点按.
- 3 查找并点按**设定>存储设备>传输数据到 SD 卡**。
- 4 标记要传输到记忆卡的文件类型。
- 5 点按**传输**。

### 将应用程序移动到记忆卡

- 1 确保您已经将记忆卡插入设备中。
- 2 在主屏幕中，点按.
- 3 查找并点按**设定 > 应用程序**。
- 4 横向滑动至 **SD 卡**选项卡。出现一个列表，显示可以移动的应用程序。
- 5 选择想要移动的应用程序，然后点按**移至 SD 卡**。应用程序移动后，已标记的复选框显示在应用程序旁边。

### 终止应用程序和服务的运行

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**设定>应用程序>正在运行**。
- 3 选择一个应用程序或服务，然后点按**停止**。

### 格式化记忆卡

- 1 在主屏幕中，点按.
  - 2 查找并点按**设定 > 存储设备 > 清空 SD 卡**。
  - 3 若要进行确认，请点按**清空 SD 卡 > 清除全部内容**。
- ! 格式化记忆卡时将删除记忆卡中的所有内容。格式化记忆卡之前，请确保您已备份了要保存的所有内容。备份内容时可以将内容复制到计算机。有关更多信息，请参阅**使用计算机管理文件** 页的119。

## 使用计算机管理文件

使用 USB 连接线将 Windows®计算机与设备连接起来可传送和管理您的文件。将两台设备连接后，您可以使用计算机的文件资源管理器在设备和计算机之间或设备内部存储器和 SD 卡之间拖放内容。

如果您拥有 Apple® Mac®计算机，则可以使用 Sony Bridge for Mac 应用程序访问设备的文件系统。您可以登录 <http://support.sonymobile.com/global-en/tools/bridge-for-mac/> 下载 Sony Bridge for Mac。

- ! 本设备带有无盖 USB 端口。如果设备接触到水，请确保待 USB 端口完全晾干后才插入 USB 连接线。
- 💡 如果您要从 Windows®计算机向本设备传送音乐、视频、图片或其他媒体文件，可使用 Media Go™应用程序。Media Go™可转换媒体文件，以便您在设备中使用这些文件。要了解更多信息并下载 Media Go™应用程序，请访问 <http://mediago.sony.com/enu/features>。

## 备份和恢复内容

通常，您不应将照片、视频和其他个人内容仅保存在设备的内部存储中。如果硬件发生故障，或设备丢失或被盗，则存储在其内部存储中的数据会永久丢失。推荐使用 PC Companion 或 Sony Bridge for Mac 应用程序进行备份，将您的数据安全地保存到计算机，即外部设备上。如果您正在将设备软件从一个 Android 版本更新到另一个版本（例如，从 Android 版本 4.4 更新到 5.0），则尤其推荐使用这种方法。

将数据安全备份至计算机后，您还可使用备份和恢复应用程序将基本设置和数据快速备份到设备中的 SD 卡或外部 USB 存储设备中。

- ! 记住您在进行数据备份时设定的密码至关重要。如果忘记了密码，则可能无法恢复联系人和消息等重要数据。

## 将数据备份到计算机

使用 PC Companion 或 Sony Bridge for Mac 应用程序将数据从您的设备备份到 PC 或 Apple® Mac® 计算机。这些备份应用程序支持您备份以下类型的数据：

- 通讯录和通话记录
- 信息
- 日历
- 设置
- 音乐和视频等媒体文件
- 照片和图像

### 使用计算机备份数据

- 1 请确保 PC 上安装了 PC Companion 应用程序，或 Apple® Mac® 计算机上安装了 Sony Bridge for Mac 应用程序。
- 2 使用 USB 连接线将设备连接到计算机。
- 3 **计算机**：打开 PC Companion 或 Sony Bridge for Mac 应用程序。
- 4 单击**开始**以启动备份和恢复应用程序。
- 5 点按**备份**，然后按屏幕说明执行，以备份设备中的数据。

### 使用计算机恢复数据

- 1 请确保 PC 上安装了 PC Companion 应用程序，或 Apple® Mac® 计算机上安装了 Sony Bridge for Mac 应用程序。
- 2 使用 USB 连接线将设备连接到计算机。
- 3 **计算机**：打开 PC Companion 或 Sony Bridge for Mac 应用程序。
- 4 单击**开始**以启动 *Backup & Restore* 应用程序。
- 5 从备份记录中选择备份文件，然后点按**恢复**，并按屏幕指导将数据恢复到设备中。

## 使用 Xperia™ 备份和恢复应用程序备份数据

使用 Xperia™ 备份和恢复应用程序，您可以对数据进行在线备份或本地备份。例如，您可以手动备份数据，也可以打开自动备份功能以便定期保存数据。

在您进行出厂数据重设之前，推荐使用 Xperia™ 备份和恢复应用程序备份数据。使用此应用程序，您可以将以下类型的数据备份到在线帐户、SD 卡或通过 USB 主机适配器连接到您的设备的外部 USB 存储设备中：

- 书签
- 通讯录和通话记录
- 对话
- 日历数据
- 电子邮件帐户
- WLAN 网络
- 设备设定
- 应用程序
- Xperia™ 主页布局

### 设定自动备份功能

- 1 如果您要向 USB 存储设备备份内容，请确存储设备已使用 USB 主机适配器连接到您的设备。如果您要将内容备份到 SD 卡，请确保 SD 卡已正确插入到您的设备中。
- 2 在主屏幕中，点按 。
- 3 查找并点按**设定 > 备份和重置**。
- 4 在 **Xperia™ 备份和还原** 下点按**自动备份**。
- 5 若要启用自动备份功能，请点按开启/关闭开关。
- 6 选择备份频率、保存备份文件的位置、备份时间和要备份的数据类型。
- 7 要保存设定，请点按 。

## 手动备份内容

- 1 如果您要向 USB 存储设备备份内容，请确存储设备已使用 USB 主机适配器连接到您的设备。如果您要将内容备份到 SD 卡，请确保 SD 卡已正确插入到您的设备中。
- 2 在主屏幕中，点按.
- 3 查找并点按**设定 > 备份和重置**。
- 4 在 **Xperia™备份和还原** 下点按**更多设置**。
- 5 点按**手动备份**，然后选择备份目标和要备份的数据类型。
- 6 点按**备份**。
- 7 备份数据后，点按**完成**。

## 编辑备份文件

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**设定 > 备份和重置**。
- 3 在 **Xperia™备份和还原** 下点按**更多设置**。
- 4 点按**编辑备份文件**，然后选择备份源和要删除的数据类型。
- 5 点按**删除数据**。
- 6 点按**确定**进行确认。
- 7 删除数据后，点按**完成**。

## 恢复备份的内容

- 1 如果您正在恢复 USB 存储设备的内容，请确存储设备已使用 USB 主机适配器连接到您的设备。如果您正在恢复 SD 卡的内容，请确保 SD 卡已经正确插入您的设备中。
  - 2 在主屏幕中点按.
  - 3 查找并点按**设定 > 备份和重置**。
  - 4 在 **Xperia™备份和还原** 下点按**恢复数据**，然后选择恢复源和要恢复的数据类型。
  - 5 点按**恢复数据**。
  - 6 恢复内容后，请点按**完成**。
- ! 请记住，恢复过程中会删除您在创建备份之后对数据和设置所做的任何更改，包括您下载的任何应用程序。

## 在设备上运行诊断测试

Xperia™诊断应用程序可测试特定功能，也可以运行完整诊断测试以检查您的 Xperia™设备是否正常工作。

Xperia™诊断可以：

- 评估您的 Xperia™设备上的潜在硬件或软件问题。
- 分析应用程序在您的设备上表现如何。
- 记录在之前 10 天内的未接来电数量。
- 识别已安装的软件并提供设备的有用详情。

## 运行特定诊断测试

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**设定 > 关于手机 > 诊断 > 测试**。
- 3 从列表中选择某项测试。
- 4 按说明执行操作并点按**是或否**以确认功能是否正常。

## 运行所有诊断测试

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**设定 > 关于手机 > 诊断 > 测试 > 全部运行**。
- 3 按说明执行操作并点按**是或否**以确认功能是否正常。

## 查看设备详细信息

- 1 在主屏幕中，点按.
- 2 查找并点按**设定 > 关于手机 > 诊断 > 基本信息**。

## 重设应用程序

如果您的应用程序停止响应或造成设备出现问题，您可以重设应用程序或删除应用程序数据。

### 重设应用程序偏好

- 1 在主屏幕中，点按 。
  - 2 查找并点按 **设定** > **应用程序**。
  - 3 点按 ，然后点按 **重置应用程序偏好设置**。
- ! 重设应用程序偏好不会从您的设备中删除任何应用程序数据。

### 清除应用程序数据

- 1 在主屏幕中，点按 。
  - 2 查找并点按 **设定** > **应用程序**，然后滑动至 **全部** 选项卡。
  - 3 选择一个应用程序或服务，然后点按 **清除数据**。
- ! 清除应用程序数据时，选定应用程序的数据会从您的设备中永久删除。
- ! 清除应用程序数据选项不适用于所有应用程序或服务。

### 清除应用程序缓存

- 1 在主屏幕中，点按 。
  - 2 查找并点按 **设定** > **应用程序**，然后滑动至 **全部** 选项卡。
  - 3 选择一个应用程序或服务，然后点按 **清除缓存**。
- ! 清除应用程序缓存选项不适用于所有应用程序或服务。

### 清除应用程序默认设置

- 1 在主屏幕中，点按 。
  - 2 查找并点按 **设定** > **应用程序**，然后滑动至 **全部** 选项卡。
  - 3 选择一个应用程序或服务，然后点按 **清除默认设置**。
- ! 清除应用程序默认设置选项不适用于所有应用程序或服务。

## 重新启动和重设设备

在设备停止响应或无法正常重启的情况下，您可以强制设备重启或关机。不会删除任何设定或个人数据。

您也可以在删除或不删除某些个人数据（如音乐和图片）的情况下将设备重新设定为原始出厂设置。有时，如果您的设备停止正常工作，则此操作是必要的，但是请注意，如果您想保留重要数据，则必须先将这些数据备份到记忆卡或其他非内置存储器。有关详细信息，请参阅 [备份和恢复内容](#) 页的 119。

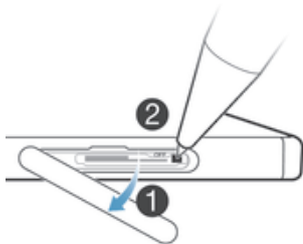
如果您的设备无法启动或您想要重设设备软件，则您可以使用 PC Companion 或 Bridge for Mac 修复您的设备。有关使用 PC Companion 或 Bridge for Mac 的更多信息，请参阅 [计算机工具](#)。

- ! 电池电量不足时，设备可能无法重新启动。将设备连接到充电器，并尝试再次重新启动。
- ! 如果您与多名用户合用一台设备，您可能需要以所有者（即主用户）身份登录后才能将设备重新设定为原始出厂设置。

### 强制设备重新启动

- 1 按住电源键 。
- 2 在打开的菜单中，点按 **重新启动**。设备将自动重新启动。

## 强制设备关机



- 1 打开 nano SIM 卡和记忆卡插槽的盖子。
  - 2 使用笔尖或类似物体按住“OFF”按钮几秒钟。
  - 3 设备连续快速振动三下后，松开“OFF”按钮。设备会自动关机。
- ❗ 不要使用过于尖锐的物体，否则可能会损坏“OFF”按钮。

## 执行出厂数据重设

- ❗ 为了避免设备遭受永久性损坏，重设期间不要重新启动设备。
- 1 开始前，请确保将保存在设备内存中的任何重要数据备份到记忆卡或其他非内存存储空间中。
  - 2 在主屏幕中，点按 .
  - 3 查找并点按 **设定 > 备份和重置 > 恢复出厂设置**。
  - 4 若要从内部存储器中删除信息，如音乐和图片，请标记相关复选框。
  - 5 点按 **重置手机**。
  - 6 如果需要，请绘制屏幕解锁图案，或输入屏幕解锁密码或 PIN 码以继续。
  - 7 若要进行确认，请点按 **清除所有内容**。
- ❗ 即使您执行出厂数据重设，您的设备也不会恢复到之前的 Android™ 软件版本。
- 💡 如果您忘记步骤 6 中的屏幕解锁密码、PIN 码或图案，可以使用 PC Companion 或 Sony Bridge for Mac 中的设备维修功能来清除此安全层。通过运行维修功能，您重新为设备安装软件，在此过程中，可能会丢失一些个人数据。

## 使用 PC Companion 重新安装设备软件

- 1 确保您的 PC 上装有 PC Companion。
- 2 首先打开 PC 上的 PC Companion 应用程序，然后在 **Support Zone** 下单击 **开始**。
- 3 在 **手机/平板电脑软件更新** 下单击 **开始**。
- 4 使用设备随附的 micro USB 连接线，将设备连接至 PC，然后单击 **修复手机/平板电脑**。
- 5 按屏幕上的指示执行，重新安装软件并完成修复。

## 使用 Sony Bridge for Mac 应用程序重新安装设备软件

- 1 请确保 Mac 计算机上装有 *Sony Bridge for Mac*。
- 2 打开 Sony Bridge for Mac 应用程序，使用设备随附的 micro USB 连接线，将设备连接至 Mac 电脑。
- 3 单击 **Xperia™ > Repair Xperia™ device > Continue**。
- 4 按屏幕上的指示执行，重新安装软件并完成修复。

## 在潮湿和灰尘条件下使用设备

您的设备具有防水防尘特性，因此淋雨或用水冲洗灰尘也无需担心，但请注意：应盖紧所有端口和连接护盖。您不应：将设备完全浸入水中；也不可接触海水、盐水、氯水或饮料等液体。滥用或不正确使用设备会导致保修失效。设备的防护等级为 IP65/68。如需了解更多信息，请访问 [www.sonymobile.com/waterproof](http://www.sonymobile.com/waterproof)。

该设备拥有无盖 USB 端口。必须等待 USB 端口完全干燥后才可连接充电或传输数据等。如果接触到水或 USB 端口被弄湿，请使用微纤维布擦拭设备，将 USB 端口向下并摇晃数次。请重复该步骤，直至 USB 端口干燥。

不按照 Sony Mobile 说明误用或错误使用设备所造成的损坏和缺陷不在保修范围内。要了解保修的更多信息，请访问 [support.sonymobile.com](http://support.sonymobile.com) 或通过 **设定 > 关于手机 > 法律信息** 参阅重要信息。

## 保修、SAR 和使用指南

有关保修、SAR（特定吸附率）和安全指南的信息，请阅读设备 **设定 > 关于手机 > 法律信息** 中提供的重要信息。

## 循环利用您的设备

有旧设备丢在家里？为何不循环利用它？这样一来，您可以帮助我们重复利用设备的材料和部件，而且还能保护环境！有关您地区的循环利用选项的详细信息，请浏览 [www.sonymobile.com/recycle](http://www.sonymobile.com/recycle)。

## 服务和功能限制

并非所有国家/地区或者所有地区的所有网络和/或服务提供商都支持本用户指南中所述的某些服务和功能。在没有限制的情况下，这同样适用于 GSM 国际紧急号码 112。请与您的网络运营商或服务提供商联系以确定任何特定服务或功能的可用性，以及是否需要额外支付访问或使用费。

使用本指南中描述的某些功能和应用程序可能需要访问互联网。当您通过设备连接到互联网时，可能会产生数据连接费用。有关更多信息，请与无线服务提供商联系。

## 法律信息

### Sony E6683

本使用指南由 Sony Mobile Communications Inc.（索尼移动）或其当地的子公司出版，不提供任何担保。Sony Mobile Communications Inc.（索尼移动）随时可能对本用户指南中的印刷错误、不准确的最新信息进行必要的改进和更改，或对程序和/或设备进行改进，恕不另行通知。但是，此类更改将纳入到本用户指南的新版本中。所有图片仅供功能说明参考，请以实物为准。

本用户指南中提到的所有产品和公司名称是其各自所有者的商标或注册商标。所有其他商标均为其各自所有者的财产。本用户指南中未明确授予的任何权利均予保留。更多信息，请访问 [www.sonymobile.com/us/legal/](http://www.sonymobile.com/us/legal/)。

本用户指南可能引用了第三方提供的服务或应用程序。使用此类程序或服务可能需要单独向第三方提供商进行注册，并且可能需要遵守其他一些使用条款。对于在第三方网站上或通过第三方网站访问的应用程序，请先查看此类网站的使用条款和适用的隐私策略。索尼不保证或担保任何第三方网站或所提供的服务的可用性或性能。

本设备具有下载、存储和转发诸如铃声等附加内容的功能。第三方拥有的权利可能会限制或禁止使用此类内容，包括但不限于适用的版权法所规定的限制。您（而非索尼）对下载到移动设备或从移动设备转发的附加内容负有全部责任。在您使用任何附加内容之前，请检查您的预期用途是否获得适当的许可或授权。索尼不保证任何附加内容或任何第三方内容的准确性、完整性或质量。在任何情况下，对于您对附加内容或其他第三方内容的不当使用，索尼概不负责。

更多信息，请访问 [www.sonymobile.com](http://www.sonymobile.com)。

本产品受 Microsoft 特定知识产权的保护。未经 Microsoft 许可禁止在该产品之外使用或传播此类技术。

内容所有者使用 Windows Media 数字版权管理技术(WMDRM)保护其知识产权，包括版权。此设备使用 WMDRM 软件来访问受 WMDRM 保护的内容。如果 WMDRM 软件无法保护该内容，内容所有者可能会要求 Microsoft 吊销该软件使用 WMDRM 播放或复制受保护内容的功能。吊销不会影响不受保护的内容。当您下载受保护内容的许可证时，您即表示同意 Microsoft 可以对许可证包含吊销列表，内容所有者可能会要求您升级 WMDRM 才能访问他们的内容。如果您拒绝升级，将无法访问要求升级的内容。

此产品获得 MPEG-4 Visual 和 AVC 专利组合许可，适用于以下用户的个人和非商业性使用：(i) 编码视频，依照 MPEG-4 Visual 标准（“MPEG-4 视频”）或 AVC 标准（“AVC 视频”）和/或 (ii) 对 MPEG-4 或 AVC 视频解码，该视频由用户针对个人和非商业性应用而编码，和/或从获得 MPEG LA 许可提供 MPEG-4 和/或 AVC 视频的视频提供者处获得。不授予许可也不暗示可用于任何其他用途，包括与促销、内部和商业使用以及授权相关的其他信息可以从 MPEG LA, L.L.C. 获得。请访问 [www.mpegla.com](http://www.mpegla.com)。MPEG Layer-3 音频解码技术已获得 Fraunhofer IIS 和 Thomson 的许可。

**注意：**索尼建议用户备份其个人数据信息。

**安全警告：**若使用非本公司授权的操作系统更新，可能造成信息安全风险！

**注意：**用错误型号电池更换会有爆炸危险，务必按照说明处置用完的电池。

请访问 [www.sonymobile.com](http://www.sonymobile.com)，获取本用户指南的最新版本。

如果因使用本用户指南或文档中介绍的任何方法更新设备而导致手机上存储的个人数据或文件发生任何丢失、删除和/或数据覆盖（包括但不限于联系人、音乐曲目和图片），SONY MOBILE 对此概不负责。对于行为（无论是合同还是民事侵权行为，包括但不限于疏忽或其他原因）所导致的一切损害、损失和相关事宜，SONY MOBILE 及其供应商对您所承担的全部责任概不超过您购买设备所支付的实际金额。

©2015 Sony Mobile Communications Inc.（索尼移动）。

保留所有权利。

扫一扫关注索尼手机微信

